

**Информация о предоставлении особых прав и особого преимущества
(по программам бакалавриата и программам специалитета)
(с изм. и доп. от 06.04.2023 г.)**

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 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 общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, (далее - право на 100 баллов).

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

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). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, 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 высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее - особое преимущество).

Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений

подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с таблицей 1;

Таблица 1

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

Профиль олимпиады	Специальности и (или) направления подготовки (образовательные программы) Казанского ГАУ, соответствующие профилю олимпиады
Математика	09.03.03 Прикладная информатика 19.03.01 Биотехнология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 35.03.01 Лесное дело 35.03.06 Агроинженерия 35.03.09 Ландшафтная архитектура 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 44.03.04 Профессиональное обучение
Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 35.03.06 Агроинженерия 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
Химия	05.03.06 Экология и природопользование 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Биология	05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 35.03.01 Лесное дело 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.09 Ландшафтная архитектура
География	05.03.06 Экология и природопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры
Экология	05.03.06 Экология и природопользование
Технология	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
История	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент

Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, университет устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), 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 Казанского ГАУ
Математика	Математика
Русский язык	Русский язык
Физика	Физика
Химия	Химия
Биология	Биология
Экология	География
География	География
Экономика	Обществознание, математика
История	История
Право	Обществознание

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, утвержденные 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

№	Полное наименование олимпиады (из числа олимпиад школьников, утвержденных приказом Минобрнауки России от 30.08.2022 г. № 828)
1.	"Финатлон для старшеклассников" Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг
2.	"Наследники Левши"
3.	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"
4.	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников "Национальная технологическая олимпиада"
5.	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"
6.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"
7.	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников
8.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников
9.	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева
10.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"
11.	Всесибирская открытая олимпиада школьников
12.	Герценовская олимпиада школьников
13.	Городская открытая олимпиада школьников по физике
14.	Государственный аудит
15.	Инженерная олимпиада школьников
16.	Интернет-олимпиада школьников по физике

17.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского
18.	Международная олимпиада "Innopolis Open"
19.	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»
20.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"
21.	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко
22.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций
23.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образова- тельного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"
24.	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"
25.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"
26.	Московская олимпиада школьников
27.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников
28.	Океан знаний
29.	Олимпиада Курчатов
30.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников
31.	Олимпиада РГГУ для школьников
32.	Олимпиада школьников "Высокие технологии и материалы будущего"
33.	Олимпиада школьников "Гранит науки"
34.	Олимпиада школьников "Ломоносов"
35.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"
36.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"
37.	Олимпиада школьников "Робофест"
38.	Олимпиада школьников "Физтех"
39.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"
40.	Олимпиада школьников по информатике и программированию
41.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"
42.	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школь- ников «Сибириада. Шаг в мечту»
43.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
44.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета
45.	Олимпиада Юношеской математической школы
46.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"
47.	Открытая олимпиада школьников
48.	Открытая олимпиада школьников по программированию
49.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"
50.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)
51.	Открытая химическая олимпиада
52.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"
53.	Плехановская олимпиада школьников
54.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников
55.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"
56.	Турнир городов
57.	Турнир имени М.В. Ломоносова
58.	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"

По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный вузом перечень олимпиад школьников (таблица 3), университет: 1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с таблицей 4;

Таблица 4

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

Полное наименование олимпиады школьников	Профиль олимпиады	Специальности и (или) направления подготовки (образовательные программы) Казанского ГАУ, соответствующие профилю олимпиады	Предмет(ы), по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, для подтверждения особого права
"Финатлон для старшекласников" Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
"Наследники Левши"	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	Физика
"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство, 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах) 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах) 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация	Физика

		и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников "Национальная технологическая олимпиада"	Автоматизация бизнес процессов	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика или физика
	Автономные транспортные системы	20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика

	тракторы)	
Беспилотные авиационные системы	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственных системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
Геномное редактирование	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология или математика
Инженерные биологические системы: агrobiотехнологии	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство	Биология или физика

