

к Правилам приема в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» на 2026 – 2027 учебный год

ПОРЯДОК

учёта результатов победителей и призеров олимпиад, поступающих в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» на 2026-2027 учебный год

Право на прием без вступительных испытаний имеют:

1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам исформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), по специальностям и (или) направлениям подготовки, **соответствующим** профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

2) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее - чемпионы (призеры) в области спорта), по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

3) победители и призеры олимпиад школьников за 10 и 11 класс, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников*), по специальностям и (или) направлениям подготовки, **соответствующим** профилю олимпиады школьников, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, вне зависимости от уровня олимпиад.

Право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету или получившим наивысший результат (100 баллов) дополнительного вступительного испытания (испытаний) профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренного частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ, если общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или статусу чемпиона (призера) в области спорта имеют:

1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам исформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), при приеме на обучение по специальностям и (или) направлениям подготовки, **не соответствующим** профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

2) победители и презёры олимпиад школьников за 10 и 11 класс, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников*), при приеме на обучение по специальностям и (или) направлениям подготовки, **не соответствующим** профилю олимпиады школьников, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, вне зависимости от уровня олимпиад.

Казанский (Приволжский) федеральный университет (далее КФУ) установил, что особые права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта) при наличии у них результатов ЕГЭ не ниже **75 баллов**:

- для использования **особого права на прием без вступительных испытаний** - по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады. Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады, выбранные из установленных в перечне олимпиад школьников, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, а также, установленные КФУ самостоятельно, приведены в таблице 1;
- для использования **особого права на 100 баллов** - по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

Поступающий использует **право на прием без вступительных испытаний** при поступлении на обучение по программам бакалавриата или программам специалитета за счет бюджетных ассигнований только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право).

При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

- 1) для использования особого права или преимущества победителями и призерами всероссийской олимпиады, - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- 2) для использования особого права или преимущества членами сборных команд Российской Федерации - документ, подтверждающий, что поступающий был включен в число членов сборной команды;
- 3) для использования особого права или преимущества чемпионами (призерами) в области спорта - документ, подтверждающий статус указанного чемпиона или призера;
- 4) для использования особого права или преимущества победителями и призерами олимпиад школьников - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером олимпиады школьников.

Поступающий одновременно с подачей заявления о приеме подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа установленного образца при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр на основании особого права на прием без вступительных испытаний.

* олимпиады школьников – олимпиады школьников, проводимых в 2025/2026, 2024/2025 учебных годах, перечень которых утвержден Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (Приказы от 30.08.2025 г. № 669, от 30.08.2024 № 571), а так же проводимых в 2023/2024, 2022/2023, 2021/2022 учебных годах, перечень которых утвержден Министерством образования и науки Российской Федерации (Приказы от 28.08.2023 № 823, от 30.08.2022 № 828, от 31.08.2021 № 804) за 10 и 11 класс вне зависимости от уровня олимпиады.

Период проведения олимпиады

| | |
|--|------------|
| Соответствие профиля олимпиад школьников на 2025/2026 учебный год | 7 |
| Соответствие профиля олимпиад школьников на 2024/2025 учебный год | 38 |
| Соответствие профиля олимпиад школьников на 2023/2024 учебный год | 61 |
| Соответствие профиля олимпиад школьников на 2022/2023 учебный год | 83 |
| Соответствие профиля олимпиад школьников на 2021/2022 учебный год | 104 |

Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников на 2025/2026 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Предмет, по которому проводится Всероссийская олимпиада школьников | Общеобразовательные предметы (или) дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|----|--|---|--|
| 1 | Астрономия | Физика | 03.05.01 Астрономия |
| 2 | Биология | Биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 3 | География | География | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 4 | Информатика | Информатика и ИКТ | |
| 5 | Искусство (мировая художественная культура) | - | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 51.03.01 Культурология 54.03.01 Дизайн |
| 6 | История | История | 46.03.01 История 47.03.03 Религиоведение 48.03.01 Теология 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 43.03.02 Туризм 46.03.03 Антропология и этнология 46.03.04 Археология 58.03.01 Востоковедение и африканистика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) |
| 7 | Литература | Литература | 42.03.02 Журналистика 42.03.04 Телевидение 54.03.01 Дизайн 42.03.05 Медиакоммуникации 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: иностранный (английский) язык в международной коммуникации) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) |
| 8 | Математика | Математика | |
| 9 | Обществознание | Обществознание | |
| 10 | Основы безопасности и защиты Родины | - | 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |

| | | | |
|----|---------------------|---------------------------------|--|
| | | | 31.05.01 Лечебное дело 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Биология и английский язык; Биология и безопасность жизнедеятельности) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Физическая культура и безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и дополнительное образование (спортивная подготовка)) |
| 11 | Право | Обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 12 | Русский язык | Русский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (китайский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) |
| 13 | Технология | - | 07.03.01 Архитектура 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 19.03.01 Биотехнология 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль "Электроснабжение") 15.03.06 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) 27.03.02 Управление качеством (профиль: Управление роботизированными производственными системами) 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Технология и робототехника) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 14 | Физическая культура | - | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Физическая культура и безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и дополнительное образование (спортивная подготовка)) |
| 15 | Физика | Физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| 16 | Химия | Химия | 04.03.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 30.05.01 Медицинская биохимия 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 33.05.01 Фармация 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Химия) |
| 17 | Экология | География, Биология, Математика | 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| 18 | Экономика | Математика, Обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика |

| | | | |
|----|------------------|--------------------------------------|--|
| | | | 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 19 | Английский язык | Английский язык, Иностранный язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный (китайский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: иностранный (английский) язык в международной коммуникации) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| 20 | Итальянский язык | - | - |
| 21 | Китайский язык | - | 45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный (китайский) язык) |
| 22 | Испанский язык | Иностранный язык | 45.03.02 Лингвистика 45.03.01 Филология (профили: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) |
| 23 | Немецкий язык | Иностранный язык | 45.03.02 Лингвистика |
| 24 | Французский язык | Иностранный язык | 45.03.02 Лингвистика |

