

1. Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиад школьников для предоставления права на прием без вступительных испытаний

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Биология Естественные науки Медицина	Биология (06.03.01) Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль) Биологическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Биологическое образование, Экологическое образование Психология (37.03.01) Психолого-педагогическое образование (44.03.02), направленность (профиль) Психология образования Специальное (дефектологическое) образование (44.03.03)	Биология
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль) Биологическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Биологическое образование, Экологическое образование	Биология

¹ Указаны образовательные программы (специальности, направления подготовки), на которые победители и призеры олимпиад школьников могут поступать без вступительных испытаний (в соответствии с подпунктом 3 пункта 19 настоящих Правил). При поступлении на остальные образовательные программы (специальности, направления подготовки) победителям и призерам олимпиад предоставляется особое право и (или) преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно), соответствующему профилю олимпиады (в соответствии с пунктом 22 и пунктом 2 приложения 3 настоящих Правил), если указанный предмет включен в перечень вступительных испытаний на направление подготовки (специальность).

² Поступающему необходимо по указанному предмету иметь не менее 75 баллов результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, для предоставления соответствующего особого права поступления без вступительных испытаний.

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
	Психолого-педагогическое образование (44.03.02), направленность (профиль) Психология образования Специальное (дефектологическое) образование (44.03.03)	
Психология	Психология (37.03.01) Психолого-педагогическое образование (44.03.02), направленность (профиль) Психология образования	Биология
Генетика Геномное редактирование Инженерные биологические системы Инженерные биологические системы: агробιοтехнологии Наносистемы и наноинженерия Нанотехнологии	Биология (06.03.01)	Биология
Анализ космических снимков и геопространственных данных География Геология Естественные науки Инженерные биологические системы: агробιοтехнологии	География (05.03.02) Государственное и муниципальное управление (38.03.04) Педагогическое образование (44.03.01) направленность (профиль): Географическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Географическое образование, Образование в области иностранного языка Туризм (43.03.02) Экология и природопользование (05.03.06)	География
Инженерные биологические системы Экология	Экология и природопользование (05.03.06)	География
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01) направленность (профиль): Географическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	География

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
	(44.03.05), Географическое образование, Образование в области иностранного языка	
<p>Английский язык Восточные языки Иностранный язык Китайский язык Лингвистика Филология</p>	<p>Государственное и муниципальное управление (38.03.04) Лингвистика (45.03.02) Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Образование в области иностранного языка, Образование в области иностранного языка (Раннее обучение иностранному языку), Преподавание в области восточных языков Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Образование в области иностранного языка (английский язык), Образование в области иностранного языка (китайский язык) Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), направленности (профили): Образование в области иностранного языка (английский язык / немецкий язык), Образование в области иностранного языка (испанский язык / французский язык) Туризм (43.03.02)</p>	<p>Иностранный язык</p>
<p>Автоматизация бизнес-процессов Автономные транспортные системы Анализ космических снимков и геопространственных данных Аэрокосмические системы Беспилотные авиационные системы Большие данные и машинное обучение Водные робототехнические системы Инженерное дело Инженерные науки</p>	<p>Информатика и вычислительная техника (09.03.01) Информационные системы и технологии (09.03.02) Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Информатика и информационные технологии в образовании, Технологическое образование, Физическое образование</p>	<p>Информатика и ИКТ</p>

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
<p>Инженерные системы Интеллектуальные робототехнические системы Интеллектуальные энергетические системы Информатика Информатика и ИКТ Информационная безопасность Информационные и коммуникационные технологии Информационные технологии Искусственный интеллект Компьютерная безопасность Компьютерное моделирование и графика Летающая робототехника Наносистемы и наноинженерия Нанотехнологии Нейротехнологии Нейротехнологии и когнитивные науки Новые материалы Передовые производственные технологии Программирование Предпрофессиональная Программная инженерия финансовых технологий Разработка приложений виртуальной и дополнительной реальности Разработка компьютерных игр Робототехника Системы связи и дистанционного зондирования</p>		

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Земли Технологии беспроводной связи Технологии виртуальной реальности Технологии дополненной реальности Умный город Умный дом Финансовый инжиниринг Электроника и вычислительная техника Электронная инженерия		
Гуманитарные и социальные науки История История мировых цивилизаций История российской государственности Международные отношения и глобалистика Политология	Государственное и муниципальное управление (38.03.04) Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль) Историческое образование	История
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль) Историческое образование	История
Литература Филология	Филология (45.03.01)	Литература
Естественные науки Инженерные науки Инженерные системы Математика Наносистемы и наноинженерия Нанотехнологии	Менеджмент (38.03.02) Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Информатика и информационные технологии в образовании, Математическое образование, Технологическое образование, Физическое образование Прикладная математика и информатика (01.03.02) Управление персоналом (38.03.03) Экономика (38.03.01)	Математика

