

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 20.01.2026 18:36:02
Уникальный программный идентификатор:
790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

Информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета)

Извлечение из Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Университет Вернадского на 2026/2027 учебный год:

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

52. Поступающим на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета предоставляются следующие особые права:

- 1) лицам, указанным в части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, - право на прием без вступительных испытаний;
- 2) по решению организации лицам, указанным в части 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

право на прием без вступительных испытаний;

право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) - 100 баллов (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в настоящем пункте, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

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

54. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право как единое право на прием без вступительных испытаний. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, дающих указанное право). В рамках одной организации и одной образовательной программы поступающий может использовать право на прием без вступительных испытаний по различным конкурсным группам. В случае если конкурсный профиль установлен по специальности (нескольким специальностям), направлению (нескольким направлениям) подготовки, нескольким образовательным программам, указанное право используется поступающим по конкурсному профилю в целом.

55. Для приема на обучение лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71

Федерального закона N 273-ФЗ, Университет Вернадского:

устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, указанных в пункте 1 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (далее - международные олимпиады школьников), для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии конкурсных профилей, соответствующих профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников, спортивным достижениям (таб. 1);

устанавливает особое преимущество по установленным для общеобразовательных вступительных испытаний предметам, которые совпадают с профилями заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников;

может установить особое преимущество по иным предметам и (или) дополнительным вступительным испытаниям, которые соответствуют профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников.

Таблица 2. Соответствие образовательных программ Университета Вернадского по дисциплинам профилям всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников

Профиль заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад	Соответствующая программа направления подготовки/ специальности	Предмет общеобразовательного вступительного испытания для установления преимущества
Астрономия	Отсутствует	Отсутствует
Биология	Биология, Биотехнология, Садоводство, Агрономия, Технология производства и переработки с.-х. продукции, Зоотехния, Педагогическое образование	Биология
Генетика	Зоотехния, Биология, Биотехнология, Садоводство, Агрономия, Технология производства и переработки с.-х. продукции, Педагогическое образование	Биология
География	Агрономия, Садоводство, Землеустройство и кадастры, Туризм	География

Геология	Агрономия, Садоводство, Землеустройство и кадастры, Туризм	География
Гуманитарные и социальные науки	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Туризм, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Обществознание
Дизайн	Отсутствует	Отсутствует
Естественные науки	Зоотехния, Биология, Биотехнология, Садоводство, Агрономия, Технология производства и переработки с.-х. продукции, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Природообустройство и водопользование, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Туризм, Педагогическое образование	Математика
Журналистика	Отсутствует	Отсутствует
Инженерное дело	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Природообустройство и водопользование, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Математика

Инженерные науки	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Природообустройство и водопользование, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
Иностранный язык	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Туризм, Педагогическое образование	Иностранный язык
Информатика	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Агроинженерия, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Электроэнергетика и электротехника, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Экономика, Менеджмент, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика

Информационная безопасность	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Агроинженерия, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Электроэнергетика и электротехника, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Экономика, Менеджмент, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
-----------------------------	---	-------------

Искусственный интеллект	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Агроинженерия, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Электроэнергетика и электротехника, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Экономика, Менеджмент, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
История	Юриспруденция, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Правовое обеспечение национальной безопасности, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	История
Лингвистика	Педагогическое образование	Литература
Литература	Педагогическое образование	Литература

56. Для предоставления особых прав в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет Вернадского:

1) устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и

нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный организацией перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников (Приложение 10);

2) по каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Университетом Вернадского перечень олимпиад школьников:

а) устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады;

б) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады;

в) для предоставления каждого особого права устанавливает:

предоставление особого права победителям либо победителям и призерам олимпиады;

результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены за 8-11 классы;

один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или внутренних общеобразовательных вступительных испытаний для подтверждения особого права, и количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по этим предметам, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных Университетом Вернадского.

57. По одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов в рамках одного конкурса по одному общеобразовательному вступительному испытанию (в случае установления организацией нескольких вступительных испытаний, соответствующих олимпиаде (профилю олимпиады) - по выбору поступающего) либо по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям.

