



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

Рег. от 19.01.2024 № 12-11-04

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета ДФУ
(протокол от 21.12.2023 № 14-23)

**Правила приема на обучение
по образовательным программам высшего образования – программам
бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры
в ДФУ на 2024/2025 учебный год**

ПЛ-ДФУ-242-2024

Группа ВНД	П-1 «Образовательная деятельность»
Держатель документа	Проректор по учебной работе
Ответственность за использование действующей версии документа несёт его пользователь. Действующая версия документа находится в СЭД «DIRECTUM» / Общая папка / Реестр ВНД ДФУ / Действующие; СЭД «DIRECTUM» / Общая папка / Библиотека изменений	

Владивосток
2024

Оглавление

1.	Общие положения	3
2.	Сроки проведения приема	9
3.	Вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно	10
4.	Особенности проведения вступительных испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	16
5.	Правила подачи и рассмотрения апелляций	18
6.	Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета	19
7.	Учет индивидуальных достижения поступающих при приеме на обучение	27
8.	Прием документов, необходимых для поступления	30
9.	Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление на обучение	39
10.	Особенности организации приема на целевое обучение	47
11.	Особенности проведения приема иностранных граждан и лиц без гражданства	50
12.	Особенности приема на места в пределах отдельной квоты	51
13.	Особенности приема на обучение в ДВФУ по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры лиц, предусмотренные Федеральным законом № 19-ФЗ	58
14.	Особенности приема граждан, проходивших обучение за рубежом и вынужденных прервать его в связи с недружественными действиями иностранных государств	61
15.	Управление Правилами приема	63
	Приложение 1	65
	Приложение 2	72
	Приложение 3	73
	Приложение 4	79
	Приложение 5	358
	Приложение 6	367
	Приложение 7	373

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила приема (далее – Правила приема) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе поступающие) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее – ДВФУ) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДВФУ (далее – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) и действуют в период приемной кампании 2024/2025 учебного года.

Настоящие Правила приема вводятся взамен Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДВФУ на 2024/2025 учебный год (ПЛ-ДВФУ-242-2023) от 31.10.2023 № 12-11-113.

1.2. Настоящие Правила приема в ДВФУ составлены на основании:

1.2.1 Конституции Российской Федерации (ст. 43);

1.2.2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

1.2.3 Федерального закона от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;

1.2.4 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

1.2.5 Постановления Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования» (вместе с Положением о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, Правилами установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета);

1.2.6 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее – Порядок приема);

1.2.7 Постановления Правительства Российской Федерации от 10 июня 2023 г. № 964 «Об утверждении Правил установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или)

укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, а также по группам научных специальностей и (или) научным специальностям для обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

1.2.8 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»;

1.2.9 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2023 № 825 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2024/2025 учебный год;

1.2.10 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28 августа 2023 г. № 823 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год» (далее – Перечень олимпиад);

1.2.11 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 1 марта 2023 г. № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

1.2.12 иных нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере высшего образования;

1.2.13 Устава ДВФУ и иных локальных нормативных актов ДВФУ.

1.3. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное документами установленного образца:

1.3.1 при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации;

1.3.2 при поступлении на обучение по программам магистратуры – документом о высшем образовании и о квалификации.

1.4. К документам установленного образца, подтверждающим образование соответствующего уровня, относятся:

1.4.1 документ об образовании или об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере культуры;

1.4.2 документ государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученный до 1 января 2014 г. (документ о начальном профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего (полного) общего образования, и документ о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования, приравниваются к документу о среднем профессиональном образовании и о квалификации);

1.4.3 документ об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», документ об образовании и о квалификации образца, установленного по решению коллегиального органа

управления образовательной организации, если указанный документ выдан лицу, успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию;

1.4.4 документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

1.4.5 документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее – документ иностранного государства об образовании).

1.5. Прием осуществляется на первый курс.

1.6. Прием осуществляется на места в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно – контрольные цифры, бюджетные ассигнования) и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

1.7. Прием проводится на конкурсной основе:

1.7.1 по программам бакалавриата и программам специалитета:

- на основании результатов единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно;

- без вступительных испытаний в случаях, предусмотренных настоящими Правилами;

1.7.2 по программам магистратуры – на основании результатов вступительных испытаний, перечень которых определяется ДВФУ самостоятельно.

1.8. При приеме ДВФУ проводит отдельный конкурс по каждой совокупности следующих условий поступления на обучение (далее – условия поступления):

1.8.1 по ДВФУ в целом;

1.8.2 отдельно по очной, заочной формам обучения;

1.8.3 отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ;

1.8.4 отдельно:

а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее – контрольные цифры), за исключением приема на целевое обучение в интересах безопасности государства:

- на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее – целевая квота);

- на места в пределах особой квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований (далее – особая квота);

- на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета) за счет бюджетных ассигнований (далее – отдельная квота);

- на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах особой квоты, целевой квоты и отдельной квоты (далее соответственно – основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот).

В случае, если количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот;

б) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

По каждой совокупности условий поступления ДВФУ проводит отдельный конкурс.

1.9. Для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на базе различных уровней образования проводится единый конкурс по одному и тому же основанию приема (при его наличии).

1.10. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, указанного в подпункте 1.8.3 пункта 1.8 настоящих Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов), максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества.

1.11. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5.

1.12. Поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по различным условиям поступления в ДВФУ в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в пункте 1.11 Правил приема.

1.13. Прием для обучения по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно. Прием документов, подведение итогов конкурса и зачисление на соответствующие программы подготовки магистров осуществляет приемная комиссия, создаваемая ДВФУ. Проведение вступительных испытаний осуществляет экзаменационная комиссия, создаваемая приказом ректора не позднее, чем за один месяц до начала вступительных испытаний.

Зачисление абитуриентов по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится по результатам отдельного конкурса при условии поступления оплаты в соответствии с условиями договора.

1.14. Лица, получившие на вступительном экзамене в магистратуру ДВФУ результат ниже минимально необходимого (п. 3.2.2 настоящих Правил приема), лишаются права поступления на данную образовательную программу магистратуры в текущем году.

1.15. Организационное обеспечение проведения приема на обучение осуществляется приемной комиссией, создаваемой ДВФУ. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

1.16. В случае возникновения ситуаций, не предусмотренных настоящими Правилами приема, применяются нормы действующего законодательства Российской Федерации в сфере высшего образования.

1.17. Документы, образующиеся в процессе реализации настоящих Правил приема, хранятся в подразделениях по месту возникновения в соответствии с утвержденной номенклатурой дел в установленном в ДВФУ порядке. Ответственность за управление документами возлагается на руководителей соответствующих структурных подразделений.

1.18. В настоящих Правилах приема указано местное (г. Владивосток) время.

2. Сроки проведения приема

2.1. По очной форме обучения устанавливаются следующие сроки приема на обучение по программам бакалавриата и специалитета (Приложение 7):

2.1.1 при приеме на обучение в рамках контрольных цифр:

2.1.1.1 срок начала приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – прием документов), – 20 июня 2024 г.;

2.1.1.2 срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее – день завершения приема документов), – 25 июля 2024 г. 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени;

2.1.1.3 срок завершения приема документов, необходимых для поступления от поступающих на обучение с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, проводимых ДВФУ самостоятельно (на направления подготовки «Архитектура», «Дизайн», «Журналистика», «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», – 8 июля 2024 г. 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени;

2.1.1.4 срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, – 10 июля 2024 г. 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени;

2.1.1.5 срок завершения вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, – 25 июля 2024 г.;

2.1.2 при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг:

2.1.2.1 срок начала приема документов – 20 июня 2024 г.;

2.1.2.2 срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности (на направления подготовки «Архитектура», «Дизайн», «Журналистика», «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»); на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, – 6 августа 2024 г., 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени;

2.1.2.3 срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, – 10 августа 2024 г., 14:00 по местному (г. Владивосток) времени;

2.1.2.4 срок завершения вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, – 10 августа 2024 г.

2.2. При приеме на обучение по программам магистратуры по всем формам обучения:

2.2.1 срок начала приема документов, необходимых для поступления, – 1 июля 2024 г.;

2.2.2 срок завершения приема документов от поступающих в рамках контрольных цифр – 10 августа 2024 г. 14:00 часов по-местному (г. Владивосток) времени;

2.2.3 срок завершения приема документов от поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг – 24 августа 2024 г. 14:00 часов по-местному (г. Владивосток) времени.

2.3. При наличии незанятых мест после завершения приема на обучение в сроки, установленные настоящими Правилами приема, ДВФУ вправе однократно провести дополнительный прием на обучение:

2.3.1 по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр – не позднее 29 августа 2024 г.;

2.3.2 по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, а также на обучение по программам магистратуры в сроки не позднее даты начала учебного года, устанавливаемой приказом ректора.

3. Вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно

3.1. Для поступающих на программы бакалавриата и специалитета

3.1.1. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета ДВФУ включает в перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего общего образования:

3.1.1.1 вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы). Результаты общеобразовательных вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.

В рамках одного конкурса один предмет может соответствовать только одному общеобразовательному вступительному испытанию;

3.1.1.2 дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности в соответствии с перечнем

дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета.

3.1.2. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета ДВФУ для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 3.1.1.1 пункта 3.1 Правил приема, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования), включает в перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального или высшего образования:

3.1.2.1 для лиц, поступающих на обучение на базе профессионального образования, вступительные испытания проводятся в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием (далее – профиль профессионального образования), за исключением вступительного испытания, соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию по русскому языку, которое проводится без учета указанного профиля. Родственность образовательных программ профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета определяется одной областью образования;

3.1.2.2 для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, в качестве вступительных испытаний предусматривается проведение вступительных испытаний в виде собеседования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.

3.1.3. Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования, могут:

3.1.3.1 сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые ДВФУ самостоятельно (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ), в рамках одной области образования с образовательной программой среднего профессионального образования;

3.1.3.2 наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых ДВФУ самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;

3.1.3.3 поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктом 3.1.1 Правил приема.

3.1.4. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится по результатам вступительных испытаний согласно Перечню направлений подготовки бакалавриата и специальностей, по которым объявляется прием на обучение на 2024/2025 учебный год (Приложение 1).

3.1.5. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно (в том числе поступающие на обучение на базе профессионального образования):

3.1.5.1 вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:

а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);

б) иностранные граждане;

3.1.5.2 по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

а) если поступающий в текущем или предшествующем календарном году получил документ о среднем общем образовании и прошел государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам;

б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

3.1.6. Поступающие, указанные в пункте 3.1.5, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно.

3.1.7. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее – централизованное тестирование (экзамен)). Результаты централизованного тестирования (экзамена) представляются не позднее дня завершения приема документов и признаются в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен).

3.1.8. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого ДВФУ самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания), в

качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов и составляет не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 3.1.1 – 3.1.7 Правил приема перечнем и формой вступительных испытаний (Приложение 2).

3.1.9. ДВФУ включает в перечень вступительных испытаний следующие дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности: профессиональное испытание и творческое испытание – по направлениям подготовки 07.03.01 «Архитектура», 54.03.01 «Дизайн», 42.03.02 «Журналистика», 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» (Приложение 2).

3.1.10. На основании Перечней направлений подготовки и специальностей приёма (Приложение 1) к настоящим Правилам приема (далее – НП(С)) в ДВФУ по соответствующим им общеобразовательным предметам установлены минимально необходимые баллы результатов ЕГЭ и общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний при поступлении на первый курс.

Минимально необходимые баллы для поступающих на первый курс ДВФУ установлены по 100-балльной шкале и представлены в приложении 2 к настоящим Правилам приема.

Абитуриенты, имеющие результаты вступительных испытаний ниже минимально необходимых по соответствующим общеобразовательным предметам, не могут быть допущены к конкурсному отбору при поступлении в ДВФУ в текущем году на НП(С), для которых эти предметы входят в перечень вступительных испытаний. Если на НП(С) установлены вступительные испытания по выбору, то для допуска к конкурсному отбору абитуриент должен иметь результаты не ниже минимально необходимых по одному из них.

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 100.

Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается ДВФУ самостоятельно (Приложение 2).

3.1.11. Результаты вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, действительны при приеме на 2024/2025 учебный год.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание, проводимое ДВФУ самостоятельно.

3.1.12. Вступительные испытания проводятся на русском языке (за исключением вступительного испытания по иностранному языку).

Для иностранных граждан и лиц без гражданства вступительные испытания по программам, реализующимся на английском языке, проводятся на английском языке.

3.1.13. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета ДВФУ проводит вступительное испытание по одному иностранному языку из числа иностранных языков, по которым проводится ЕГЭ.

3.1.14. ДВФУ может проводить вступительные испытания с использованием дистанционных технологий при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний в соответствии с Порядком проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий в ДВФУ (в действующей редакции).

3.1.15. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к сдаче вступительного испытания в резервный день.