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Информатика и информационные технологии в образовании, Математическое образование, Технологическое образование, Физическое образование	Математика
<p>Автоматизация бизнес-процессов</p> <p>Анализ космических снимков и геопространственных данных</p> <p>Аэрокосмические системы</p> <p>Криптография</p> <p>Нейротехнологии</p> <p>Нейротехнологии и когнитивные науки</p> <p>Передовые производственные технологии</p> <p>Программирование</p> <p>Разработка приложений виртуальной и дополнительной реальности</p> <p>Робототехника</p> <p>Системы связи и дистанционного зондирования Земли</p>	Прикладная математика и информатика (01.03.02)	Математика
Экономика	Экономика (38.03.01)	Математика
<p>Гуманитарные и социальные науки</p> <p>Обществознание</p> <p>Политология</p> <p>Социология</p> <p>Философия</p>	<p>Гостиничное дело (43.03.03)</p> <p>Государственное и муниципальное управление (38.03.04)</p> <p>Конфликтология (37.03.02)</p> <p>Культурология (51.03.01)</p> <p>Педагогическое образование (44.03.01) направленности (профили): Географическое образование, Дополнительное образование (Воспитательная работа), Культурологическое образование, Начальное образование, Образование в области безопасности</p>	Обществознание

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
	<p>жизнедеятельности, Обществоведческое образование, Правовое образование, Теория и практика эстетического образования, Управление программами в системе дополнительного образования, Экономическое образование</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Географическое образование, Образование в области иностранного языка</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Этнокультурологическое образование, Историческое образование</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), направленности (профили): Культурологическое образование, Образование в области иностранного языка</p> <p>Политология (41.03.04)</p> <p>Реклама и связи с общественностью (42.03.01)</p> <p>Социальная работа (39.03.02)</p> <p>Социология (39.03.01)</p> <p>Туризм (43.03.02)</p> <p>Философия (47.03.01)</p> <p>Юриспруденция (40.03.01)</p>	
Право	<p>Конфликтология (37.03.02)</p> <p>Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль)</p> <p>Правовое образование</p> <p>Юриспруденция (40.03.01)</p>	Обществознание
Культурология	<p>Культурология (51.03.01)</p> <p>Педагогическое образование (44.03.01) направленности (профили):</p> <p>Культурологическое образование, Теория и практика эстетического</p>	Обществознание

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
	образования Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), направленности (профили): Культурологическое образование, Образование в области иностранного языка	
Основы бизнеса	Государственное и муниципальное управление (38.03.04)	Обществознание
Экономика Финансовая грамотность Финансовая безопасность	Педагогическое образование (44.03.01), направленность (направленность (профиль) Экономическое образование	Обществознание
Педагогика Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Географическое образование, Дополнительное образование (Воспитательная работа), Культурологическое образование, Начальное образование, Образование в области безопасности жизнедеятельности, Обществоведческое образование, Правовое образование, Теория и практика эстетического образования, Управление программами в системе дополнительного образования, Экономическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Географическое образование, Образование в области иностранного языка Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Этнокультурологическое образование, Историческое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), направленности (профили): Культурологическое образование, Образование в области иностранного языка	Обществознание
Педагогические науки и образование Лингвистика	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Филологическое образование, Этнофилологическое образование	Русский язык

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Русский язык Филология	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Образование в области родного языка и литературы коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, Образование в области русского языка и литературы Психолого-педагогическое образование (44.03.02), направленности (профили): Дошкольное образование, Психолого-педагогическая работа с семьей и детьми, Психология и социальная педагогика (Детская психология), Социальная педагогика и психология	
Родной язык	Педагогическое образование (44.03.01), направленность (профиль): Этнофилологическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Образование в области родного языка и литературы коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, Образование в области русского языка и литературы Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Этнокультурологическое образование, Историческое образование	Русский язык
Астрономия Астрономия и науки о Земле Естественные науки Инженерное дело Инженерные науки Наносистемы и нанотехнологии Нанотехнологии Предпрофессиональная	Информатика и вычислительная техника (09.03.01) Информационные системы и технологии (09.03.02) Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Информатика и информационные технологии в образовании, Технологическое образование, Физическое образование Физика (03.03.02)	Физика

