

*Приложение 1 к Правилам приема в
Ставропольский ГАУ на 2026/27 учебный год*

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО
Ставропольского ГАУ,
В.Н. Ситников
« » июня 2026 г.

ИНФОРМАЦИЯ

о предоставлении особых прав и особого преимущества при приеме на обучение по программам базового высшего образования, бакалавриата и специалитета на 2026/2027 учебный год

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, а также члены сборных команд иностранного государства - победители и призеры международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющиеся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

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), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

- 1) право на прием без вступительных испытаний;
- 2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) - 100 баллов (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение срока предоставления указанного права, установленного частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (далее - особое преимущество).

При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее - прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ). 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). В рамках одной организации и одной образовательной программы поступающий может использовать право на прием без вступительных испытаний по различным конкурсным группам. В случае если конкурсный профиль установлен по специальности (нескольким специальностям), направлению (нескольким направлениям) подготовки, нескольким образовательным программам, указанное право используется поступающим по конкурсному профилю в целом.

Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, университет устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, указанных в пункте 1 части 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - международные олимпиады школьников) (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам для предоставления права на прием без вступительных испытаний

Профиль олимпиады	Конкурсные профили (образовательные программы, специальности, направления подготовки) Ставропольского ГАУ, соответствующие профилю олимпиады
Математика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 36.05.01 Ветеринария; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
Русский язык	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

	<p>19.03.01 Биотехнология;</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья;</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания;</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры;</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;</p> <p>35.03.04 Агрономия;</p> <p>35.03.05 Садоводство;</p> <p>35.03.06 Агроинженерия;</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции;</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.03.11 Гидромелиорация;</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза;</p> <p>36.03.02 Зоотехния;</p> <p>38.03.01 Экономика;</p> <p>38.03.02 Менеджмент;</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление;</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика;</p> <p>38.03.06 Торговое дело;</p> <p>43.03.01 Сервис;</p> <p>43.03.02 Туризм;</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело;</p> <p>36.05.01 Ветеринария;</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность;</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Информатика	<p>05.03.06 Экология и природопользование;</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии;</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>19.03.01 Биотехнология;</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры;</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;</p> <p>35.03.04 Агрономия;</p> <p>35.03.05 Садоводство;</p> <p>35.03.06 Агроинженерия;</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции;</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.03.11 Гидромелиорация;</p> <p>38.03.01 Экономика;</p> <p>38.03.02 Менеджмент;</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика;</p> <p>38.03.06 Торговое дело;</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность;</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Физика	<p>05.03.06 Экология и природопользование;</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии;</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>19.03.01 Биотехнология;</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья;</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания;</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры;</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;</p> <p>35.03.04 Агрономия;</p>

	<p>35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Астрономия	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Химия	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Биология	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Экология	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 19.03.01 Биотехнология;</p>

	<p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 35.03.04 Агронмия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
География	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 35.03.04 Агронмия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 38.03.01 Экономика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
История	<p>38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Обществознание	<p>38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
Экономика	<p>38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело;</p>

	43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
Английский язык	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
Право	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
Технология	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Университет устанавливает особое преимущество по установленным для общеобразовательных вступительных испытаний предметам, которые совпадают с профилями заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников для предоставления особого преимущества в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам для предоставления особого преимущества

Профиль олимпиады	Общеобразовательные вступительные испытания Ставропольского ГАУ
Математика	Математика
Русский язык	Русский язык
Английский язык	Иностранный язык- английский
Информатика	Информатика
Астрономия	Физика
Физика	Физика
Химия	Химия
Биология	Биология
Экология	География, Биология
География	География
История	История
Обществознание	Обществознание
Экономика	Обществознание, Математика
Право	Обществознание
Технология	Физика

Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утверждаемые 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 - установленный вузом перечень олимпиад школьников) в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

Установленный вузом перечень олимпиад школьников

№ п/п	Полное наименование олимпиады (из числа олимпиад школьников, утвержденных приказом Минобрнауки России от 30.08.2025 г. № 669)
1	"Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг
2	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"