Резервный день назначается индивидуально по заявлению поступающего с приложением документов, подтверждающих уважительную причину пропуска вступительного испытания, в установленные сроки.

3.1.16. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания Правил приема, утвержденных ДВФУ самостоятельно, уполномоченные должностные лица ДВФУ составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

3.1.17. ДВФУ устанавливает следующие сроки проведения вступительных испытаний:

3.1.17.1 дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности на направления подготовки «Архитектура», «Дизайн», «Журналистика», «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» – с 10 по 25 июля 2024 г.;

3.1.17.2 общеобразовательные вступительные испытания и вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые ДВФУ самостоятельно, – с 10 по 25 июля 2024 г. (на места в

рамках контрольных цифр); с 10 июля по 10 августа 2024 г. (на места по договорам об оказании платных образовательных услуг).

3.1.18. Результаты вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, объявляются на официальном сайте ДВФУ не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

3.1.19. После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

3.2. Для поступающих на программы магистратуры

3.2.1. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, по которым объявляется прием на обучение на 2024/2025 учебный год (Приложение 3).

3.2.2. Вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры проводятся в форме конкурса документов (далее – портфолио). Поступающий предоставляет одно портфолио на выбранную образовательную программу.

3.2.3. Для каждого вступительного испытания устанавливается 100-балльная шкала оценивания. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение каждого вступительного испытания, – 25 баллов.

3.2.4. Документы, перечисленные в портфолио, предоставляются на русском языке; документы на иностранном языке, – с переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке согласно законодательству Российской Федерации.

Документы, указанные как часть портфолио (резюме, эссе, мотивационное письмо и т.д.) предоставляются на иностранном языке, если это указано в программе вступительного испытания.

3.2.5. ДВФУ устанавливает следующие сроки проведения вступительных испытаний (проверки работ портфолио):

3.2.5.1 с 13 по 14 августа 2024 г. (на места в рамках контрольных цифр);

3.2.5.2 с 13 по 14 августа и 26 августа 2024 г. (на места по договорам об оказании платных образовательных услуг).

3.2.6. Результаты вступительных испытаний объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

3.2.7. Результаты вступительных испытаний действительны при приеме на 2024/2025 учебный год.

4. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

4.1. При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) ДВФУ обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

4.2. При очном проведении вступительных испытаний ДВФУ обеспечивает беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория располагается на первом этаже здания).

4.3. Очные вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

4.4. Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

4.4.1 при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;

4.4.2 при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников ДВФУ или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья

необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

4.5. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению Приемной комиссии ДВФУ, но не более чем на 1,5 часа.

4.6. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

4.7. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

4.8. При проведении вступительных испытаний обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

4.8.1 для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом; письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

- при очном проведении вступительных испытаний поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

4.8.2 для слабовидящих обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний); поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств; задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

4.8.3 для глухих и слабослышащих обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при

необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний); предоставляются услуги сурдопереводчика;

4.8.4 для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

4.8.5 для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры – по решению ДВФУ);

4.8.6 для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру – по решению Приемной комиссии ДВФУ).

4.9. Условия, указанные в пунктах 4.2 – 4.8 Правил приема, предоставляются поступающим на основании сведений в заявлении о приеме о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

5. Правила подачи и рассмотрения апелляций

5.1. По результатам вступительного испытания, проводимого ДВФУ самостоятельно, поступающий имеет право подать в ДВФУ апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

5.2. Апелляция подается поступающим или через своего законного представителя (родитель/опекун/попечитель несовершеннолетнего поступающего или лицо, уполномоченное нотариальной доверенностью)

лично и (или) с использованием телекоммуникационных средств связи в Приемную комиссию ДВФУ.

5.3. В ходе рассмотрения апелляции проверяется соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результатов вступительного испытания.

5.4. Апелляция о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания подается в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания подается в день проведения вступительного испытания. Поступающий имеет право ознакомиться со своей работой, выполненной в ходе вступительного испытания, в порядке, установленном ДВФУ.

5.5. Рассмотрение апелляции проводится не позднее рабочего дня, следующего за днем ее подачи.

5.6. Поступающий имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей.

5.7. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего:

- посредством ознакомления поступающего с протоколом решения апелляционной комиссии, которое заверяется личной подписью поступающего (при условии личного присутствия, поступающего при рассмотрении апелляции);

- посредством электронной почты (в случае отсутствия поступающего при рассмотрении апелляции).

6. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

6.1. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в

международных олимпиадах), предоставляется право на прием без вступительных испытаний по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, в течение 4 (четырёх) лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

6.2. Чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

6.3. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), в течение 4 (четырёх) лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, – право на прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников (далее – право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников).

6.4. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое:

6.4.1 победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, по специальностям и (или)

направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады. Соответствие профиля указанных олимпиад специальностям и (или) направлениям подготовки определяется образовательной организацией;

6.4.2 чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта;

6.4.3 победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования:

6.4.3.1 прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников. Соответствие профиля указанных олимпиад специальностям и (или) направлениям подготовки определяется ДВФУ;

6.4.3.2 быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, требующим у поступающих лиц наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств,

указанные образовательные организации вправе проводить по предметам, по которым не проводится единый государственный экзамен, дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, результаты которых учитываются наряду с результатами единого государственного экзамена при проведении конкурса. Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утверждается в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

6.4.3.3 при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета. Перечень таких образовательных организаций, специальностей и (или) направлений подготовки, по которым таким организациям предоставлено право проводить дополнительные вступительные испытания профильной направленности, формируется на основании предложений таких образовательных организаций высшего образования. Порядок, критерии отбора, перечень таких образовательных организаций, специальностей и (или) направлений подготовки, по которым могут проводиться дополнительные вступительные испытания профильной направленности, утверждаются Правительством Российской Федерации

6.4.4 Поступающий использует указанное в п. 6.4.1 – 6.4.3 право, как единое право на прием без вступительных испытаний. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право).

6.5. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии 6.4.1 - 6.4.3 настоящих Правил, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных п. 6.1-6.3 настоящих Правил, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого ДВФУ самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее – особое преимущество).

6.6. Для приема лиц, указанных в пунктах 6.1 и 6.2, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с п. 6.4.1 и 6.4.2 настоящих Правил, ДВФУ:

- устанавливает соответствие специальностей, направлений подготовки (образовательных программ) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний (Приложение 4);

- устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества.

6.7. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, ДВФУ устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные согласно приказу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2023 № 823 (далее – установленный ДВФУ перечень олимпиад школьников) (Приложение 4).

6.8. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный ДВФУ перечень олимпиад школьников, ДВФУ:

6.8.1 устанавливает соответствие специальностей, направлений подготовки, образовательных программ профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний;

6.8.2 устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям), для предоставления особого преимущества;

6.8.3 для предоставления особого права устанавливается следующее:

6.8.3.1 особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;

6.8.3.2 результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 8 – 11 классах обучения по общеобразовательной программе;

6.8.3.3 один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных

испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

6.8.3.4 количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ДВФУ самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным ДВФУ в соответствии с подпунктом 6.8.3.3 настоящих Правил приема.

Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ДВФУ самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных ДВФУ в соответствии с подпунктом 6.8.3.3 настоящих Правил приема, для предоставления соответствующего особого права.

Для указанных условий установлено минимальное количество баллов результатов вступительных испытаний в размере 75 по профильному предмету (за исключением лиц, указанных в п. 6.4.1).

6.9. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:

- по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления ДВФУ нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));

- по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном ДВФУ.

Поступающий может одновременно использовать несколько оснований для получения права на 100 баллов (особого преимущества), в том числе в рамках одного конкурса.

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов (особых преимуществ).

Для указанных условий установлено минимальное количество баллов результатов вступительных испытаний в размере 75 по профильному предмету.

6.10. Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах установленной особой квоты имеют дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания,

полученных в период прохождения военной службы, ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4 пункта I статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах».

6.11. Преимущественное право зачисления в ДВФУ на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях предоставляется следующим лицам:

6.11.1 дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

6.11.2 дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

6.11.3 граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

6.11.4 граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

6.11.5 дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

6.11.6 дети умерших (погибших) героев Советского Союза, героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

6.11.7 дети сотрудников органов внутренних дел. Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

6.11.8 дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период

прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

6.11.9 военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

6.11.10 граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» – «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» – «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

6.11.11 инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1– 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

6.11.12 граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы);

6.11.13 военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел

Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северокавказского региона.

7. Учет индивидуальных достижений поступающих при приеме на обучение

7.1. На программы бакалавриата и программы специалитета

7.1.1. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему в ДВФУ начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

7.1.1.1 наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно – знак ГТО. Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе.

Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно: бронзовый знак – 1 балл, серебряный знак – 2 балла, золотой знак – 4 балла;

7.1.1.2 наличие спортивного звания «Мастер спорта России международного класса» или «Мастер спорта России», подтвержденного удостоверением «Мастер спорта России международного класса» или удостоверением «Мастер спорта России» (соответственно) образца,

утвержденного федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта, – 10 баллов;

7.1.1.3 наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) – 10 баллов;

7.1.1.4 наличие статуса победителя или призера заключительного этапа олимпиад школьников (конкурсов) (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления). Наличие диплома победителя / призера олимпиады из перечня, утвержденного Минобрнауки России, который не используется для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления в ДВФУ в соответствии с приложением 4 к настоящим Правилам или который не подтвержден необходимым количеством баллов ЕГЭ – 5 баллов.

7.1.2. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений в соответствии с приложением 5 к настоящим Правилам.

7.1.3. Полный перечень индивидуальных достижений абитуриента, учитываемых при поступлении на программы бакалавриата и специалитета, отражен в приложении 5 к настоящим Правилам приема.

7.1.4 Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

7.2. На программы магистратуры

7.2.1. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов (Приложение 6).

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

7.2.2. При приеме на обучение по программам магистратуры ДВФУ начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения, полученные в период обучения по программам высшего образования:

7.2.2.1 наличие полученного в образовательных организациях Российской Федерации диплома о высшем образовании с отличием – 10 баллов;

7.2.2.2 наличие подтверждающих документов участника Всероссийской научно-образовательной программы «Плавучий университет» – 10 баллов;

7.2.2.3 диплом об окончании дополнительных образовательной программ профессиональной переподготовки в сфере цифровых компетенций в рамках проекта «Цифровые кафедры» – 30 баллов;

7.2.2.4 владение иностранным языком:

- IELTS (с оценкой 5.0 и выше), или соответствующий данному уровню TOEFL, или Cambridge English – 10 баллов (учитывается не более одного сертификата);

- свидетельство (диплом, удостоверение, справка и т.п.) об окончании программ дополнительного профессионального образования в сфере иностранного языка в объеме не менее 108 часов – 10 баллов;

7.2.2.5 наличие диплома победителя (призера, лауреата, обладателя медали) следующих олимпиад, конкурсов, чемпионатов, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:

- олимпиада «Я – профессионал» (в соответствии с укрупненной группой направлений подготовки (специальностей) – 100 баллов;

- олимпиада для поступающих в магистратуру федеральных университетов (в соответствии с направлением подготовки) – 100 баллов;

- студенческий трек олимпиады кружкового движения НТИ (в соответствии с профилем олимпиады) – 100 баллов;

- финал Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (в соответствии с направлением подготовки, установленным решением приемной комиссии) – 100 баллов;

- Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» (в соответствии с укрупненной группой направлений подготовки (специальностей)) – 100 баллов;

- Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий, «Моя страна – моя Россия» – 10 баллов;

7.2.2.6 лауреат именных стипендий (при условии предоставления в качестве подтверждающего документа приказа либо выписки из приказа о назначении стипендии, заверенной подписью должностного лица и печатью):

- Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации – 20 баллов (учитывается не более одной стипендии);

- региональных органов власти – 10 баллов (учитывается не более одной стипендии).

7.2.2.7 участие в добровольческой (волонтерской) деятельности;

7.2.2.8 полный перечень индивидуальных достижений, учитываемых при поступлении на программы магистратуры отражен в приложении 6 к настоящим Правилам.

7.3. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 100 баллов.

8. Прием документов, необходимых для поступления

8.1. На программы бакалавриата и специалитета

8.1.1. Для поступления на обучение в ДВФУ поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления). ДВФУ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- поступающий, желающий поступать на места в рамках контрольных цифр, подает в ДВФУ одно заявление о приеме на указанные места;

- поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в ДВФУ одно заявление о приеме на указанные места.

8.1.2. В заявлении о приеме поступающий указывает:

- условия поступления, указанные в пункте 1.8 Правил приема, по которым поступающий хочет быть зачисленным в ДВФУ на соответствующие места;

- приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в подпункте 1.8 Правил приема (далее – приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Поступающий на места в рамках контрольных цифр указывает следующие приоритеты зачисления:

- для поступления на места в пределах целевой квоты – приоритет зачисления на указанные места (далее – приоритет целевой квоты);

- для поступления на основные места в рамках контрольных цифр и (или) на места в пределах отдельной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты – приоритет зачисления на указанные места (далее – приоритет иных мест).