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Спутниковые системы Техника и технологии Умный город Физика Ядерные технологии		
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Информатика и информационные технологии в образовании, Технологическое образование, Физическое образование	Физика
Естественные науки Наносистемы и нанотехнологии Нанотехнологии Предпрофессиональная Химия	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Биологическое образование, Химическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Биологическое образование, Экологическое образование Химия (04.03.01)	Химия
Педагогические науки и образование	Педагогическое образование (44.03.01), направленности (профили): Биологическое образование, Химическое образование Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (44.03.05), Биологическое образование, Экологическое образование	Химия

2. Общеобразовательные вступительные испытания, соответствующие профилям олимпиад школьников для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества

Профиль олимпиады	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ³
Автоматизация бизнес-процессов	Информатика и ИКТ Математика
Автономные транспортные системы	Информатика и ИКТ
Анализ космических снимков и геопространственных данных	География Информатика и ИКТ Математика
Английский язык	Английский язык
Астрономия	Физика
Астрономия и науки о Земле	Физика
Аэрокосмические системы	Информатика и ИКТ Математика
Беспилотные авиационные системы	Информатика и ИКТ
Биология	Биология
Большие данные и машинное обучение	Информатика и ИКТ
Водные робототехнические системы	Информатика и ИКТ
Восточные языки	Иностранный язык
Генетика	Биология
Геномное редактирование	Биология
География	География
Геология	География
Гуманитарные и социальные науки	История Обществознание
Естественные науки	Биология География Математика Физика Химия
Инженерное дело	Информатика и ИКТ Физика
Инженерные биологические системы	Биология География
Инженерные биологические системы: агробiotехнологии	Биология География

³ Поступающему необходимо по одному предмету (по выбору поступающего) иметь не менее 75 баллов результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, для предоставления особого права и (или) преимущества посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно), соответствующему профилю олимпиады (в соответствии с пунктом 22 настоящих Правил), если указанный предмет включен в перечень вступительных испытаний на направление подготовки (специальность).

Профиль олимпиады	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ³
Инженерные науки	Информатика и ИКТ Математика Физика
Инженерные системы	Математика Информатика и ИКТ
Иностранный язык	Иностранный язык
Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика и ИКТ
Интеллектуальные энергетические системы	Информатика и ИКТ
Информатика	Информатика и ИКТ
Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ
Информационная безопасность	Информатика и ИКТ
Информационные и коммуникационные технологии	Информатика и ИКТ
Информационные технологии	Информатика и ИКТ
Искусственный интеллект	Информатика и ИКТ
История	История
История мировых цивилизаций	История
История российской государственности	История
Китайский язык	Иностранный язык
Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ
Компьютерное моделирование и графика	Информатика и ИКТ
Криптография	Математика
Культурология	Обществознание
Летающая робототехника	Информатика и ИКТ
Лингвистика	Иностранный язык Русский язык
Литература	Литература
Математика	Математика
Медицина	Биология
Международные отношения и глобалистика	История
Наносистемы и наноинженерия	Биология Информатика и ИКТ Математика Физика Химия
Нанотехнологии	Биология Математика Физика Химия
Нейротехнологии	Математика Информатика и ИКТ
Нейротехнологии и когнитивные науки	Математика Информатика и ИКТ
Новые материалы	Информатика и ИКТ

Профиль олимпиады	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ³
Обществознание	Обществознание
Основы бизнеса	Обществознание
Педагогика	Обществознание
Педагогические науки и образование	Биология География История Литература Математика Обществознание Русский язык Физика Химия
Передовые производственные технологии	Математика Информатика и ИКТ
Политология	История Обществознание
Право	Обществознание
Предпрофессиональная	Информатика и ИКТ Физика Химия
Программирование	Математика Информатика и ИКТ
Программная инженерия финансовых технологий	Информатика и ИКТ
Психология	Биология
Разработка компьютерных игр	Информатика и ИКТ
Разработка приложений виртуальной и дополнительной реальности	Математика Информатика и ИКТ
Робототехника	Математика Информатика и ИКТ
Родной язык	Русский язык
Русский язык	Русский язык
Системы связи и дистанционного зондирования Земли	Математика Информатика и ИКТ
Социология	Обществознание
Спутниковые системы	Физика
Техника и технологии	Физика
Технологии беспроводной связи	Информатика и ИКТ
Технологии виртуальной реальности	Информатика и ИКТ
Технологии дополненной реальности	Информатика и ИКТ
Умный город	Информатика и ИКТ Физика
Физика	Физика
Филология	Иностранный язык Литература Русский язык
Философия	Обществознание

Профиль олимпиады	Предмет, соответствующий профилю олимпиады ³
Финансовая безопасность	Обществознание
Финансовая грамотность	Обществознание
Финансовый инжиниринг	Информатика и ИКТ
Химия	Химия
Экология	География
Экономика	Математика Обществознание
Электроника и вычислительная техника	Информатика и ИКТ
Ядерные технологии	Физика