3	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"
4	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"
5	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников
6	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"
7	Международная олимпиада "Innopolis Open"
8	Международная олимпиада школьников Уральского Федерального университета "Изумруд"
9	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"
10	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций
11	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"
12	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"
13	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"
14	Московская Олимпиада школьников
15	Океан знаний
16	Олимпиада РГГУ для школьников
17	Олимпиада школьников "Гранит науки"
18	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"
19	Олимпиада школьников "Физтех"
20	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"
21	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
22	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета
23	Открытая олимпиада школьников
24	Открытая химическая олимпиада
25	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"
26	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии
27	Плехановская олимпиада школьников
28	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа
29	Северо-Восточная олимпиада школьников
30	Турнир имени М.В. Ломоносова
31	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"
32	Победитель, призер Олимпиады Национальной технологической инициативы по профилям

По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный вузом перечень олимпиад школьников (таблица 3), университет:

- 1) устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с таблицей 4;

Таблица 4

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

№ п/п	Название достижения	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		
		Профиль олимпиады	Предмет(ы), по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, для подтверждения особого права	Направления подготовки и специальности
1	"Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	Финансовая грамотность	Обществознание	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
2	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
3	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Анализ данных	Математика Физика Химия Биология Русский язык	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья;

				19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
4	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
		История	История	
		Математика	Математика	
		Обществознание	Обществознание	
5	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	Обществознание	Обществознание	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
6	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	Естественные науки	Химия Биология	19.03.01 Биотехнология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария
7	Международная олимпиада "Innopolis Open"	Информационная безопасность	Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
8	Международная олимпиада школьников Уральского Федерального университета "Изумруд"	История	История	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия;
		Математика	Математика	
		Обществознание	Обществознание	
		Русский язык	Русский язык	
		Физика	Физика	
Химия	Химия			

				<p>35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм; 43.03.03 Гостиничное дело; 36.05.01 Ветеринария; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
9	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Биология	Биология	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
		Математика	Математика	
10	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Иностранный язык	Иностранный язык	<p>38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм; 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
		Математика	Математика	
		Обществознание	Обществознание	
		Физика	Физика	
11	Межрегиональные предметные	Биология	Биология	<p>05.03.06 Экология и природопользование; 19.03.01 Биотехнология;</p>

	олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Математика	Математика	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
12	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	Геология	География	05.03.06 Экология и природопользование; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 35.03.10 Ландшафтная архитектура;
13	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Естественные науки	Математика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия
			Физика	
			Химия	
			Биология	
14	Московская Олимпиада школьников	Предпрофессиональная	Математика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм; 43.03.03 Гостиничное дело; 36.05.01 Ветеринария; 38.05.01 Экономическая безопасность;
			Физика	
			Химия	
			Биология	
			Русский язык	
		Филология	Русский язык	
		Финансовая грамотность	Обществознание	
		Экология	Биология	
			География	
		Робототехника	Математика,	
Информатика				

				44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
15	Океан знаний	Обществознание	Обществознание	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
16	Олимпиада РГГУ для школьников	Обществознание	Обществознание	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
17	Олимпиада школьников "Гранит науки"	Информатика	Информатика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агронимия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
18	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	Математика	Математика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-
		Физика	Физика	

				технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
19	Олимпиада школьников "Физтех"	Инженерное дело	Физика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
20	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	Компьютерное моделирование и графика	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.11 Гидромелиорация
			Информатика	
		Математика	Математика	
		Физика	Физика	
21	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
		Финансовая грамотность	Обществознание	
22	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Математическое моделирование и искусственный интеллект	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.11 Гидромелиорация
			Информатика	
23	Открытая олимпиада	Математика	Математика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и
		Физика	Физика	

	школьников			технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
24	Открытая химическая олимпиада	Химия	Химия	05.03.06 Экология и природопользование; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
25	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	Инженерное дело	Физика	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции;
		Математика	Математика	
		Физика	Физика	
		Химия	Химия	

				35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
26	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	Химия	Химия	19.03.01 Биотехнология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария
		Биология	Биология	
27	Плехановская олимпиада школьников	Экономика	Математика	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
			Обществознание	
28	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
		Обществознание	Обществознание	
29	Северо-Восточная олимпиада школьников	Филология	Русский язык	05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент;