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами. Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее – заявление о приеме), может внести в него изменения, в том числе изменить приоритеты зачисления посредством внесения корректировок в действующее заявление до дня завершения приема документов.

Скорректированное заявление отменяет предыдущее и считается единственным действующим.

При подаче заявления посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) подтверждение фактов, указанных в пункте 8.1.3 настоящих Правил приема, производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

8.1.3. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, предусматривает заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

- ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и представления подлинных документов;

- ознакомление поступающего с настоящими Правилами приема, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ.

8.1.3.1. При поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр:

- отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, полученного им ранее при обучении на местах в рамках контрольных цифр;

- подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая ДВФУ.

8.1.3.2. При поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 или 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

- подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в ДВФУ на одно направление подготовки (специальность).

В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее – страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

8.1.4. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

8.1.4.1 документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

8.1.4.2 документ установленного образца, указанный в пункте 1.4 настоящих Правил приема (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

8.1.5. Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца:

8.1.5.1 документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

8.1.5.2 для поступающих, указанных в подпункте «а» подпункта 3.1.5.1 настоящих Правил приема, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий инвалидность;

8.1.5.3 при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 4.1 Правил приема, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

8.1.5.4 для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 или 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

8.1.5.5 для использования особых прав, указанных в пунктах 6.10 и 6.11, а также разделе 11 настоящих Правил приема, – документ(ы),

подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

8.1.5.6 документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме (представляются по усмотрению поступающего);

8.1.5.7 иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

8.1.6. Документ установленного образца представляется поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок до дня завершения приема документов. Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости), а также документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования (экзамена), представляются в те же сроки, что и документ установленного образца.

8.1.7. Документы, указанные в подпунктах 8.1.5.2 и 8.1.5.3 настоящих Правил приема, принимаются, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 8.1.5.5 настоящих Правил приема, – если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 8.1.5.5 настоящих Правил приема, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

8.1.8. Документы, указанные в подпункте 8.1.5.4 Правил приема, принимаются ДВФУ с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

8.1.9. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее – ФРДО).

Иные документы считаются представленными в копиях, если информация о них подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах.

Если информация о документе установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об ином документе не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет указанный документ в соответствии с абзацем первым настоящего пункта.

8.1.10. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Документы, выполненные на иностранном языке, должны быть переведены на русский язык, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

8.1.11. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в ДВФУ в сроки, установленные настоящими Правилами приема, одним из следующих способов:

- представляются в ДВФУ лично поступающим;
- направляются в ДВФУ через операторов почтовой связи общего пользования;
- направляются в ДВФУ в электронной форме посредством электронной информационной системы ДВФУ, а также посредством ЕПГУ.

ДВФУ принимает документы, предоставляемые лично поступающими, по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, кампус ДВФУ, в сроки, установленные разделом 2 настоящих Правил приема.

В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в ДВФУ лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме документов.

Абитуриент участвует в конкурсе в случае, если документы, необходимые для поступления, были предоставлены им в Приемную комиссию ДВФУ не позднее срока завершения приема документов, установленного настоящими Правилами приема.

8.1.12. ДВФУ осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов, в том числе путем обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

8.1.13. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ) (далее – отзыв оригинала), заявление об отзыве из ДВФУ поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы (списков поступающих в ДВФУ).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы в ДВФУ (списков поступающих в ДВФУ), и не подлежит зачислению в ДВФУ (исключается из числа зачисленных).

При отказе от зачисления путем подачи заявления об отказе от зачисления, поступающий исключается из числа зачисленных.

8.1.14. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в ДВФУ лично заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала соответственно:

- в течение двух часов после подачи заявления – в случае подачи заявления не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня;

- в течение первых двух часов следующего рабочего дня – в случае подачи заявления менее чем за 2 часа до конца рабочего дня.

8.1.15. После истечения срока, указанного в пункте 8.1.14 настоящих Правил приема, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в ДВФУ заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в ДВФУ.

8.1.16. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ личное дело поступающего формируется в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных из ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

8.2. На программы магистратуры

8.2.1. Для поступления на обучение поступающий подает одно заявление о приеме на обучение (далее – заявление о приеме) с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления). В заявлении о приеме поступающий указывает:

- условия поступления, по которым хочет быть зачисленным на соответствующие места;

- приоритеты зачисления по различным условиям поступления, отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами. Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

ДВФУ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (в действующей редакции).

Поступающий, подавший заявление о приеме, может внести в него изменения посредством внесения корректировок в действующее заявление не позднее дня завершения приема документов, установленного разделом 2 настоящих Правил. Скорректированное заявление отменяет предыдущее и считается единственным действующим.

8.2.2. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

- ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и представления подлинных документов;

- ознакомление поступающего с настоящими Правилами приема, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

- при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования.

В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее – страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

8.2.3. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

8.2.3.1 документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

8.2.3.2 документ установленного образца, указанный в пункте 1.4 настоящих Правил приема (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

8.2.4. Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца:

8.2.4.1 документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

8.2.4.2 при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 4.1 Правил, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий. Документ принимается университетом, если он действителен на день подачи заявления о приеме;

8.2.4.3 документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме (представляются по усмотрению поступающего);

8.2.4.4 иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

8.2.5. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов, установленного разделом 2 настоящих Правил приема.

Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

8.2.6. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов, в том числе посредством ЕПГУ (в случае его использования), без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

8.2.7. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Документы, выполненные на иностранном языке, должны быть переведены на русский язык, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

8.2.8. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в ДВФУ в сроки, установленные настоящими Правилами приема, одним из следующих способов:

- представляются в ДВФУ лично поступающим;
- направляются в ДВФУ через операторов почтовой связи общего пользования;
- направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы ДВФУ.

ДВФУ принимает документы, предоставляемые лично поступающими, по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, кампус ДВФУ в сроки, установленные разделом 2 настоящих Правил приема.

В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в университет лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме документов.

Документы принимаются, если они поступили в ДВФУ не позднее срока завершения приема документов, установленного настоящими Правилами приема.

8.2.9. ДВФУ осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов, в том числе путем обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

8.2.10. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее – отзыв оригинала).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных).

При отзыве оригинала документа установленного образца поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих.

Поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр и желающий осуществить отзыв оригинала документа установленного образца, подает заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления.

8.2.11. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1.8.1 – 1.8.3 пункта 1.8 настоящих Правил приема, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в университет лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

- в течение двух часов после подачи заявления – в случае подачи заявления не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня;
- в течение первых двух часов следующего рабочего дня – в случае подачи заявления менее чем за 2 часа до конца рабочего дня.

8.2.12. После истечения срока, указанного в пункте 2.2 настоящих Правил приема, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в ДВФУ заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в ДВФУ.

9. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление на обучение

9.1. По результатам приема документов и вступительных испытаний ДВФУ формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и ЕПГУ (в случае его использования) и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу не менее 5 раз в день в период с 09:00 до 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени.

9.2. Конкурсный список (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах отдельной квоты) включает в себя:

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний;
- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

Зачисление по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний, в рамках соответствующего конкурсного списка.

9.3. Конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

9.3.1 по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:

9.3.1.1 члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;

9.3.1.2 победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;

9.3.1.3 призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

9.3.1.4 чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;

9.3.1.5 победители олимпиад школьников;

9.3.1.6 призеры олимпиад школьников;

9.3.2 для лиц, указанных в каждом из подпунктов 9.3.1.1 – 9.3.1.6 подпункта 9.3.1 настоящего пункта, – по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

9.3.3 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.3.1 и 9.3.2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

9.3.4 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.3.1 – 9.3.3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

9.3.5 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.3.1 – 9.3.4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

9.4. Конкурсный список поступающих по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

9.4.1 по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

9.4.2 при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной ДВФУ;

9.4.3 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.4.1 и 9.4.2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

9.4.4 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.4.1 – 9.4.3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

9.4.5 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 9.4.1 – 9.4.4, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

9.5. В конкурсном списке (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах отдельной квоты) указываются:

9.5.1 страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);

9.5.2 наличие представленного в ДВФУ оригинала документа установленного образца (отметки о представлении оригинала, выставленной поступающим на ЕПГУ);

9.5.3 наличие в ДВФУ заключенного договора об оказании платных образовательных услуг (при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в случае непредставления оригинала документа установленного образца и отсутствия отметки о представлении оригинала, выставленной поступающим на ЕПГУ);

9.5.4 приоритет зачисления;

9.5.5 по каждому поступающему без вступительных испытаний дополнительно: основание приема без вступительных испытаний, количество баллов за индивидуальные достижения, наличие преимущественных прав зачисления;

9.5.6 по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний дополнительно: количество баллов за каждое вступительное испытание, сумма баллов за вступительные испытания, количество баллов за

индивидуальные достижения, наличие преимущественных прав зачисления, сумма конкурсных баллов

9.5.7 средний балл диплома для поступающих на программы магистратуры.

В конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающих не указываются.

9.6. Зачисление проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении (заявлениях) о приеме, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

Зачисление проводится в два этапа на программы бакалавриата и специалитета в соответствии с пунктом 9.13.2 настоящих правил приема, в один этап на программы магистратуры в соответствии с пунктом 9.21.2 настоящих Правил приема.

9.7. Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места.

9.8. Поступающий на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр.

9.9. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр подлежит зачислению в соответствии с пунктами 9.6 – 9.7 настоящих Правил приема, если по состоянию на день завершения приема оригиналов документов об образовании выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

- информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО, и на ЕПГУ имеется отметка о представлении в ДВФУ оригинала документа установленного образца (далее – отметка о представлении оригинала на ЕПГУ);

- в ДВФУ имеется представленный поступающим оригинал документа об образовании.

9.10. Поступающий на обучение по договору об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с пунктами 9.6 и 9.8 настоящих Правил приема, если по состоянию на день завершения приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов пункта 9.9 настоящих Правил приема или в одном из подпунктов настоящего пункта:

- информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО, и в ДВФУ имеется заключенный договор об оказании платных образовательных услуг;

- в ДВФУ имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца;

- в ДВФУ имеются представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная ДВФУ на основании оригинала, предъявленного поступающим) и заключенный договор об оказании платных образовательных услуг.

9.11. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в ДВФУ оригинала документа установленного образца по состоянию на день издания приказа о зачислении. В случае если поступающим представлен оригинал документа установленного образца в какую-либо организацию, отметка о представлении оригинала на ЕПГУ считается недействительной.

Оригинал документа установленного образца, представленный поступающим в ДВФУ (отметка о представлении оригинала на ЕПГУ), применяется в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме.

При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии, что по состоянию на день издания приказа о зачислении поступающий не отозвал представленный в ДВФУ документ установленного образца (отметку о представлении оригинала на ЕПГУ).

9.12. Зачисление оформляется приказом (приказами) ДВФУ о зачислении.

9.13 При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и специалитета:

9.13.1 публикация конкурсных списков – 27 июля 2024 г.;

9.13.2 зачисление проводится в 2 этапа:

- приоритетное зачисление (зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот) – 28 – 30 июля 2024 г.;

- основной этап зачисления (осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления поступивших без вступительных испытаний (далее – основные конкурсные места)) – 3 – 9 августа 2024 г.;

9.13.3 на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема оригинала документа об образовании (выставление отметок о

предоставлении оригинала на ЕПГУ) от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

- этап приоритетного зачисления – 28 июля 2024 г. в 19:00 по местному (г. Владивосток) времени;

- основной этап зачисления – 3 августа 2024 г. в 19:00 по местному (г. Владивосток) времени;

9.13.4 издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

- на этапе приоритетного зачисления – 29 или 30 июля 2024 г.;

- на основном этапе зачисления – до 9 августа 2024 г.

9.13.5 на каждом этапе зачисления ДВФУ определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее – высший приоритет);

9.13.6 на этапе приоритетного зачисления:

9.13.6.1 в случае если высший приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;

9.13.6.2 в случае если высший приоритет является приоритетом иных мест:

- поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

- поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;

- поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты;

9.13.7 после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты и отдельной квоты;

9.13.8 в случае, если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет быть зачисленным на основном этапе на основные места в рамках контрольных цифр, он не позднее дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения

приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;

9.13.9 в случае, если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет быть зачисленным на основном этапе на основные места в рамках контрольных цифр в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления подает в организацию высшего образования, в которую он зачислен на этапе приоритетного зачисления, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявления об отзыве документов;

9.13.10 места, которые освободились в связи с тем, что лица, зачисленные на этапе приоритетного зачисления, исключены из числа зачисленных, добавляются к основным конкурсным местам.

9.14. При приеме на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг публикация конкурсных списков осуществляется 27 июля 2024 г.

9.15. Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения начинается 16 августа 2024 г. и завершается 30 августа 2024 г.

9.16. Завершение заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – 15 августа в 19:00 по местному (г. Владивосток) времени.