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 права на 100 баллов (особого преимущества) по одному и тому же вступительному испытанию (предмету) или по различным вступительным испытаниям (предметам).

58. Поступающим предоставляются особые права:

право на прием на обучение на места в пределах особой квоты в соответствии с частью 5 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Университет Вернадского на 2026/2027 учебный год

**ПЕРЕЧЕНЬ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ,
учитываемых при поступлении на программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета
в Университет Вернадского
на 2026/2027 учебный год**

1. Общие положения

1. Настоящий Перечень олимпиад школьников, учитываемых при поступлении в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского» (далее соответственно – Перечень, Университет Вернадского) регламентирует условия поступления на основные образовательные высшего образования - программы бакалавриата и программы специалитета для лиц, являющихся победителями и призерами олимпиад школьников, указанных в данном Перечне.

2. Настоящий Перечень олимпиад школьников, учитываемых при поступлении в Университет Вернадского на 2026/2027 учебный год, разработан на основании:

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

Порядка проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 267, на основании предложений Российского совета олимпиад школьников (письма от 12 сентября 2014 г. № 77-14/СО-03, от 27 октября 2014 г. № 166-14/СО-03 и от 10 ноября 2014 г. № 171-14/СО-03);

Приказа Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2025 г. № 699 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2025/26 учебный год»;

Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 27 ноября 2024 г. № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее – Порядок приема);

других правовых актов уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в области образования.

3. Победителям и призерам олимпиад школьников 1 уровня, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

4. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Перечень учитываемых олимпиад, Университет Вернадского:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (направлений подготовки) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады;

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады;

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады 1 уровня из Перечня учитываемых олимпиад;

б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 9-11 классах;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным организацией высшего образования в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией высшего образования.

5. 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 организацией высшего образования нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады);

по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном организацией высшего образования.

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

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

Информация по приказу Минобрнауки РФ от 30.08.2025 № 669				Информация, устанавливаемая в соответствии с пунктом 64 Порядка приема	
Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады	Соответствие профилю олимпиады направлений подготовки бакалавриата, реализуемых Институт	Предметы, по которым необходимы результаты ЕГЭ или вступительных испытаний для подтверждения особого права
	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования			
1	"Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	обществознание	III Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и	Математика

					технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
	Всероссийская академическая олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История, обществознание
		экономика	экономика	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность,	Обществознание

					Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8 - 11 классов "Национальная технологическая олимпиада"	автоматизация бизнес-процессов	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах, экономика и управление, автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика

		автономные транспортные системы	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	II	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Математика, физика, информатика
		беспилотный транспорт: аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, водные робототехнические системы, летающая робототехника	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	II	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Математика, физика, информатика

		большие данные и машинное обучение	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, языкознание и литературоведение	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Математика, физика, информатика
		виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, цифровые технологии в архитектуре	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, архитектура, культуроведение и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование,	Информатика

					Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		геномное редактирование	биологические науки, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство, ветеринария и зоотехния	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		инженерные биологические системы	науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, промышленная экология и биотехнологии, техносферная	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность,	Биология, физика

			безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство		Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	
		интеллектуальн ые робототехническ ие системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	Математика, информатика, физика
		интеллектуальн ые энергетические системы	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника,	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Математика, информатика, физика

			информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах		водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	
		информационная безопасность	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной	Информатика

				безопасности, Педагогическое образование	
		инфохимия	информатика и вычислительная техника, химическая технология, химия	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Информатика, химия
		искусственный интеллект	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность,	Математика, информатика, физика

				Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
	квантовый инжиниринг	математика и механика, физико-технические науки и технологии	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и	Математика, физика

				электротехника, Агроинженерия	
		космические системы: анализ космических снимков и геопространственных данных, спутниковые системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, физико-технические науки и технологии, управление в технических системах, науки о земле, техносферная безопасность и природообустройство, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, машиностроение	II Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика, информатика, физика
		нейротехнологии и когнитивные науки	компьютерные и информационные науки, биологические науки, информатика и вычислительная техника	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная	Биология, информатика

				безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	программная инженерия в финансовых технологиях	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, авиационная и ракетно- космическая техника	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, информатика, физика
	разработка мобильных приложений	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника,	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Математика, информатика, физика

			информационная безопасность		водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		технологии беспроводной связи	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	Математика, информатика, физика
		наносистемы и химический инжиниринг	электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов,	III	Биология, Биохимия, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Агрономия, Садоводство, Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование,	Математика, информатика, физика, химия

			нанотехнологии и наноматериалы, машиностроение, управление в технических системах, автоматизация и управление технологическими процессами и производствами		Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	
		умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, математика и механика, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, образование и педагогические науки	III	Биология, Биотехнология, Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование	Математика, информатика, физика

		ядерные технологии	фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах	II	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Математика, информатика, физика
	Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика"	аграрная генетика	биология	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту (с возможностью участия иностранных обучающихся)	искусственный интеллект	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-	Информатика

					технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	анализ данных	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело,	Информатика

					Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		восточные языки	иностраннй язык	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностраннй язык
		география	география	II	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		инженерные науки	информационная безопасность, информатика и вычислительная техника	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Информатика

					Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностранн ый язык
		информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки	Информатика

				сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		история	история	I Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной	История

					безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика
		обществознание	обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое	Обществознание

				дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	основы бизнеса	экономика и управление	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	право	право	I	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	промышленное программирование	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и	Информатика

				комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		русский язык	русский язык	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и	Русский язык

				муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	II Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		финансовая грамотность	экономика	I Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
		химия	химия	II Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной	Химия

					продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		экономика	экономика	I		Математика, обществознание
	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностранн ый язык
		история	история	III	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		обществознание	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение	Обществознание

					национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		финансовая грамотность	экономика	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
		экономика	экономика	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
	Всероссийская олимпиада школьников "Юридические высоты!"	право	юриспруденция	II	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния,	Биология
		химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния,	Химия

					Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	III	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		литература	литература	III	Педагогическое образование	Литература
		обществознание	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
		право	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности,	Обществознание

					Туризм, Педагогическое образование	
	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	естественные науки	науки о земле, биологические науки, промышленная экология и биотехнологии	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		инженерные науки	фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, машиностроение	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Информатика

				Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Математика

					<p>водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование</p>	
		физика	физика	II	<p>Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия</p>	Физика
		химия	химия	I	<p>Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и</p>	Химия

					электротехника, Агроинженерия	
	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
	Герценовская олимпиада школьников	география	география	II	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и	Иностранн ый язык

					муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика

	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	I	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	Международная олимпиада "Innopolis Open"	информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника,	Информатика

				Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		информационная безопасность	информатика	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое	Информатика

				обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	искусственный интеллект	информатика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
	математика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки	Математика

				сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		робототехника	информатика	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная	Информатика

					информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	информатика, обществознание, экономика, информационная безопасность	I	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание, информатика
	Международная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностранный язык	иностранный язык	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной	Иностранный язык

					безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	информатика	информатика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
		история	история	III	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление,	История

					Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		математика	математика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика

		обществознание	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
		русский язык	русский язык	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика,	Русский язык

					Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	обществознание	II	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание
	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и	Биология

					переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	
		история	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		математика	математика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника,	Математика

				Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		русский язык	русский язык	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая	Русский язык

					безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность, информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Информатика

				Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Математика

					<p>водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование</p>	
	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	<p>Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование</p>	Иностранн ый язык
		физика	физика	III	<p>Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов,</p>	Физика

					Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова	химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностраннй язык	иностраннй язык	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностраннй язык
		информатика	информатика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность,	Информатика

				Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		история	история	III Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		право	обществознание	III Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание
		русский язык	русский язык	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной	Русский язык

				продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес- информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	III Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-	Физика

					технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		химия	химия	I	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	география	география	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		геология	науки о земле	III	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		химия	химия	I	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	естественные науки	архитектура, техника и технологии строительства, информационная безопасность,	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство	Математика, физика, химия, география, информатика, биология

			<p>электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы,</p>	<p>и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование</p>	
--	--	--	--	---	--

			технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство			
		техника и технологии	технологии материалов, машиностроение, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнология, информационная безопасность, химические технологии	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование	Физика, химия, биология
	Московская олимпиада школьников	вероятность и статистика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и	Математика

					технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		генетика	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		география	география	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Информатика

					Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		история	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки	Математика

				сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		обществознание	обществознание	II Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание

		право	право	III	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
		предпрофессиональная	информационная безопасность, информатика и вычислительная техника, машиностроение, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электроника, радиотехника и системы связи, ядерная энергетика и технологии	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Информатика, физика, химия, география

		робототехника	машиностроение, информатика и вычислительная техника	II	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	Информатика, математика, физика
		физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		финансовая грамотность	экономика	III	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание

		химия	химия	I	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
		экология	науки о земле	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Землеустройство и кадастры	Биология, химия, география
		экономика	экономика	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
	Московская открытая олимпиада школьников по геологии	геология	науки о земле	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
	Оборонно-техническая олимпиада	техника и технологии	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование,	Информатика, физика, математика

			и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природообустройство, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах		Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	
	Объединенная межвузовская олимпиада школьников	математика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление,	Математика

					Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Океан знаний	обществознание	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
		русский язык	русский язык	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и	Русский язык

				технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная	Математика

					безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес- информатика,	История, обществознание

					Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	Олимпиада по химии и химической технологии "Потомки Менделеева"	химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Олимпиада по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту"	экономика	экономика	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностраннй язык

		история	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		литература	литература	I	Педагогическое образование	Литература
		обществознание	обществознание	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
		русский язык	русский язык	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Русский язык

					<p>водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование</p>	
	Олимпиада школьников "Гранит науки"	естественные науки	<p>науки о земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и</p>	III	<p>Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и</p>	<p>Биология, география, физика, математика</p>

			геодезия, техника и технологии наземного транспорта		комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование	
		информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика

		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Олимпиада школьников "Ломоносов"	биология	биология	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		высокие технологии	нанотехнологии и наноматериалы	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и	Физика, химия

				электротехника, Агроинженерия	
	генетика	биологические науки	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
	география	география	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
	геология	науки о земле	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностранн ый язык
	информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная	Информатика

				безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		история	история	I Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		космонавтика	математика и механика	II Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование,	Математика, физика

					Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование	
		литература	литература	I	Педагогическое образование	Литература
		математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика,	Математика

				Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
	механика и математическое моделирование	математика и механика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Педагогическое образование	Математика, физика
	обществознание	обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	основы российской государственнос ти	история, обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность,	История, обществознание

				Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	политология	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
	право	юриспруденция	I	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	русский язык	русский язык	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов,	Русский язык

					Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	I	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и	Химия

					электротехника, Агроинженерия	
		экология	биологические науки, науки о земле	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Землеустройство и кадастры	Биология, география
	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	география	география	II	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		иностранный язык	иностранный язык	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной	Иностранный язык

					безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		история	история	I	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		литература	литература	I	Педагогическое образование	Литература
		математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника,	Математика

					Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		обществознание	обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
		физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность,	Физика

					Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Олимпиада школьников "Физтех"	биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		инженерное дело	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		информатика и программирование	информатика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Информатика

				Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Математика

					<p>водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование</p>	
		научно-технический	математика, физика	II	<p>Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника,</p>	Математика, физика

					Агроинженерия, Педагогическое образование	
		физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение,	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная	Физика, информатика, химия

			оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		информатика	информатика и вычислительная техника	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов,	Информатика

				Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	III Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и	Математика

				муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
	компьютерное моделирование и графика	электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико- технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно- космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Бизнес- информатика, Педагогическое образование	Информатика, физика, химия
	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и	Физика

					водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и	Информатика

					<p>электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование</p>	
	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика	II	<p>Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность,</p>	Информатика

					Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностранный язык	иностранный язык	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностранный язык
		история	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		обществознание	обществознание	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности,	Обществознание

					Туризм, Педагогическое образование	
		финансовая грамотность	экономика	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Математика, обществознание
		экономика	экономика	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета		биология	биология	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		география	география	I	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
		гуманитарные и социальные науки	обществознание, история	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность,	Обществознание, история

				Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
	инженерные системы	математика, астрономия, химия, управление в технических системах	III	Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия,	Математика, химия, физика, информатика
	иностраннй язык	иностраннй язык	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностраннй язык
	информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия,	Информатика

					Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		история	история	I	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и	Математика

				<p>переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование</p>	
		математическое моделирование и искусственный интеллект	математика и механика, информатика и вычислительная техника	<p>III Землеустройство и кадастры, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-</p>	Математика, физика, информатика

				технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Бизнес-информатика	
	медицина	клиническая медицина, фармация, сестринское дело	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
	обществознание	обществознание	I	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	право	право	I	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и	Физика

					комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
		экономика	экономика	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность	Математика, обществознание
	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права"	право	юриспруденция	II	Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание, история
	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство,	Математика

					Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство,	Химия

					Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель"	география	география	II	Землеустройство и кадастры, Туризм	География
	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность,	Информатика

					Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная	Физика

					информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность,	Информатика

					Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	Информатика
	Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников (ОРМО) с международным участием	география	география	III	Землеустройство и кадастры, Туризм	География

		история	история	III	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История
		литература	литература	II	Педагогическое образование	Литература
		русский язык	русский язык	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Государственное и	Русский язык

					муниципальное управление, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и	Химия

					переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	инженерное дело	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
		информационные и коммуникационные технологии	информатика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и	Информатика

				комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	информатика	информатика	II Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика,	Информатика

					Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика

		физика	физика	I	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	биология	биология	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология
		химия	химия	III	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Плехановская олимпиада школьников	иностраный язык	иностраный язык	II	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность,	Иностраный язык

					Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	
		русский язык	русский язык	П	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной	Русский язык

					безопасности, Педагогическое образование	
		экономика	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранн ый язык	иностранн ый язык	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Иностранн ый язык
		обществознание	обществознание	III	Экономика, Менеджмент, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Торговое дело, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	Обществознание
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и	Математика

				<p>переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование</p>	
		химия	химия	<p>I Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и</p>	Химия

					электротехника, Агроинженерия	
	Твой путь в настоящую науку	физика	физика	II	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика
	Турнир городов	математика	математика	I	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника,	Математика

					Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
Турнир имени М.В. Ломоносова	биология	биология	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Агрохимия, Садоводство, Зоотехния	Биология	
	история	история	II	Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое обеспечение национальной безопасности, Туризм, Педагогическое образование	История	
	литература	литература	II	Педагогическое образование	Литература	
	математика	математика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и	Математика	

				кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	
		физика	физика	П Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Физика

		химия	химия	II	Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия
	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	информатика	информатика	II	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Юриспруденция, Правовое	Информатика

					обеспечение национальной безопасности, Педагогическое образование	
		математика	математика	III	Биология, Биотехнология, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Землеустройство и кадастры, Агрохимия, Садоводство, Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия, Экономика, Менеджмент, Торговое дело, Государственное и муниципальное управление, Бизнес-информатика, Экономическая безопасность, Педагогическое образование	Математика
		физика	физика	III	Информационные системы и технологии, Прикладная информатика, Техносферная	Физика

				безопасность, Природообустройство и водопользование, Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	
		химия	химия	II Биология, Биотехнология, Агрономия, Садоводство, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Зоотехния, Электроэнергетика и электротехника, Агроинженерия	Химия