				38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатика; 38.03.06 Торговое дело; 43.03.01 Сервис; 43.03.02 Туризм; 43.03.03 Гостиничное дело; 36.05.01 Ветеринария; 38.05.01 Экономическая безопасность; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
30	Турнир имени М.В. Ломоносова	Биология	Биология	05.03.06 Экология и природопользование; 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
31	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Математика	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
		Физика	Физика	
			География Химия	
32	Победитель, призер Олимпиады Национальной технологической инициативы по профилям	Автоматизация бизнес-процессов	Математика Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.05 Бизнес-информатика;
		Интеллектуальные робототехнические системы	Математика Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
		Новые материалы	Информатика Химия	05.03.06 Экология и природопользование; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.03.11 Гидромелиорация
		Цифровые сенсорные системы	Информатика Физика	09.03.02 Информационные системы и технологии;

		Водные робототехнические системы	Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.11 Гидромелиорация
			Физика	
		Современная пищевая инженерия	Химия	19.03.01 Биотехнология; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции; 36.03.02 Зоотехния;
			Биология	
		Информационная безопасность	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 38.03.05 Бизнес-информатика;
			Информатика	
		Технологии беспроводной связи	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Программная инженерия в финансовых технологиях	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.05 Бизнес-информатика;
			Информатика	
		Геномное редактирование	Химия	35.03.04 Агрономия; 36.03.02 Зоотехния;
			Биология	
			Информатика	
		Инженерные биологические системы	Химия	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.03.02 Зоотехния; 36.05.01 Ветеринария
			Биология	
		Умный город	Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Физика	
		Цифровые технологии в архитектуре	Информатика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 35.03.10 Ландшафтная архитектура;
			Физика	
		Урбанистика	Информатика	35.03.10 Ландшафтная архитектура;
	География			
Большие данные и машинное обучение	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;		
	Информатика			
Искусственный интеллект	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;		
	Информатика			
Инфохимия	Математика	35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство;		
	Информатика			
	Химия			
Наносистемы и наноинженерия	Физика	09.03.02 Информационные системы и технологии;		
	Химия			
Нейротехнологи	Информатика	09.03.02 Информационные системы и		

		и и когнитивные науки	Биология	технологии; 36.05.01 Ветеринария
		Технологии виртуальной реальности	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
			Информатика	
		Технологии дополненной реальности	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
			Информатика	
		Разработка компьютерных игр	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
			Информатика	
		Разработка мобильных приложений	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
			Информатика	
		Интеллектуальные энергетические системы	Математика	09.03.02 Информационные системы и технологии;
			Информатика	
		Ядерные технологии	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Квантовый инжиниринг	Физика	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Информатика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			География	
		Спутниковые системы	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Аэрокосмические системы	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Автономные транспортные системы	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Беспилотные авиационные системы	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
		Летающая робототехника	Физика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
			Информатика	
			Математика	

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества в соответствии с таблицей 5.

Таблица 5

Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям олимпиад школьников для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества

№ п/п	Полное наименование олимпиады школьников	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	Предмет(ы), по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, для подтверждения особого права
1	"Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
2	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	Иностранный язык - английский
3	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Анализ данных	Математика	Математика
			Физика	Физика
			Химия	Химия
			Биология	Биология
4	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	Иностранный язык - английский
			История	История
			Математика	Математика
			Обществознание	Обществознание
5	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	Обществознание	Обществознание	Обществознание
6	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	Естественные науки	Химия	Химия
			Биология	Биология
7	Международная олимпиада "Innopolis Open"	Информационная безопасность	Информатика	Информатика
8	Международная олимпиада школьников Уральского Федерального университета	История	История	История
			Математика	Математика
			Обществознание	Обществознание
			Русский язык	Русский язык
			Физика	Физика

	"Изумруд"	Химия	Химия	Химия
9	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Биология	Биология	Биология
		Математика	Математика	Математика
10	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Иностранный язык	Иностранный язык	Иностранный язык
		Математика	Математика	Математика
		Обществознание	Обществознание	Обществознание
		Физика	Физика	Физика
11	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Биология	Биология	Биология
		Математика	Математика	Математика
12	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	Геология	География	География
13	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Естественные науки	Математика	Математика
			Физика	Физика
			Химия	Химия
			Биология	Биология
14	Московская Олимпиада школьников	Предпрофессиональная	Математика	Математика
			Физика	Физика
			Химия	Химия
			Биология	Биология
			Русский язык	Русский язык
		Филология	Русский язык	Русский язык
		Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
		Экология	Биология	Биология
Робототехника	География	География		
	Математика, Информатика	Математика, Информатика		
15	Океан знаний	Обществознание	Обществознание	Обществознание
16	Олимпиада РГГУ для школьников	Обществознание	Обществознание	Обществознание
17	Олимпиада школьников "Гранит науки"	Информатика	Информатика	Информатика
18	Олимпиада школьников	Математика	Математика	Математика
		Физика	Физика	Физика