При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению университета. При принятии указанного решения ДВФУ зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов, либо устанавливает сумму конкурсных баллов, необходимую для зачисления (далее – установленная сумма конкурсных баллов), и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и имеющих сумму конкурсных баллов (сумму баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения) не менее установленной суммы конкурсных баллов.

9.17. В случае, если после завершения зачисления имеются незаполненные места, ДВФУ на основании решения приемной комиссии может на основании конкурсных списков провести дополнительное зачисление на указанные места.

9.18. Информирование о зачислении осуществляется посредством размещения сведений о зачислении на официальном сайте ДВФУ и в ЕПГУ (в случае его использования).

9.19. Зачисление поступающих по программам магистратуры проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении о приеме, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

9.20. Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места, при представлении оригинала документа установленного образца.

При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг поступающий зачисляется:

- при представлении оригинала документа установленного образца;
- при представлении заверенной копии (или его копии с предъявлением оригинала).

Университет осуществляет прием документов об образовании ежедневно до дня завершения приема оригиналов документов об образовании включительно в соответствии с графиком работы Приемной комиссии.

9.21. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в ДВФУ оригинала документа установленного образца по состоянию на день издания приказа о зачислении.

9.22. Зачисление оформляется приказом (приказами) ДВФУ о зачислении. Распределение по основным профессиональным образовательным программам, зачисленных на обучение по конкурсным группам, включающим несколько образовательных программ, осуществляется в строгом соответствии с локальным нормативным актом ДВФУ о порядке распределения по основным образовательным программам высшего образования (в актуальной редакции).

9.23. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения:

9.23.1 публикация конкурсных списков осуществляется 15 августа 2024 г.;

9.23.2 зачисление производится в один этап – 21 августа 2024 г. (осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на места в пределах целевой квоты, и на основные места в рамках контрольных цифр);

9.23.3 устанавливается день завершения приема оригиналов документов об образовании от лиц, подлежащих зачислению, – 20 августа 2024 г. (19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени);

9.23.4 издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется 21 августа 2024 г.

9.24. При приеме на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения:

9.24.1 публикация конкурсных списков осуществляется 15 августа 2024 г.;

9.24.2 зачисление производится с 26 по 29 августа 2024 г.;

9.24.3 издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется 30 августа 2024 г.;

9.25. Незаполненные места в пределах целевой квоты используются для зачисления лиц, поступающих на основные места в рамках контрольных цифр по результатам вступительных испытаний.

9.26. В случае если после завершения зачисления имеются незаполненные места, ДВФУ по решению приемной комиссии может провести дополнительное зачисление на указанные места на основании конкурсных списков.

9.27. Информирование о зачислении осуществляется посредством размещения на официальном сайте ДВФУ сведений о зачислении на обучение без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета), суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения в день издания соответствующих приказов о зачислении.

10. Особенности организации приема на целевое обучение¹

10.1. ДВФУ устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем. При приеме на места в пределах целевой квоты проводится однопрофильный конкурс. При подсчете количества специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, учитываются все специальности и (или) направления подготовки, по которым он участвует в

конкурсе на места в пределах целевой квоты, вне зависимости от участия в многопрофильном конкурсе по тем же специальностям и (или) направлениям подготовки.

10.2. Прием на целевое обучение осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

10.3. ДВФУ проводит прием на места в пределах целевой квоты в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, размещенными федеральным государственным органом, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, юридическим лицом, указанным в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – заказчик целевого обучения), на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее – платформа «Работа в России»), и иной информацией, содержащейся на платформе «Работа в России».

10.4. Поступающий на целевое обучение подаёт заявление о приёме на целевое обучение в пределах квоты в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение в пределах квоты в ДВФУ в случае, если он направлен в ДВФУ заказчиком. Одновременно с подачей указанного заявления поступающий подает заявку, содержащую сведения, подтверждающие соответствие гражданина требованиям, предъявляемым к гражданам (при наличии указанных требований), и согласие на заключение договора о целевом обучении, в соответствии с которым гражданин даёт обязательство в случае приёма его на целевое обучение в пределах квоты в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение в пределах квоты заключить договор о целевом обучении (далее – заявка по квоте).

10.5. Заявка по квоте подается одним из следующих способов: в электронном виде – посредством ЕПГУ; в бумажном виде – заказчику или в ДВФУ. Копия заявки по квоте, поступившей заказчику, направляется в ДВФУ не позднее одного рабочего дня после её поступления. Копия заявки по квоте, поступившей в ДВФУ, направляется заказчику не позднее одного рабочего дня после её поступления.

10.6. ДВФУ допускает поступающих к приёму на целевое обучение в пределах квоты в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение в пределах квоты при наличии заявки по квоте. В случае если число кандидатов, направленных заказчиком, превышает количество мест, на которые должен осуществляться приём кандидатов в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение в пределах квоты, ДВФУ

проводит на конкурсной основе приём на целевое обучение в пределах квоты кандидатов в количестве, не превышающем указанное количество мест.

10.7. Гражданин, принятый на целевое обучение в пределах квоты, и заказчик заключают договор о целевом обучении. Договор о целевом обучении заключается в период со дня, следующего за днём издания приказа о зачислении гражданина на целевое обучение в пределах квоты, до дня начала учебного года включительно. Заказчик устанавливает процедуры и сроки заключения договора о целевом обучении.

10.8. В случае если гражданин не зачислен на целевое обучение в пределах квоты в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение (в том числе в случае зачисления на обучение не в пределах квоты приёма на целевое обучение), договор о целевом обучении с гражданином не заключается.

10.9. В случае если гражданин был зачислен на целевое обучение в пределах квоты и до начала учебного года отозвал поданные документы из ДВФУ:

10.9.1 ДВФУ в течение одного рабочего дня после отзыва гражданином поданных документов информирует заказчика о том, что гражданин отозвал поданные документы;

10.9.2 гражданин и заказчик освобождаются от обязанности заключить договор о целевом обучении либо от ответственности за неисполнение обязательств по договору.

10.10. Прием на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в ДВФУ информации о заключенном договоре о целевом обучении, полученной от соответствующего федерального государственного органа, являющегося заказчиком целевого обучения, и без представления поступающим договора о целевом обучении.

10.11. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил приема установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 № 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее – детализированная целевая квота):

10.11.1 ДВФУ проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

10.11.2 поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки;

10.11.3 при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, заключившие договор о целевом обучении с заказчиками, не указанными по другим детализированным целевым квотам;

10.11.4 незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 9.15 и 9.24 настоящих Правил приема.

10.12. В списке лиц, подавших документы, и в списке поступающих на места в пределах целевой квоты не указываются сведения, относящиеся к приему на целевое обучение в интересах безопасности государства.

10.13. Зачисление на места в пределах целевой квоты лиц, подготовка которых осуществляется в интересах безопасности государства, оформляется отдельным приказом (приказами), который не подлежит размещению на официальном сайте.

11. Особенности проведения приема иностранных граждан и лиц без гражданства

11.1. Иностранные граждане и лица без гражданства имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных ассигнований в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

11.2. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) ДВФУ.

11.3. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 8.1.4 и 8.2.3 Правил приема, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

11.4. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 8.1.4 и 8.2.3 Правил

приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

11.5. На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

11.6. При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, заявленные к реализации на места по договорам об оказании платных образовательных услуг ДВФУ устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства, который не отличается от перечня вступительных испытаний для иных лиц, кроме программ бакалавриата и программ специалитета, реализующихся на английском языке. Вступительные испытания для этой категории поступающих проводятся на английском языке. ДВФУ самостоятельно выделяет количество мест для иностранных граждан и лиц без гражданства и проводит отдельный конкурс на эти места.

11.7. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 8.1.4 и 8.2.3 настоящих Правил приема оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

11.8. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

12. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты

12.1. Отдельная квота выделяется по программам бакалавриата и программам специалитета.

12.2. Отдельная квота выделяется в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки, включенным в конкурс.

12.3. В соответствии с частью 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты имеют:

12.3.1 герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

12.3.2 граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

12.3.3 граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные силы Российской Федерации;

Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;

12.3.4 лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, начиная с 11 мая 2014 года;

12.3.5 дети лиц, указанных в пунктах 12.3.2 – 12.3.4;

12.3.6 дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;

12.3.7 дети медицинских работников, умерших в результате инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) при исполнении ими трудовых обязанностей, по основным профессиональным образовательным программам медицинского образования и фармацевтического образования.

12.4. На места в пределах отдельной квоты в ДВФУ принимаются:

12.4.1 без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

12.4.1.1 герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

12.4.1.2 дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих, сотрудников, направленных в другие государства, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества;

12.4.2 по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, по выбору поступающих, – дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих,

сотрудников, направленных в другие государства, за исключением детей, указанных в подпункте 12.4.1.2 настоящих Правил приема.

12.5. ДВФУ проводит конкурс на места в пределах отдельной квоты по каждой специальности или направлению подготовки, включенным в конкурс.

12.6. Дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих, сотрудников, направленных в другие государства, за исключением детей, указанных в подпункте 12.4.1.2 настоящих Правил приема, при приеме на места в пределах отдельной квоты могут:

12.6.1 сдавать общеобразовательные вступительные испытания (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ);

12.6.2 использовать результаты вступительных испытаний на базе профессионального образования (при наличии права сдавать вступительные испытания в соответствии с п. 3.1 Правил приема);

12.6.3 использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с подпунктом 12.6.1, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением случая, указанного в пункте 12.7 настоящих Правил приема.

12.7. В случае если дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих, сотрудников, направленных в другие государства, за исключением детей, указанных в подпункте 12.4.1.2 Правил приема, поступающие на обучение на места в пределах отдельной квоты, одновременно относятся к числу лиц, указанных в пункте 3.1.5.1 Правил приема, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 3.1.5.1 Правил приема, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

12.8. Поступающие, указанные в подпункте 12.4.1 Правил приема, принимаются на обучение на места в пределах отдельной квоты без вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности), то есть указанные лица сдают только дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (далее – творческие и (или) профессиональные дополнительные вступительные испытания).

12.9. Вступительные испытания при приеме на места в пределах отдельной квоты проводятся по тем же программам вступительных испытаний, в тех же формах и теми же способами, как при приеме по другим основаниям.

12.10. Поступающий на места в пределах отдельной квоты:

12.10.1 указывает в заявлении о приеме, что он является одним из следующих лиц:

- Героем Российской Федерации;
- лицом, награжденным тремя орденами Мужества;
- сыном или дочерью лица, принимавшего участие в специальной военной операции, или военнослужащего, сотрудника, направленного в другое государство, погибшего или получившего увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенного звания Героя Российской Федерации или награжденного тремя орденами Мужества;
- сыном или дочерью лица, принимавшего участие в специальной военной операции, или военнослужащего, сотрудника, направленного в другое государство;

12.10.2 не позднее дня завершения приема оригинала на этапе приоритетного зачисления представляет в ДВФУ оригинал документа, подтверждающего его отнесение к числу лиц, указанных в подпункте 12.10.1.

12.11. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая на официальном сайте ДВФУ и (или) на ЕПГУ (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте ДВФУ и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

12.12. Зачисление на места в пределах отдельной квоты осуществляется на этапе приоритетного зачисления. Конкурсный список на места в пределах отдельной квоты включает в себя:

- список поступающих без проведения вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности (далее – конкурсный список № 1). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в данный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

- список поступающих по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно, которые имеют не менее минимального количества баллов за вступительные испытания (далее – конкурсный список № 2).

12.13. Конкурсный список № 1 в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

12.13.1 по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности и за индивидуальные достижения;

12.13.2 при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, в соответствии с приоритетностью указанных вступительных испытаний;

12.13.3 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 12.13.1 и 12.13.2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

12.13.4 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 12.13.1 – 12.13.3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

12.13.5 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 12.13.1 – 12.13.4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

12.14. Конкурсный список № 1 в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

12.14.1 по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

12.14.2 при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

12.14.3 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 12.14.1 и 12.14.2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более

высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

12.14.4 при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 12.14.1 – 12.14.3 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

12.15. Конкурсный список № 2 ранжируется в соответствии п. 9.4 настоящих Правил приема.

12.16. Зачисление поступающих, включенных в конкурсный список № 2, проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих, включенных в конкурсный список № 1.

12.17. Зачисление в рамках отдельной квоты осуществляется при соблюдении всех условий, установленных настоящими Правилами приема, и предоставлении оригиналов документов, подтверждающих право на прием в пределах отдельной квоты.

12.18. Места отдельной квоты, не заполненные после зачисления поступающих на места в пределах отдельной квоты, используются как основные места.

12.19. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

- уникальный код, присвоенный поступающему;
- сумма конкурсных баллов (за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности и индивидуальные достижения) (в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);
- сумма баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);
- количество баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;
- сведения, указанные в подпунктах 9.5.2 и 9.5.4 пункта 9.5 Правил приема.