	(Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	
Интеллектуальные робототехнические системы	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационнокоммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Интеллектуальные робототехнические системы	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационнокоммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Информационная безопасность	09.03.03 Прикладная информатика (Проектирование и внедрение информационных систем)	Информатика и информационнокоммуникационные технологии (ИКТ)

	Композитные технологии	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
	Летающая робототехника	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационнокоммуникационные технологии (ИКТ) или физика
	Наносистемы и наноинженерия	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в	Биология или физика

	агропромышленном комплексе)35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура, (Ландшафтное строительство)	
Нейротехнологии и когнитивные науки	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов),19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство),35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах)35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Новые материалы	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Передовые производственные технологии	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика

	27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	
Спутниковые системы	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Технологии беспроводной связи	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Умный город	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика

		технологические средства (Автомобили и тракторы)	
	Финансовый инжиниринг	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Цифровые технологии в архитектуре	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
	Ядерные технологии	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Биология	19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология

География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология) , 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
Инженерные науки	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Информатика	09.03.03 Прикладная информатика (Проектирование и внедрение информационных систем)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Основы бизнеса	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02	Обществознание

	Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Социология	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Химия	19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов) 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство),35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная	Обществознание

		и муниципальная служба)	
Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	Математика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
	Обществознание		Обществознание
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов). 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология
	Химия		Химия
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	Естественные науки	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов). 19.03.02	Биология

		<p>Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)</p>	
	Инженерные науки	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)</p>	Физика
Всесибирская открытая олимпиада школьников	Биология	<p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)</p>	Биология
	Математика	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и</p>	Математика

		тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях) 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
	Химия	19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Герценовская олимпиада школьников	География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство и кадастры)	География
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика

Государственный аудит	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Инженерная олимпиада школьников	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Интернет - олимпиада школьников по физике	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство и кадастры), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Гуманитарные и социальные науки	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	История или обществознание
Международная олимпиада "Innopolis Open"	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в	Математика

		агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Биология	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология
	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)

		и муниципальная служба)	
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Межрегиональная	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры	Математика

олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций		(Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и	Физика

университет»		электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агрэкология), 35.03.04 Агрономия (Агрэбизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агрэкология), 35.03.04 Агрономия (Агрэбизнес и цифровое земледелие; селекция и защита	Химия

		растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	
	Геология	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Техника и технологии	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство). 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
	Естественные науки	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции),35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Физика или биология
Московская олимпиада школьников	Генетика	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и	Биология

	макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	
География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит;информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов),	Физика или информатика и информационно - коммуникационные технологии (ИКТ)

		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	
Предпрофессиональная по научно-технологическому направлению		21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Роботехника		21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах)35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Физика		21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах) 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Финансовая грамотность		38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление	Обществознание

		рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
	Экология	05.03.06 Экология и природопользование (Экология)	География
	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Океан знаний	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная	Обществознание

		и муниципальная служба)	
Олимпиада Курчатов	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Гуманитарные и социальные науки	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Олимпиада РГГУ для школьников	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Олимпиада школьников "Высокие	Нанотехнологии	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная	Химия, или физика, или ма- тематика, или

технологии и материалы будущего"		<p>безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)</p>	биология
Олимпиада школьников "Гранит науки"	Химия	<p>19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов),19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)</p>	Химия
Олимпиада школьников "Ломоносов"	<p>Биология</p> <p>Генетика</p>	<p>19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство</p>	Биология

	(Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	
География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
Геология	05.03.06 Экология и природопользование (Экология), 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
Инженерные науки	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
Космонавтика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-	Математика

	технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Механика и математическое моделирование	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Предпринимательство	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Робототехника	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Математика или физика
Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная	Физика

		<p>безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)</p>	
	Химия	<p>19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов),19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)</p>	Химия
	Экология	05.03.06 Экология и природопользование (Экология)	География
Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	Физика	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)</p>	Физика
Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология),21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
	Математика	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное</p>	Математика

		хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Олимпиада школьников "Робофест"	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика

Олимпиада школьников "Физтех"	Биология	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агрэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтнй дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология
	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Олимпиада школьников "Шаг в	Инженерное дело	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная	Математика или физика

будущее"		<p>безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)</p>	
	Математика	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)</p>	Математика
	Физика	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)</p>	Физика
Олимпиада школьников по экономике в рамках	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и	Обществознание

международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»		управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Биология	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений),35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Биология
	География	05.03.06 Экология и природопользование (Экология),21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство)	География
	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация	Математика

	и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Обществознание	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Социология	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия

	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Открытая олимпиада школьников	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление	Математика

		предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Открытая химическая олимпиада	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Отраслевая физико - математическая олимпиада школьников "Росатом"	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление	Математика

		рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
Плехановская олимпиада школьников	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
	Экономика	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Санкт - Петербургская олимпиада школьников	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика

	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология),19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн),35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	Гуманитарные и социальные науки	38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Обществознание
Турнир городов	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях),23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство),27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах),35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками),38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	Математика
Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и	Математика

		электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Физика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	Физика
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия
Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры (Землеустройство), 20.03.01 Техносферная безопасность (Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях), 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство), 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах), 35.03.06 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе; электрооборудование и электротехнологии; технический сервис в агропромышленном комплексе; автоматизация	Математика

		и роботизация технологических процессов), 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы), 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит; информационные системы и технологии в экономике; экономика и управление предприятиями), 38.03.02 Менеджмент (Бизнес-аналитика и управление рисками), 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственная и муниципальная служба)	
	Химия	19.03.01 Биотехнология (Агропромышленная биотехнология), 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (Технология мясных и молочных продуктов), 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), 35.03.01 Лесное дело (Лесное хозяйство), 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение (Агроэкология), 35.03.04 Агрономия (Агробизнес и цифровое земледелие; селекция и защита растений), 35.03.05 Садоводство (Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн), 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции), 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Ландшафтное строительство)	Химия

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

Полное наименование олимпиады школьников	Профиль олимпиады	Общеобразовательные вступительные испытания Казанского ГАУ	Предмет(ы), по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, для подтверждения особого права
"Наследники Левши"	Физика	Физика	Физика
"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников "Национальная технологическая олимпиада"	Автоматизация бизнес процессов	Математика или физика	Математика или физика
	Автономные транспортные системы	Математика или физика	Математика или физика
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	Математика или физика	Математика или физика
	Беспилотные авиационные системы	Математика или физика	Математика или физика
	Геномное редактирование	Биология или математика	Биология или математика

Инженерные биологические системы: агробиотехнологии	Биология или физика	Биология или физика
Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Информационная безопасность	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Композитные технологии	Физика	Физика
Летающая робототехника	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Наносистемы и наноинженерия	Биология или физика	Биология или физика
Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Новые материалы	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Передовые производственные технологии	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Спутниковые системы	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Технологии беспроводной связи	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Умный город	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Финансовый инжиниринг	Информатика и информационно-коммуникационные	Информатика и информационно-коммуникационные

		технологии (ИКТ)	технологии (ИКТ)
	Цифровые технологии в архитектуре	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
	Ядерные технологии	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или физика
Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Биология	Биология	Биология
	География	География	География
	Инженерные науки	Физика	Физика
	Информатика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Основы бизнеса	Обществознание	Обществознание
	Социология	Обществознание	Обществознание
	Физика	Физика	Физика
	Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
	Химия	Химия	Химия
Экономика	Обществознание	Обществознание	
Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	Биология	Биология
	Химия	Химия	Химия
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика	Обществознание	Обществознание
Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	Естественные науки	Биология	Биология
	Инженерные науки	Физика	Физика
Всесибирская открытая олимпиада школьников	Биология	Биология	Биология
	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
	Химия	Химия	Химия
Герценовская олимпиада школьников	География	География	География
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	Физика
Государственный аудит	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Инженерная олимпиада школьников	Физика	Физика	Физика
Интернет - олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	Физика
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Гуманитарные и социальные науки	История или обществознание	История или обществознание
Международная олимпиада "Innopolis Open"	Математика	Математика	Математика
Многопрофильная	Обществознание	Обществознание	Обществознание

олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"			
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Биология	Биология	Биология
	Математика	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Физика	Физика	Физика
	Химия	Химия	Химия
Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	Математика	Математика	Математика
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Физика	Физика	Физика
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Физика	Физика	Физика
	Химия	Химия	Химия
	Математика	Математика	Математика
Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	География	География	География
	Химия	Химия	Химия
	Геология	География	География
Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Техника и технологии	Физика	Физика
	Естественные науки	Физика или биология	Физика или биология
Московская олимпиада школьников	Генетика	Биология	Биология
	География	География	География
	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению	Физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Предпрофессиональная по научно-технологическому направлению	Физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Роботехника	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	Математика или информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
	Физика	Физика	Физика
	Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
	Химия	Химия	Химия
	Экология	География	География
	Экономика	Обществознание	Обществознание
Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	Математика	Математика
Океан знаний	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Олимпиада Курчатов	Математика	Математика	Математика

	Физика	Физика	Физика
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Гуманитарные и социальные науки	Обществознание	Обществознание
Олимпиада РГГУ для школьников	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Олимпиада школьников "Высокие технологии и материалы будущего"	Нанотехнологии	Химия, или физика, или математика, или биология	Химия, или физика, или математика, или биология
Олимпиада школьников "Гранит науки"	Химия	Химия	Химия
Олимпиада школьников "Ломоносов»	Биология	Биология	Биология
	Генетика		
	География	География	География
	Геология	География	География
	Инженерные науки	Математика или физика	Математика или физика
	Космонавтика	Математика или физика	Математика или физика
	Математика	Математика	Математика
	Механика и математическое моделирование	Математика или физика	Математика или физика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Предпринимательство	Обществознание	Обществознание
	Робототехника	Математика или физика	Математика или физика
	Физика	Физика	Физика
	Химия	Химия	Химия
Экология	География	География	
Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	Физика	Физика	Физика
Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	География	География	География
	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Физика	Физика	Физика
Олимпиада школьников "Робофест"	Физика	Физика	Физика
Олимпиада школьников "Физтех"	Биология	Биология	Биология
	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	Инженерное дело	Математика или физика	Математика или физика
	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	Экономика	Обществознание	Обществознание
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
	Экономика	Обществознание	Обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Биология	Биология	Биология
	География	География	География
	Математика	Математика	Математика
	Обществознание	Обществознание	Обществознание
	Социология	Обществознание	Обществознание
	Физика	Физика	Физика
Химия	Химия	Химия	

	Экономика	Обществознание	Обществознание
Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	Математика	Математика
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	Химия	Химия	Химия
Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	Математика
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	Физика	Физика	Физика
Открытая химическая олимпиада	Химия	Химия	Химия
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
Плехановская олимпиада школьников	Финансовая грамотность	Обществознание	Обществознание
	Экономика	Обществознание	Обществознание
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	Математика	Математика
	Химия	Химия	Химия
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	Гуманитарные и социальные науки	Обществознание	Обществознание
Турнир городов	Математика	Математика	Математика
Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	Математика	Математика
	Физика	Физика	Физика
	Химия	Химия	Химия
Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Математика	Математика	Математика
	Химия	Химия	Химия

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

- а) особое право предоставлено победителям и призерам;
- б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 10-11 классах;
- в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для подтверждения особого права;
- г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным Университетом и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных Университетом в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта 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 в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона № 273-ФЗ.

Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах установленной квоты имеют дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся 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 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах».

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

- 1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- 2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;
- 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;
- 4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;
- 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) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;
- 7) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, 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;
- 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;
- 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 и федеральным государственным органом, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба;

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 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

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 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»;

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 или федеральных государственных органов, 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);

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 Северо-Кавказского региона.

Преимущественное право зачисления в образовательные организации высшего образования, находящиеся в ведении федеральных государственных органов, при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях также предоставляется выпускникам общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.