	"Надежда энергетики"			
19	Олимпиада школьников "Физтех"	Инженерное дело	Физика	Физика
20	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	Компьютерное моделирование и графика	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Математика	Математика	Математика
		Физика	Физика	Физика
21	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	Иностранный язык - английский
		Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
22	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Математическое моделирование и искусственный интеллект	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
23	Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	Математика
		Физика	Физика	Физика
24	Открытая химическая олимпиада	Химия	Химия	Химия
25	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	Инженерное дело	Физика	Физика
			Математика	Математика
			Физика	Физика
			Химия	Химия
26	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	Химия	Химия	Химия
		Биология	Биология	Биология
27	Плехановская олимпиада школьников	Экономика	Математика	Математика
			Обществознание	Обществознание
28	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	Иностранный язык	Иностранный язык - английский	Иностранный язык - английский
		Обществознание	Обществознание	Обществознание
29	Северо-Восточная олимпиада школьников	Филология	Русский язык	Русский язык
30	Турнир имени М.В. Ломоносова	Биология	Биология	Биология
31	Университетская олимпиада	Математика	Математика	Математика

	школьников "Бельчонок"	Физика	Физика	Физика
			География	География
			Химия	Химия
32	Победитель, призер Олимпиады Национальной технологической инициативы по профилям	Автоматизация бизнес-процессов	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Интеллектуальные робототехнические системы	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Новые материалы	Информатика	Информатика
			Химия	Химия
		Цифровые сенсорные системы	Информатика	Информатика
			Физика	Физика
		Водные робототехнические системы	Информатика	Информатика
			Физика	Физика
		Современная пищевая инженерия	Химия	Химия
			Биология	Биология
		Информационная безопасность	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Технологии беспроводной связи	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Программная инженерия в финансовых технологиях	Математика	Математика
			Информатика	Информатика
		Геномное редактирование	Химия	Химия
			Биология	Биология
			Информатика	Информатика
		Инженерные биологические системы	Химия	Химия
			Биология	Биология
		Умный город	Информатика	Информатика
			Физика	Физика
		Цифровые технологии в архитектуре	Информатика	Информатика
			Физика	Физика
		Урбанистика	Информатика	Информатика
			География	География
		Большие данные и машинное обучение	Математика	Математика
		Информатика	Информатика	
	Искусственный интеллект	Математика	Математика	
		Информатика	Информатика	
	Инфохимия	Математика	Математика	
		Информатика	Информатика	
		Химия	Химия	
	Наносистемы и наноинженерия	Физика	Физика	
		Химия	Химия	
	Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	Информатика	
		Биология	Биология	
	Технологии виртуальной	Математика	Математика	
		Информатика	Информатика	

	реальности		
	Технологии дополненной реальности	Математика	Математика
		Информатика	Информатика
	Разработка компьютерных игр	Математика	Математика
		Информатика	Информатика
	Разработка мобильных приложений	Математика	Математика
		Информатика	Информатика
	Интеллектуальные энергетические системы	Математика	Математика
		Информатика	Информатика
	Ядерные технологии	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Квантовый инжиниринг	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	Информатика	Информатика
		География	География
	Спутниковые системы	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Аэрокосмические системы	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Автономные транспортные системы	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Беспилотные авиационные системы	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
	Летающая робототехника	Физика	Физика
		Информатика	Информатика
		Математика	Математика

1) для предоставления каждого особого права устанавливает, что:

а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;

б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 10 или 11 классе;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, для подтверждения особого права, определяются в соответствии с графой 4 таблицы 4 и графой 5 таблицы 5;

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно, которое подтверждает особое право, составляет 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего)

из числа предметов, установленных вузом в соответствии с подпунктом "в" пункта 3 для предоставления соответствующего особого права.

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 вузом нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады)).

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).

Поступающим предоставляются особые права:

право на прием на обучение на места в пределах особой квоты в соответствии с частью 5 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

Информация рассмотрена на Ученом совете университета
(протокол № 5 от 22 июня 2026 г.)