12.20. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в подпунктах 9.5.2, 9.5.4, 9.5.6 настоящих Правил приема.

13. Особенности приема на обучение в ДВФУ по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры лиц, предусмотренные Федеральным законом № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

13.1. Настоящий раздел Правил устанавливает особенности приема на обучение в ДВФУ по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры лиц:

13.1.1 обучавшихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области;

13.1.2 завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию.

13.2. При приеме на обучение лиц, указанных в пункте 13.1 настоящих Правил, по программам бакалавриата и программам специалитета:

13.2.1 университет самостоятельно проводит вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

13.2.2 общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе профессионального образования проводятся университетом по желанию лиц, поступающих на обучение, в форме собеседования;

13.2.3 иные вступительные испытания проводятся университетом в установленной форме. При проведении вступительного испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания;

13.2.4 университет вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществузнанию вступительным испытанием по другому установленному ДВФУ предмету из числа предметов, по которым проводится ЕГЭ, вне зависимости от предметов, установленных для данных специальности или направления подготовки перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Минобрнауки Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722;

13.2.5 результаты вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

13.2.6 лица, поступающие на обучение на базе среднего общего образования, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

13.2.7 лица, поступающие на обучение на базе профессионального образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования и (или) общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

13.2.8 лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с Правилами приема в ДВФУ. За наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине, начисляется 10 баллов. Сумма баллов, начисленных за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов;

13.2.9 лицам, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее – национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады), предоставляется право на прием без вступительных испытаний как

победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам;

13.2.10 победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины в течение срока предоставления права на прием без вступительных испытаний предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого организацией самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (далее – особое преимущество);

13.2.11 при приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины университет устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки), соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, а также устанавливает общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад;

13.2.12 для лиц, завершивших обучение в общеобразовательных организациях Белгородской области, предусмотрено проведение вступительных испытаний в форме собеседования.

13.3. При приеме на обучение лиц, указанных в пункте 13.1 настоящих Правил, по программам магистратуры осуществляется на первый курс в соответствии с действующими Правилами приема на обучение в ДВФУ по соответствующим образовательным программам. Поступающим на обучение засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики,

Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию в соответствии с Правилами приема на обучение в ДВФУ.

13.4. Поступающие в университет вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования.

Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательно-квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона № 19-ФЗ.

13.5. В случае если поступающие не могут представить оригинал документа об образовании или об образовании и о квалификации (далее – документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленных ДВФУ дня и времени, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца, и используется вместо оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме на обучение. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в ранжированных списках лиц, поступающих на обучение (далее – конкурсные списки).

13.6. Лицо, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление на места в рамках контрольных цифр в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление в ДВФУ об отзыве согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр.

13.7. Лицо, включенное в число зачисленных на обучение и отозвавшее согласие на зачисление, исключается из числа зачисленных на обучение. Лицо, отозвавшее согласие на зачисление, не исключается из списков лиц, подавших документы, и из конкурсных списков.

14. Особенности приема граждан, проходивших обучение за рубежом и вынужденных прервать его в связи с недружественными действиями иностранных государств

14.1. Настоящий раздел Правил устанавливает особенности приема на обучение в ДВФУ по образовательным программам высшего образования,

имеющим государственную аккредитацию, проходивших обучение за рубежом и вынужденных прервать его в связи с недружественными действиями иностранных государств:

14.1.1 граждан Российской Федерации;

14.1.2 лиц, признанных гражданами Российской Федерации в соответствии со статьей 5 Федерального конституционного закона «О принятии в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Донецкой Народной Республики», статьей 5 Федерального конституционного закона «О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Луганской Народной Республики», статьей 5 Федерального конституционного закона «О принятии в Российскую Федерацию Запорожской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Запорожской области» и статьей 5 Федерального конституционного закона «О принятии в Российскую Федерацию Херсонской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Херсонской области»;

14.1.3 лиц, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации.

14.2. Граждане и лица, указанные в пункте 14.1 настоящего документа (далее – лица отдельных категорий), принимаются на первый курс на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с учетом следующих особенностей:

14.2.1 на основании вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, проводимых ДВФУ самостоятельно. При проведении вступительных испытаний по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, вступительного испытания по русскому языку на базе профессионального образования они проводятся по желанию лиц отдельных категорий в форме собеседования. Иные вступительные испытания в форме, установленной программой вступительного испытания;

14.2.2 поступающие на обучение на базе среднего общего образования могут использовать результаты единого государственного экзамена (при наличии) и (или) сдавать вступительные испытания по общеобразовательным предметам, проводимые ДВФУ самостоятельно, поступающие на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования могут сдавать вступительные испытания на базе среднего профессионального или высшего образования и (или) вступительные испытания по общеобразовательным

предметам, проводимые ДВФУ самостоятельно, и (или) использовать результаты единого государственного экзамена;

14.2.3 при приеме учитываются индивидуальные достижения, полученные лицами отдельных категорий как на территории Российской Федерации, так и за ее пределами, в том числе документы об образовании и (или) о квалификации с отличием, полученные за рубежом;

14.2.4 лицам отдельных категорий, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников, членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, предоставляется право на прием на обучение без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

14.3. Прием лиц отдельных категорий на первый курс на обучение по программам магистратуры осуществляется на первый курс в соответствии с действующими Правилами приема на обучение в ДВФУ по соответствующим образовательным программам.

14.4. Прием лиц отдельных категорий на первый курс на обучение по образовательным программам высшего образования осуществляется при представлении ими оригинала документа об образовании или об образовании и о квалификации, на основании которого лица отдельных категорий поступают на обучение, либо копии указанного документа при наличии мотивированного заявления поступающего с указанием причин отсутствия оригинала указанного документа с последующим представлением указанного оригинала до окончания обучения в ДВФУ.

При приеме на обучение лиц отдельных категорий, имеющих образование, полученное на Украине, а также в Донецкой Народной Республике и Луганской Народной Республике до дня их принятия в Российскую Федерацию, не требуется представление свидетельства о признании образования.

15. Управление Правилами приема

15.1. Настоящие Правила приема, изменения и дополнения к ним утверждаются Ученым советом ДВФУ и действуют в период приема на обучение на 2024/2025 учебный год.

15.2. Ответственность за поддержание настоящих Правил приема в актуальном состоянии несет держатель документа.

15.3. Контроль за размещением на официальном сайте ДВФУ в сети Интернет актуальной версии Правил приема осуществляет держатель документа.

15.4. Подлинник настоящих Правил приема хранится в отделе документационного обеспечения Управления делами согласно утвержденной номенклатуре дел.

15.5. Порядок периодической проверки документа / внесения в документ изменений / прекращения его действия определен Регламентом управления внутренними нормативными документами в действующей редакции.

15.6. Настоящие Правила приема подлежат обязательной рассылке проректорам, директорам школ/институтов/филиалов, директору Департамента по работе с абитуриентами ДВФУ.

15.7. Контроль за исполнением требований настоящих Правил приема в ДВФУ возлагается на держателя документа.

**Перечень направлений подготовки и специальностей приёма на бакалавриат и специалитет
в Дальневосточный федеральный университет
на 2024/2025 учебный год**

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание 1	Вступительное испытание 2 (на выбор)	Вступительное испытание 3
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика	Информатика и ИКТ	Русский язык
01.03.04	Прикладная математика			
02.03.01	Математика и компьютерные науки			
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математика	Информатика и ИКТ Физика Химия Иностранный язык	Русский язык
03.03.02	Физика	Физика	Математика Иностранный язык Химия Информатика и ИКТ	Русский язык
04.03.01	Химия	Химия	Математика Физика Информатика и ИКТ Биология	Русский язык
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия			
05.03.01	Геология	Математика	Физика Химия Информатика и ИКТ География Биология Иностранный язык	Русский язык
05.03.02	География	География	Математика Иностранный язык	Русский язык

05.03.04	Гидрометеорология		Информатика и ИКТ Биология	
05.03.06	Экология и природопользование	География	Математика Иностранный язык Химия Информатика и ИКТ Биология	Русский язык
06.03.01	Биология	Биология	Математика Химия Информатика и ИКТ	Русский язык
06.03.02	Почвоведение	Биология	Математика Химия География	Русский язык
07.03.01	Архитектура	Математика	Сдается каждое, из списка: Рисунок* Архитектурное Черчение* Архитектурная композиция*	Русский язык
08.03.01	Строительство	Математика	Физика Информатика и ИКТ Химия Иностранный язык	Русский язык
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика	Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии			
09.03.03	Прикладная информатика	Математика	Информатика и ИКТ	Русский язык
09.03.04	Программная инженерия			
10.03.01	Информационная безопасность	Математика	Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
10.05.01	Компьютерная безопасность			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
11.03.04	Электроника и наноэлектроника			

12.03.01	Приборостроение		Иностранный язык	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			
15.03.01	Машиностроение			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика	Физика Информатика и ИКТ Биология Химия Иностранный язык	Русский язык
18.03.01	Химическая технология			
19.03.01	Биотехнология			
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Математика	Физика Информатика и ИКТ Химия Иностранный язык	Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность			
21.03.01	Нефтегазовое дело	Математика	Физика География Информатика и ИКТ Химия Иностранный язык	Русский язык
21.03.02	Землеустройство и кадастры			
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование			
21.05.04	Горное дело	Математика	Физика Информатика и ИКТ Химия Иностранный язык	Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов			
23.03.01	Технология транспортных процессов			
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов			
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры			
27.03.02	Управление качеством			
27.03.03	Системный анализ и управление			

27.03.05	Инноватика			
30.05.01	Медицинская биохимия	Химия	Биология Физика Математика Иностранный язык	Русский язык
30.05.02	Медицинская биофизика	Физика	Биология Информатика и ИКТ Математика Химия Иностранный язык	Русский язык
31.05.01	Лечебное дело	Химия	Биология	Русский язык
31.05.03	Стоматология			
33.05.01	Фармация	Биология	Химия Физика Математика Иностранный язык	Русский язык
37.03.01	Психология	Биология	Математика Обществознание Иностранный язык	Русский язык
37.03.02	Конфликтология	Обществознание	Информатика и ИКТ История Иностранный язык	Русский язык
38.03.01	Экономика	Математика	Иностранный язык Обществознание Информатика и ИКТ	Русский язык
38.03.02	Менеджмент			
38.03.05	Бизнес-информатика			
38.03.06	Торговое дело	Математика	Обществознание Иностранный язык Информатика и ИКТ	Русский язык
38.03.07	Товароведение	Математика	Обществознание Иностранный язык География История Информатика и ИКТ	Русский язык

38.05.01	Экономическая безопасность	Математика	Обществознание Информатика и ИКТ	Русский язык
39.03.01	Социология	Обществознание	Математика Иностранный язык История Информатика и ИКТ	Русский язык
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	Информатика и ИКТ История Иностранный язык	Русский язык
41.03.01	Зарубежное регионоведение	История	Иностранный язык Обществознание	Русский язык
41.03.04	Политология	История	Обществознание География	Русский язык
41.03.05	Международные отношения	История	Иностранный язык Обществознание	Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Информатика и ИКТ История Иностранный язык	Русский язык
42.03.02	Журналистика	Литература	Журналистика*	Русский язык
42.03.05	Медиакоммуникации	Литература	Обществознание Иностранный язык История	Русский язык
43.03.01	Сервис	Математика	Иностранный язык Обществознание Информатика и ИКТ	Русский язык
43.03.02	Туризм	История	Иностранный язык Обществознание	Русский язык
43.03.03	Гостиничное дело	Обществознание	Иностранный язык История Информатика и ИКТ	Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Биология	Математика Обществознание Иностранный язык	Русский язык

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: английский и китайский языки)	Обществознание	Иностранный язык	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: английский и корейский языки)			
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: информационные технологии и математика)	Обществознание	Математика Информатика и ИКТ	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: история и обществознание)	Обществознание	История Иностранный язык	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: начальное образование и профиль по выбору) (логопедия, английский язык)	Обществознание	Математика Иностранный язык История	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (русский язык и литература)	Обществознание	Литература История Математика	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (физика и информатика)	Обществознание	Физика Информатика и ИКТ Математика	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (биология и химия)	Обществознание	Химия Биология Физика Математика География	Русский язык
45.03.01	Филология (русский язык и литература)	Литература	Иностранный язык Обществознание История	Русский язык
45.03.01	Филология (Зарубежная филология: английский язык и зарубежная литература)	Литература	Иностранный язык	Русский язык
45.03.02	Лингвистика (перевод и переводоведение (европейские языки))	Иностранный язык	Обществознание История	Русский язык
45.03.02	Лингвистика (межкультурная коммуникация (английский и китайский языки))	Иностранный язык	Обществознание История	Русский язык

45.03.02	Лингвистика (перевод и лингвопереводческие технологии (английский и китайский языки))	Иностранный язык	Обществознание История	Русский язык
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Иностранный язык	Математика Обществознание Информатика и ИКТ	Русский язык
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Математика	Иностранный язык Информатика и ИКТ	Русский язык
45.05.01	Перевод и переводоведение	Иностранный язык	Обществознание История	Русский язык
46.03.01	История	История	Обществознание Иностранный язык	Русский язык
48.03.01	Теология	История	Обществознание Литература Иностранный язык	Русский язык
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Биология	Физическая культура*	Русский язык
54.03.01	Дизайн	Литература	Дизайн*	Русский язык
58.03.01	Востоковедение и африканистика	История	Иностранный язык	Русский язык

* - профессиональное / творческое испытание

**Значения минимальных баллов, подтверждающих успешное
прохождение вступительного испытания, при приёме на бакалавриат
и специалитет в Дальневосточный федеральный университет
на 2024/2025 учебный год**

Вступительное испытание для поступающих на базе среднего (полного) общего образования*	Вступительное испытание для поступающих на базе среднего профессионального образования**	Минимальное количество баллов
Русский язык	Русский язык	40
Математика	Основы точных наук	39
Физика	Физические основы инженерно-технических наук	39
Обществознание	Основы социальных наук	45
История	История России	35
Информатика и ИКТ	Информационные технологии	44
Иностранный язык	Иностранный язык	30
Литература	Основы литературных знаний	40
Биология	Общая биология	39
География	Природоведение	40
Химия	Основы химических наук	39
Дизайн***	Дизайн***	25
Журналистика***	Журналистика***	25
Архитектурная композиция***	Архитектурная композиция***	40
Физическая культура***	Физическая культура***	25
Рисунок***	Рисунок***	40
Архитектурное черчение***	Архитектурное черчение***	40

* - выпускники 11 класса общеобразовательной школы

** - выпускник программ СПО

*** - профессиональное / творческое испытание

**Перечень направлений подготовки и специальностей приёма
в магистратуру в Дальневосточный федеральный университет
на 2024/2025 учебный год**

Код	Направление подготовки	Образовательная программа
01.04.01	Математика	Математика и моделирование сложных систем
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Математические и компьютерные технологии
		Программирование игр, цифровых развлечений, виртуальной и дополненной реальности
		Перспективные методы искусственного интеллекта в сетях передачи и обработки данных
01.04.04	Прикладная математика	Аналитические, социальные и экономические сети
03.04.02	Физика	Использование синхротронного излучения (совместно с НИЯУ МИФИ, МГТУ им. Н.Э. Баумана, НИЦ «Курчатовский институт»)
		Прикладная физика
04.04.01	Химия	Фундаментальная химия
		Аналитическая химия и химическая экспертиза
05.04.01	Геология	Информационные технологии в недропользовании
05.04.02	География	Пространственное планирование и геомаркетинг
05.04.05	Прикладная гидрометеорология	Гидрометеорологическое обеспечение развития приморских территорий
05.04.06	Экология и природопользование	Технологии мониторинга и управления прибрежными экосистемами
06.04.01	Биология	Молекулярная и клеточная биология
		Биобезопасность (совместно с Росприроднадзор)
		Морская микробиология
		Биологические системы: структура, функции, технологии (совместно с ДВО РАН)
06.04.02	Почвоведение	Агроэкология: агроэкологический менеджмент и инжиниринг (совместно РГАУ МСХА им. К.А. Тимирязева)
07.04.01	Архитектура	Архитектура и урбанистика
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Городской дизайн
08.04.01	Строительство	Шельфовое и прибрежное строительство
		Теплогазоснабжение и вентиляция
		Водоснабжение и водоотведение
		Технологии информационного моделирования в строительстве / BIM design technology

		Промышленное и гражданское строительство
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект и большие данные (совместно с ПАО Сбербанк)
09.04.02	Информационные системы и технологии	Кибербезопасность (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)
09.04.03	Прикладная информатика	Биоинформатика и анализ данных
		Корпоративные информационные системы управления
09.04.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы радиосвязи и радиодоступа
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника (совместно с ИАПУ ДВО РАН)
12.04.01	Приборостроение	Гидроакустика
		Цифровые лазерные технологии, оптоволоконные сети (совместно с ИАПУ ДВО РАН)
		Цифровые технологии морского приборостроения
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Организация и управление инжинирингом теплоэнергетических систем (совместно с ПАО «РусГидро»)
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Современные электроэнергетические системы и комплексы
		Современные системы электроприводов
15.04.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Автоматизированные технологические машины и оборудование
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в промышленности
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструирование и производство умных машин
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника (совместно с ИАПУ ДВО РАН)
18.04.01	Химическая технология	Процессы и аппараты химической технологии
19.04.01	Биотехнология	Агробиотехнология
		Пищевая биотехнология
		Промышленная биотехнология
		Биотехнология природных биопрепаратов
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Инновационный ресторанный инжиниринг
19.04.05	Высокотехнологичные производства пищевых	Нутригеномика и технологии персонализированного питания

	продуктов функционального и специализированного назначения	Технологии специализированного питания
20.04.01	Техносферная безопасность	Охрана окружающей среды и ресурсосбережение
20.04.01	Техносферная безопасность	Охрана труда
21.04.01	Нефтегазовое дело	Инновационные технологии в нефтегазовом комплексе
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Геоинформационные и кадастровые технологии
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Космическая геодезия и мониторинг георесурсов
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Перспективные материалы и технологии материалов (совместно с НИЦ «Курчатовский институт» и ИХ ДВО РАН)
23.04.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на транспорте (совместно с FESCO)
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Кораблестроение и океанотехника
		Кораблестроение. Энергетические комплексы морской техники
27.04.03	Системный анализ и управление	Технологии искусственного интеллекта и управление в биоэкономике
27.04.05	Инноватика	Инженерное предпринимательство
27.04.07	Научные технологии и экономика инноваций	Биоэкономика и продовольственная безопасность
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов и дизайн художественных изделий
32.04.01	Общественное здравоохранение	Организация и управление медицинской и фармацевтической деятельностью
32.04.01	Общественное здравоохранение	Leadership and governance in public health (программа на английском языке для иностранных граждан)
37.04.01	Психология	Психология менеджмента
38.04.01	Экономика	Управление на основе данных в бизнесе и государственном секторе
		Внутренний аудит и контроль в системе экономической безопасности бизнеса (заочная)
		Финансы
		Транспорт и логистика
38.04.02	Менеджмент	Управление бизнесом
		Управление бизнесом (для иностранных граждан)
		Создание и развитие высокотехнологичного бизнеса (совместно с ПАО Сбербанк)

		Международный бизнес и управление проектами (на английском языке) / International business and project management
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление в сфере образования
38.04.07	Товароведение	Товарный консалтинг и таможенная экспертиза
38.04.08	Финансы и кредит	Финансовые стратегии и технологии банковского института (совместно с ПАО Сбербанк) (заочная)
39.04.01	Социология	Социология управления
40.04.01	Юриспруденция	Юридическое сопровождение предпринимательской деятельности
		Цифровое право: правовое регулирование применения цифровых технологий и систем искусственного интеллекта
		Юридическое сопровождение деятельности органов публичной власти и представительство в суде
		Юридическое сопровождение деятельности органов публичной власти и представительство в суде (заочная)
41.04.01	Зарубежное регионоведение	Зарубежная Азия: история, бизнес, современные тренды
41.04.04	Политология	Политические технологии
41.04.05	Международные отношения	Russia in the Asia Pacific: Politics, Economics, Security (на английском языке)
		Международные отношения в Азиатско-Тихоокеанском регионе
		Цифровая политика
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью
43.04.02	Туризм	Туризм: создание и развитие бизнеса
43.04.03	Гостиничное дело	Международное гостеприимство
44.04.01	Педагогическое образование	Менеджмент в образовательной организации
		Educational management
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Современные технологии физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности
		Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с особыми потребностями
		Современные методы и технологии развития одаренных детей
		Современные практики воспитательной работы
		Психология в образовании
		Педагогическое проектирование в цифровой образовательной среде
Тьюторство и сопровождение индивидуальной траектории обучающегося		

44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Комплексная реабилитация лиц с речевыми и коммуникативными нарушениями
45.04.01	Филология	Европейские языки в профессиональной практике коммуникационного менеджмента
		Современные коммуникативные технологии обучения иностранным языкам
		Креативные технологии в литературе и искусстве
		Русский язык в практике международных социокультурных взаимодействий (для иностранных граждан)
		Русский язык как иностранный
46.04.01	История	Региональные исследования: история и археология
47.04.01	Философия	Философия современности
48.04.01	Теология	Культура православия и практическая теология
49.04.01	Физическая культура	Спортивный менеджмент
49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Физическая реабилитация
51.04.01	Культурология	Арт-менеджмент и музейное дело
54.04.01	Дизайн	Цифровое искусство
58.04.01	Востоковедение и африканистика	Профессиональный перевод в российско-китайской коммуникации
		Экспертиза и аналитика в востоковедении

Соответствие направлений подготовки, специальностей профилям олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний в ДВФУ в 2024 году

Право «без вступительных испытаний» предоставляется победителям и призерам олимпиад, указанным в списке.

Право «без вступительных испытаний» предоставляется при получении результата победитель или призер в 8, 9, 10 или 11 классе.

Количество баллов ЕГЭ (ВИ) для предоставления права «без вступительных испытаний» установлено Правилами приема в ДВФУ в размере 75 баллов (за исключением победителей и призеров творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта и лиц, указанных в п.6.4.1)

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
1	Всероссийская олимпиада школьников «Юридические высоты!»	40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание, история	III
2	XVI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	рисунок, живопись, композиция, черчение	Право на прием без вступительных испытаний	I
3	«Финатлон для старшекласников» - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	финансовая грамотность	математика, обществознание	III
6	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	биология	биология	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	международные отношения	история	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.06 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение	востоковедение	иностраный язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	восточные языки	иностраннный язык	II
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	дизайн	Право на прием без вступительных испытаний	I
		42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	I
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннный язык	иностраннный язык	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	информатика	информатика и ИКТ,	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция		математика	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 43.03.02 Туризм 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 46.03.01 История 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	история мировых цивилизаций	история	II
		37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	история	история	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	I
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	основы бизнеса	обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 46.03.01 История	политология	обществознание	I
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание, история	I
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология	психология	обществознание	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры	русский язык	русский язык	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.02 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.07 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		39.03.01 Социология	социология	обществознание	I
		03.03.02 Физика 04.03.01. 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	физика	физика	II
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	филология	литература, иностраный язык	I
		47.03.01 Философия	философия	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	финансовая грамотность	обществознание, математика	I
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	II
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	экономика	обществознание, математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика	инженерные науки	Математика	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	анализ данных	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология	география	география	II
		42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
7	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис	обществознание	обществознание	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 46.03.01 История 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология			
		37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	история	история	III
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	экономика, финансовая грамотность	обществознание, математика	III
9	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология	химия	химия	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	II
10	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн	литература	литература	II
		37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика	история	история	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.03 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	III
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	история, обществознание	III
11	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	экономика	обществознание, математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
12	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	естественные науки	география, физика, биология, химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	инженерные науки	химия, физика, математика, биология, информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
13	Всесибирская открытая олимпиада школьников	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	I
14	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 04.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
15	Герценовская олимпиада	37.03.01 Психология	Иностранные языки	Иностранный язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
	школьников	37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология	география	география	II
16	Городская открытая олимпиада школьников по физике	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.05.01 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
17	Государственный аудит	37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.03 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика	Обществознание	Обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология			
18	Инженерная олимпиада школьников	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.05.01 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	физика	физика	II
19	Кутафинская олимпиада школьников по праву	40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	история, обществознание	I
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.05.01 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
22	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01. Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
23	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание	II
24	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	II
26		37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия	история	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.02 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология	русский язык	русский язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		20.03.02 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.06 Инноватика 30.05.02 Медицинская биохимия (специалитет) 42.03.01 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.06.03 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	физика	физика	II
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство	химия	химия	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
27	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.03 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	I
28	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	Графика	Право на прием без вступительных испытаний	II
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	композиция	Право на прием без вступительных испытаний	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	рисунок	Право на прием без вступительных испытаний	II
29	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника	компьютерная безопасность	математика, информатика и ИКТ	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
30	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	III
31	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия	русский язык	русский язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
	высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.02 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	изобразительные и прикладные виды искусств	Право на прием без вступительных испытаний	I
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннный язык	иностраннный язык	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 04.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	физика	физика	II
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Техносферная безопасность 21.03.02 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		05.03.01 Геология	геология	физика	III
32	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение	география	география	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология			
		05.03.01 Геология	геология	физика	III
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.03 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	I
33	Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.03 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
34	Московская олимпиада школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия	вероятность и статистика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология	астрономия	физика, математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)	генетика	Биология, физика, математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	география	география	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	изобразительное искусство	Право на прием без вступительных испытаний	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	история	история	II
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело	лингвистика	русский язык, иностранный язык	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.05 Сервис 43.03.06 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	право	история, обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки	предпрофессиональная	математика, информатика и ИКТ математика, физика, информатика, химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры		история, обществознание	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика	физика	физика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика	робототехника	физика математика, информатика и ИКТ, химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	финансовая грамотность	обществознание	III
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	экономика	обществознание	II
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	филология	русский язык, литература	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн			
35	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
36	Океан знаний	37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	III
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	русский язык	русский язык	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.02 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
37	Олимпиада Курчатов	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
38	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	гуманитарные и социальные науки	История. Обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
39	Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	рисунок	Право на прием без вступительных испытаний	I
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	архитектурная композиция	Право на прием без вступительных испытаний	I
40	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Право на прием без вступительных испытаний	I
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	технический рисунок и декоративная композиция	Право на прием без вступительных испытаний	I
41	Олимпиада РГГУ для школьников	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	иностранный язык	иностранный язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов	история	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия	литература	литература	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	III
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура	русский язык	русский язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.02 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
42	Олимпиада школьников «Гранит науки»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика	химия	химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
43	Олимпиада школьников «Ломоносов»	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	I
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	генетика	Биология, физика, математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология	география	география	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		05.03.01 Геология	геология	физика	I
		42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность	инженерные науки	физика, химия, математика, информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 05.03.01 Геология 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	информатика	информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология	история	история	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология (Зарубежная филология: английский язык и зарубежная литература) 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	космонавтика	математика литература физика, химия, информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика			
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	литература	литература	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.06 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм	международные отношения и глобалистика	история	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	механика и математическое моделирование	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.06 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение	обществознание	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	основы российской государственности	история, обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения	политология	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры			
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	предпринимательство	обществознание	III
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	психология	биология	I
		48.03.01 Теология 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 37.03.01 Психология	религиоведение	история	III
		03.03.02 Физика	робототехника	физика, математика,	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 15.03.01 Машиностроение		информатика и ИКТ, химия	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	русский язык	русский язык	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.02 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		47.03.01 Философия 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	философия	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.04 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 правление качеством 27.03.05 Инноватика 37.03.03 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.0.3.06. Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Техносферная безопасность 21.03.02 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 03.03.02 Физика	экология	биология, химия, география	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
44	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология	физика	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
45	Международная олимпиада «Innopolis Open»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	информатика, информационная безопасность	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	робототехника	физика, математика, информатика и ИКТ, химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
46	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура	география	география	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	I
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология	иностраннй язык	иностраннй язык	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	история	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	литература	литература	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	I
		03.03.02 Физика	физика	физика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
47	Олимпиада школьников	03.03.02 Физика	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
	«Робофест»	04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
48	Олимпиада школьников «Физтех»	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	инженерное дело	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	научно - техническая	Математика, физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	физика	физика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
49	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	инженерное дело	физика, информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	компьютерное моделирование и графика	физика, математика, информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
50	Олимпиада школьников по географии «Земля – наш общий дом!»	05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология	география	география	III
51	Олимпиада школьников по информатике и программированию	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
52	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
53	Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры	химия	химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
54	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	экономика	обществознание	II
55	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	II
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология	история	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология	обществознание	обществознание	II
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	политология	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	финансовая грамотность, экономика	обществознание	III
56	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	I
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология	география	география	I
		42.03.02 Журналистика	журналистика	Право на прием без вступительных испытаний	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	инженерные системы	физика, информатика и ИКТ, математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннный язык	иностраннный язык	I
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	история	история	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	математическое моделирование и искусственный интеллект	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		04.03.01 Химия 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело 33.05.01 Фармация (специалитет) 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология	медицина	биология, химия	II
		37.03.02 Конфликтология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.03 Зарубежное регионоведение 41.03.06 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика	международные отношения	история	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	обществознание	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология			
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	политология	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры			
		40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание	I
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	психология	биология	III
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство	социология	обществознание, история	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специально (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн	филология	русский язык, литература, иностранный язык	I
		47.03.01 Философия 03.03.02 Физика	философия	обществознание	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 21.03.04 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 37.03.03 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	предпринимательство	обществознание	II
57	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология	право	обществознание, история	III
58	Олимпиада Юношеской математической школы	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
59	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	физика	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение	химия	химия	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
60	Открытая олимпиада школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.02 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.02 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 03.03.02 Физика 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.05.01 Прикладная геодезия 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет)			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	физика	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
61	Открытая олимпиада школьников по программированию	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
62	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	информатика	информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
63	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология	география	география	III
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн	литература	литература	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	русский язык	русский язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.02 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.07 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
64	Открытая химическая олимпиада	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	II
65	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	физика	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	III
66	Отраслевая физико-математическая олимпиада	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
	школьников «Росатом»	02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	физика	физика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
67	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	химия	химия	III
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	биология	биология	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)			
68	Плехановская олимпиада школьников	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.03 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	русский язык	русский язык	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.02 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.07 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	финансовая грамотность, экономика	обществознание	III
69	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.03 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	обществознание	обществознание	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология			
70	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	ХИМИЯ	ХИМИЯ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
71	Север-Восточная олимпиада школьников	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн	Родные языки, филология	русский язык, литература	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
72	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно – дизайнерское творчество»	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	Право на прием без вступительных испытаний	III
73	Строгановская олимпиада	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Право на прием без вступительных испытаний	I
74	Турнир городов	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	математика	математика	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
75	Турнир имени М.В. Ломоносова	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	астрономия и науки о земле	физика, математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	биология	биология	III
		37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм	история	история	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика 37.03.02 Конфликтология 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 38.03.02 Филология (русский язык и литература) 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 54.03.01 Дизайн	лингвистика	русский язык, иностранный язык	II
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	литература	литература	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
76	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Информационные системы и технологии 09.03.05 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	ХИМИЯ	ХИМИЯ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
77	Учитель школы будущего	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.03 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	иностраннный язык	иностраннный язык	II
78	Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика"	04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	аграрная генетика	биология	I
79	«Формула единства»/ «Третье тысячелетие»	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология	иностраннный язык	иностраннный язык	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.03 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика	физика	физика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
80	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 04.03.01 Информатика и вычислительная техника 04.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.05 Инноватика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	автоматизация бизнес-процессов	физика, математика, информатика и ИКТ	II
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	автономные транспортные системы, анализ космических снимков и геопространственных данных, аэрокосмические системы, цифровые	физика, математика, информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 25.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика	технологии в архитектуре		
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 25.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика	беспилотные авиационные системы, водные робототехнические системы, технологии беспроводной связи	физика, математика, информатика и ИКТ	II
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	большие данные и машинное обучение, интеллектуальные энергетические системы, информационная безопасность, искусственный интеллект, летающая	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	робототехника, наносистемы и наноинженерия, разработка компьютерных игр, спутниковые системы, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, технологическое предпринимательство, умный город, фотоника		

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 30.05.02 Медицинская биохимия (специалитет)	геномное редактирование, новые материалы	химия, биология	III
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 30.05.02 Медицинская биохимия (специалитет) 12.03.01 Приборостроение 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	инженерные биологические системы, нейротехнологии и когнитивные науки	химия, биология, физика	II
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 23.03.01 Технология транспортных процессов 25.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	интеллектуальные робототехнические системы,	физика, информатика и ИКТ	II
		15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 23.03.01 Технология транспортных процессов 25.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	передовые производственные технологии	физика, информатика и ИКТ	III
81	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика	Искусственный интеллект	информатика и ИКТ	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
82	Международная олимпиада по финансовой безопасности	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение	финансовая безопасность	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.05.01 Экономическая безопасность			
83	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	графический дизайн, рисунок	Право на прием без вступительных испытаний	I
84	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика	информатика	информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	история	история	III
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология	русский язык	русский язык	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.02 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.07 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	химия	химия	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	обществознание	обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология			
85	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет)	математика	математика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
86	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	искусство	Право на прием без вступительных испытаний	I
87	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	естественные науки	Физика, химия, биология, математика, информатика и ИКТ	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	техника и технологии	Математика, информатика и ИКТ, химия, физика, биология	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
88	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	основы православной культуры	история	II
89	Открытая олимпиада школьников	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика	информатика	информатика и ИКТ	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	математика	математика	II

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и микроэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	физика	физика	III

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
90	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология	гуманитарные и социальные науки	История. Обществознание	I

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.03 Зарубежное регионоведение 42.03.04 Политология 42.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика 48.03.01 Теология			
91	Всероссийская олимпиада школьников	41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 58.03.01 Востоковедение и африканистика	Английский язык, испанский язык, немецкий язык, итальянский язык, китайский язык, французский язык	Иностранный язык	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	Астрономия	Физика, математика	
		04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование	Биология	Биология	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)			
		05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 41.03.04 Политология 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	География	География	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет)	Информатика	Информатика и ИКТ	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность и 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн	Искусство (МХК)	Право на прием без вступительных испытаний	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		37.03.02 Конфликтология 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 58.03.01 Востоковедение и африканистика	История	История	
		42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 48.03.01 Теология 54.03.01 Дизайн	Литература	Литература	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия	Математика	Математика	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 43.03.01 Сервис 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело	Обществознание	Обществознание	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Геология			
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Техносферная безопасность 21.03.02 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Основы безопасности жизнедеятельности, экология	Биология, химия, география	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет) 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		40.03.01 Юриспруденция	право	обществознание,	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		41.03.04 Политология		история	
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)	Русский язык	Русский язык	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет) 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 41.03.02 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.07 Международные отношения 42.03.02 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.03 Сервис 43.03.04 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.05.01 Перевод и переводоведение (специалитет) 46.03.01 История 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 54.03.01 Дизайн 58.03.01 Востоковедение и африканистика			
		01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 05.03.01 Геология	Технология	Физика, информатика и ИКТ	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере			

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет)	Физика		
		49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Физическая культура	Право на прием без вступительных испытаний	
		03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.01 Геология 05.03.06 Экология и природопользование	Химия	Химия	

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Направления подготовки ДВФУ для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	
		06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (специалитет) 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 30.05.01 Медицинская биохимия (специалитет) 30.05.02 Медицинская биофизика (специалитет) 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) 33.05.01 Фармация (специалитет)			
		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность (специалитет)	Экономика	Математика, обществознание	

ПЕРЕЧЕНЬ
индивидуальных достижений при поступлении на 1-й курс для обучения
по программам бакалавриата и программам специалитета
ФГАОУ ВО ДВФУ в 2024 г.

№	Полное наименование индивидуального достижения, статус или награда его обладателя	Подтверждающий документ	Баллы
1	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием	Аттестат о среднем общем образовании с отличием, аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплом о среднем профессиональном образовании с отличием, диплом о начальном профессиональном образовании с отличием, диплом о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью)	10 баллов
2	Наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени	Удостоверение	5 баллов
3	Бронзовый знак ГТО	Удостоверение к знаку ГТО или сведения, размещенные на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского	1 балл

4	Серебряный знак ГТО	физкультурно-спортивного комплекса «готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	2 балла
5	Золотой знак ГТО	Удостоверение, утвержденное федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта	4 балла
6	Спортивное звание «Мастер спорта России международного класса» или «Мастер спорта России»	Диплом, грамота, удостоверение	10 баллов
7	Наличие статуса чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, сурдлимпийских игр	Подтверждавшие документы (военный билет, другое)	5 баллов
8	Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	Подтверждавшие документы (военный билет, другое)	10 баллов
9	Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области.	Подписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства)	10 баллов
10	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства)	2 балла

	не менее 100 часов	<p>(dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности</p>	
11	<p>Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 2 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов</p>	<p>Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой</p>	4 балла

		(волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности	
12	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 3 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской)	6 баллов

		деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности	
13	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 4 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности	7 баллов
14	Наличие у поступающего почетных званий и наград всероссийского и регионального	Официальные грамоты, дипломы, сертификаты, полученные за победу в	3 балла

	уровней за осуществление добровольческой (волонтерской) деятельности, в том числе наличие звания победителя и призера федерального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» или международной премии «#МыВместе»	конкурсе и заверенные печатью и подписью должностного лица, а также удостоверения к почетным знакам и знакам отличия	
15	Наличие регионального почетного знака/знака отличия за особые заслуги в добровольчестве, статуса победителя регионального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» или международной премии «#МыВместе»	Официальные грамоты, дипломы, сертификаты, полученные за победу в конкурсе и заверенные печатью и подписью должностного лица, а также удостоверения к почетным знакам и знакам отличия	2 балла
16	Выпускник Университетской школы ДВФУ	Аттестат	5 баллов
17	Выпускник Гимназии ДВФУ	Аттестат	5 баллов
18	Выпускник программы «Лицей Академии Яндекс»	Аттестат	5 баллов
19	Участник проекта «Технологический класс в школах г. Владивостока»	Сертификаты за 1 и 2 год обучения, 2022-2024 гг.	выпускник (прошедший 2 года проекта) – 5 баллов
20	Выпускник программы «Малая академия морской биологии»	Сертификат об окончании 3-летнего обучения, 2020-2024 гг.	10 баллов
21	Выпускники «Роснефть-класса» при поступлении на инженерные группы направлений (специальностей)*	Аттестат	5 баллов
22	Всероссийская метапредметная олимпиада «Ближе к Дальнему»	Диплом победителя или призера, сертификат участника, 2023-2024 гг.	Победитель – 10 баллов Призер – 5 баллов Участник финала – 2 балла
23	Всероссийская образовательная инициатива по поиску и реализации научно-технологических проектов «Сириус.Лето. Начни свой проект»	Сертификат, 2022-2024 гг.	Участник – 2 балла
24	Всероссийская олимпиада по агрогенетике «Иннагрика»	Диплом победителя или призера, сертификат	Победитель – 10 баллов Призер – 7 баллов Участник финала – 5 балла Участник полуфинала – 3

			балла
25	Всероссийская олимпиада школьников «Океан Знаний»	Диплом победителя или призера, сертификат участника 2022-2024 гг.	Победитель – 10 баллов Призер – 5 баллов Участник финала – 2 балла
26	Всероссийская робототехническая олимпиада	Диплом победителя регионального этапа, 2021–2024 гг.	1 место – 10 баллов, 2 – 4 место – 5 баллов Участник – 2 балла
27	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту для учащихся 8-11 классов в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»	Диплом	Диплом победителя – 5 баллов Диплом призера – 2 балла
28	Всероссийский инженерный конкурс	Диплом /сертификат	Диплом победителя – 5 баллов Диплом призера – 2 балла
29	Всероссийские соревнования по подводной робототехнике	Диплом, сертификат, 2021-2024 гг.	1 место – 10 баллов 2-3 место – 7 баллов
30	Всероссийские соревнования роботизированных лодок	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	1 место – 10 баллов 2-3 место – 7 баллов
31	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
32	Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
33	Всероссийский кейс – чемпионат школьников по экономике и предпринимательству	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
34	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
35	Всероссийский конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
36	Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого»	Диплом (2022, 2023 годы)	1 степень – 5 баллов 2 степень – 3 балла 3 степень – 2 балла
37	Региональная Олимпиада школьников по английскому языку, проводимая в ДВФУ	Диплом / сертификат	Диплом 1 степени – 10 баллов Диплом 2, 3 место – 5 баллов

38	Региональная Олимпиада школьников по английскому языку, проводимая на иных площадках (кроме ДВФУ)	Диплом / сертификат	Победитель – 3 балла
39	Региональные и окружные соревнования по подводной робототехнике	Диплом, сертификат участника за 2021–2024 гг.	1 место – 7 баллов, 2,3 место – 5 баллов
40	Межрегиональные соревнования по информационной безопасности CTF «Russkiy Defence Game»	Диплом / сертификат	Диплом 1 степени – 10 баллов Диплом 2, 3 место - 5 баллов
41	Робофест (региональный этап)	Диплом / сертификат	1 место – 10 баллов, 2-4 место – 5 баллов Участник – 2 балла
42	Победители и финалисты XXXIII межрегиональной олимпиады школьников им. ИЯ. Верченко по математике и криптографии	Диплом / сертификат	Диплом 1 степени – 10 баллов Диплом 2, 3 место - 5 баллов
43	Краевые соревнования по робототехнике в г. Уссурийске	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	1 место – 5 баллов, 2-3 место – 3 балла, Участник – 1 балл
44	Краевые соревнования по робототехнике в г. Артеме	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	1 место – 5 баллов, 2-3 место – 3 балла, Участник – 1 балл
45	Robotics Tournament	Диплом / сертификат 2021–2024 гг.	10 баллов – 1–3 место, участник - 2 балла
46	Кубок Центра развития робототехники	Диплом, 2021–2024 гг.	1 место – 3 балла
47	Школьный зачет в межрегиональных соревнованиях по информационной безопасности «Russkiy Defence Game»	Диплом	1 место – 5 баллов 2 место – 3 балла 3 место – 2 балла
48	Конкурс научно-исследовательских и проектных работ обучающихся «Тихоокеанский старт»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	Победитель – 10 баллов Призер – 5 баллов Участник финала – 2 балла
49	Образовательная программа «Тихоокеанская проектная школа»	Сертификат, диплом команды победителя	Победитель – 5 баллов Участники финала – 2 балла
50	Образовательно-инженерный интенсив «Школьники. Территория Hi-Tech»	Сертификат участника за 2022-2024 гг.	Участник – 2 балла
51	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Сертификат участника очного тура	5 баллов
52	Победители этапов спецпроекта	Диплом / сертификат	5 баллов

	(конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»		
53	Проект «Энергокласс» ПАО «РусГидро»	Сертификат выпускника Энергокласса	5 баллов
54	Летняя энергетическая школа ПАО «РусГидро»	Сертификат призера / победителя, сертификат участника	Победитель – 10 баллов Призер – 5 баллов Участник – 2 балла
55	Отраслевая олимпиада ПАО «РусГидро» по физике «Энергия образования» для школьников 7-11-х классов	Диплом призера / победителя	5 баллов
56	Конкурс инженерных и исследовательских проектов ПАО «РусГидро»	Диплом призера / победителя	5 баллов

* на программы:

05.03.01 Геология

07.03.01 Архитектура

08.03.01 Строительство

08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

12.03.01 Приборостроение

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

15.03.01 Машиностроение

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

18.03.01 Химическая технология

20.03.01 Техносферная безопасность

21.03.01 Нефтегазовое дело

21.03.02 Землеустройство и кадастры

21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование

21.05.04 Горное дело

23.03.01 Технология транспортных процессов

26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

27.03.05 Инноватика

**ПЕРЕЧЕНЬ
индивидуальных достижений при поступлении на 1-й курс для обучения
по программам магистратуры ФГАОУ ВО ДВФУ в 2024 г.**

№	Полное наименование индивидуального достижения, статус или награда его обладателя	Подтверждающий документ	Баллы
1	Наличие полученного в образовательных организациях Российской Федерации диплома о высшем образовании с отличием	Диплом	10 баллов
2	Участник Всероссийской научно – образовательной программы «Плавучий университет»	Диплом / сертификат участника	10 баллов
3	Наличие диплома об окончании дополнительных образовательной программ профессиональной переподготовки в сфере цифровых компетенций в рамках проекта «Цифровые кафедры»	Диплом о профессиональной переподготовке в рамках проекта «Цифровые кафедры»	30 баллов
4	Документы, подтверждающие владение иностранным языком:		
4.1	IELTS (с оценкой 5.0 и выше), или соответствующий данному уровню TOEFL, или Cambridge English	Сертификат	10 баллов
4.2	Документы, свидетельствующие об окончании программ дополнительного профессионального образования в сфере иностранного языка в объеме не менее 108 часов	Свидетельство (диплом, удостоверение, справка и т.д.)	10 баллов
5	Наличие диплома победителя (призера, лауреата, обладателя медали) следующих олимпиад, конкурсов, чемпионатов, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:		
5.1	Олимпиада «Я – профессионал» (в соответствии с укрупненной группой направлений подготовки (специальностей)	Диплом победителя (призера, лауреата, обладателя медали)	100 баллов
5.2	Олимпиада для поступающих в магистратуру федеральных университетов (в соответствии с направлением подготовки)	Диплом победителя (призера, лауреата, обладателя медали)	100 баллов
5.3	студенческий трек олимпиады кружкового движения НТИ (в соответствии с профилем олимпиады)	Диплом победителя (призера, лауреата, обладателя медали)	100 баллов
5.4	финал Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы	Диплом победителя (призера, лауреата, обладателя медали)	100 баллов

	(Ворлдскиллс Россия)» (в соответствии с направлением подготовки, установленным решением Приемной комиссии)		
5.5	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» (в соответствии с укрупненной группой направлений подготовки (специальностей))	Диплом победителя (призера, лауреата, обладателя медали)	100 баллов
6	Лауреат именных стипендий:		
6.1	Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации	при условии предоставления в качестве подтверждающего документа приказа либо выписки из приказа о назначении стипендии, заверенной подписью должностного лица и печатью	20 баллов (учитывается не более одной стипендии)
6.2	региональных органов власти	при условии предоставления в качестве подтверждающего документа приказа либо выписки из приказа о назначении стипендии, заверенной подписью должностного лица и печатью	10 баллов (учитывается не более одной стипендии)
7	Российская национальная премия «Студент года»	Диплом / сертификат	Победитель – 50 баллов, призер – 30 баллов
8	Олимпиада студентов и выпускников «Высшая лига»	Диплом, сертификат, 2022-2024 гг.	2 балла
9	Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	Подтверждавшие документы (военный билет, другое)	100 баллов
10	Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области.	Подтверждавшие документы (военный билет, другое)	100 баллов

11	<p>Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 200 часов</p>	<p>Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности</p>	20 баллов
12	<p>Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 2 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 200 часов</p>	<p>Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них</p>	40 баллов

		<p>записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности</p>	
13	<p>Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 3 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 200 часов</p>	<p>Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой</p>	60 баллов

		(волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности	
14	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 4 лет при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью в год не менее 200 часов	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); печатные личные книжки добровольца (волонтера) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверения организатором добровольческой (волонтерской) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и	70 баллов

		продолжительность его добровольческой (волонтерской) деятельности	
15	Наличие у поступающего почетных званий и наград всероссийского и регионального уровней за осуществление добровольческой (волонтерской) деятельности, в том числе наличие звания победителя и призера федерального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» или международной премии «#МыВместе»	Официальные грамоты, дипломы, сертификаты, полученные за победу в конкурсе и заверенные печатью и подписью должностного лица, а также удостоверения к почетным знакам и знакам отличия	30 баллов
16	Наличие регионального почетного знака/знака отличия за особые заслуги в добровольчестве, статуса победителя регионального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» или международной премии «#МыВместе»	Официальные грамоты, дипломы, сертификаты, полученные за победу в конкурсе и заверенные печатью и подписью должностного лица, а также удостоверения к почетным знакам и знакам отличия	20 баллов

**Сроки приема граждан Российской Федерации,
а также граждан, имеющих право поступления наравне с гражданами
Российской Федерации, для обучения по программам бакалавриата
и программам специалитета на 2024/2025 учебный год**

а) по программам бакалавриата и программам специалитета:

Публикация конкурсных списков по всем условиям поступления – 27 июля

Сроки приема на обучение		Бюджетные места (КЦП)	Места с оплатой стоимости образовательных услуг
Начало приема документов		20 июня	20 июня
Завершение приема документов	Творческие и профессиональные вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно	8 июля, 19:00 по местному (г. Владивосток) времени	6 августа, 19:00 по местному (г. Владивосток) времени
	Внутренние вступительные испытания, проводимые ДВФУ самостоятельно	10 июля, 19:00, по местному (г. Владивосток) времени	
	Только по ЕГЭ	25 июля, 19:00 по местному (г. Владивосток) времени	10 августа, 14:00 по местному (г. Владивосток) времени
Сроки проведения вступительных испытаний, проводимых ДВФУ самостоятельно		с 10 по 25 июля	с 10 июля по 10 августа
День завершения приема оригинала документа об образовании (выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ) от лиц, подлежащих зачислению	на этапе приоритетного зачисления	28 июля 19:00 по местному (г. Владивосток) времени	-
	на основном этапе зачисления	3 августа 19:00 по местному (г. Владивосток) времени	-
Издание приказа (приказов) о зачислении	на этапе приоритетного зачисления;	29 или 30 июля	-
	на основном этапе зачисления	До 9 августа	С 16 августа по 30 августа

Срок заключения договора об обучении	-	15 августа в 19:00 по местному (г. Владивосток) времени
Для зачисления НЕОБХОДИМО предоставить:	Оригинал документа об образовании или отметка о предоставлении оригинала на ЕПГУ	Оригинал документа об образовании или отметка о предоставлении оригинала на ЕПГУ или его копия

б) по программам магистратуры:

Публикация конкурсных списков по всем условиям поступления – 15 августа

Сроки приема на обучение		Бюджетные места (КЦП)	Места с оплатой стоимости образовательных услуг
Начало приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению		1 июля	1 июля
Завершение приема документов на поступление и портфолио		10 августа, 14:00 по местному времени	24 августа, 14:00 по местному времени
Срок проведения (завершения) вступительных испытаний		13-14 августа	13-14 августа, 26 августа
Завершение предоставления оригиналов документов об образовании	в рамках целевой квоты	20 августа 19:00 часов по местному (г. Владивосток) времени	-
	основные места в рамках КЦП		-
Срок заключения договора об обучении		-	28 августа
Издание приказов о зачислении		21 августа	30 августа
Для зачисления НЕОБХОДИМО предоставить:		Оригинал документа об образовании	Оригинал документа об образовании или его копия; заключение договора и его оплата согласно договору

ⁱ Составлено с учетом изменений, вводимых Приказом Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 (ред. от 16.11.2023) «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрировано в Минюсте России 14.09.2020 № 59805) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.05.2024)