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2025/2026 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | Уровень олимпиады | Общеобразовательные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|----------|---|---|--|--------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | "Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | обществознание | III | математика, обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 2 | "Формула Единства"/"Третье тысячелетие" | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 3 | XVIII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение) | рисунок, живопись, композиция, черчение | искусствознание | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 4 | Всероссийская академическая олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | I | история, обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | экономика | экономика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 5 | 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 | математика, информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | 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 | II | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | |
|--|--|--|-----|---------------------------------------|--|
| | | ракетно-космическая техника, аeronавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | | | |
| | 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, аeronавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | 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 | Математика, информатика и ИКТ, физика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность |
| | 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, культурология и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств | III | математика, информатика и ИКТ | 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 07.03.01 Архитектура 09.03.04 Программная инженерия |
| | геномное редактирование | биологические науки, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природооустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство, ветеринария и зоотехния | III | биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | инженерные биологические системы | науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и | II | география, математика, биология | 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 05.03.01 Геология 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность |

| | | | | | |
|--|--|--|-----|-------------------------------|--|
| | | природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | | | 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | интеллектуальные робототехнические 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 | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | интеллектуальные энергетические системы | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | информационная безопасность | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| | инфохимия | Информатика и вычислительная техника, химическая технология, химия | III | информатика, химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | искусственный интеллект | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|---------------------------------------|---|
| | | | | | 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность |
| | квантовый инжиниринг | математика и механика, физико-технические науки и технологии | III | математика, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | 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 | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | нейротехнологии и когнитивные науки | компьютерные и информационные науки, биологические науки, информатика и вычислительная техника | III | информатика и ИКТ, биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | 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 | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | разработка мобильных приложений | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика, информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | технологии беспроводной связи | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | 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 | III | Математика, физика, биология, химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | | |
|---|--|---|--|-----|---------------------------------------|---|
| | | | природообустройство, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, машиностроение, управление в технических системах, автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | | | |
| | | 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 | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | ядерные технологии | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах | II | Физика, математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 6 | Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика" | аграрная генетика | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| 7 | Всероссийская олимпиада по искусственноому интеллекту (с возможностью участия иностранных обучающихся) | искусственный интеллект | информатика | II | информатика, математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 8 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | анализ данных | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | III | информатика, математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | востоковедение | востоковедение и африканистика | II | история | 58.03.01 Востоковедение и африканистика |

| | | | | | |
|--|------------------|---|----|-------------------------------|---|
| | восточные языки | иностранный язык | I | иностранный язык | <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный (китайский) язык)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). Дополнительное образование и иностранный (английский) язык</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). Начальное образование и иностранный (английский) язык</p> <p>45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: иностранный (английский) язык в международной коммуникации)</p> <p>45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение)</p> <p>45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур</p> |
| | география | география | II | География, математика | <p>05.03.01 Геология</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 Гидрометеорология</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> |
| | дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн)</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство)</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> |
| | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | Собеседование, литература | 42.03.02 Журналистика |
| | инженерные науки | информационная безопасность, информатика и вычислительная техника | II | информатика и ИКТ, математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | история | история | I | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | |
|--|-------------------------------|---|----|-------------------------------|--|
| | история искусств | искусствознание | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | культурология | культуроведение и социокультурные проекты | I | обществознание | 51.03.01 Культурология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) |
| | математика | математика | I | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.05 Бизнес-информатика |
| | международные отношения | политические науки и регионоведение | II | Обществознание, история | 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 51.03.01 Культурология 43.03.02 Туризм |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | основы бизнеса | экономика и управление | II | математика, обществознание | 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | промышленное программирование | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | II | информатика и ИКТ, математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | психология | психологические науки | II | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | русский язык | русский язык | II | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------|---|-----|----------------------------|---|
| | | социология | социология и социальная работа | II | обществознание | 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 51.03.01 Культурология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) |
| | | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | филология | языкознание и литературоведение, литература | I | русский язык, литература | 45.03.01 Филология |
| | | философия | философия, этика и религиоведение | II | обществознание | 48.03.03 Религиоведение 47.03.01 Философия |
| | | финансовая грамотность | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!" | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | III | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | III | Обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | финансовая грамотность | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 10 | Всероссийская олимпиада школьников "Юридические высоты!" | право | юриспруденция | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 11 | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |

| | | | | | |
|----|--|--------------------|---|-----|--|
| | | | | | 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | химия | химия | II | химия |
| 12 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | история | история | III | история |
| | | литература | литература | III | литература |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание |
| | | право | обществознание | III | обществознание |
| 13 | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | естественные науки | науки о земле, биологические науки, промышленная экология и биотехнологии | III | биология, география, химия |
| | | 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 | математика, физика, информатика |
| 14 | Всесибирская открытая олимпиада школьников | биология | биология | II | биология |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ |

| | | | | | | |
|----|---|--|-----------------------|-----|-----------------------|--|
| | | | | | | 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 15 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 16 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | II | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 17 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 18 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 19 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 20 | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 21 | Международная музыкальная олимпиада | деревянные духовые инструменты | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | инструменты народного оркестра | музыкальное искусство | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | музыкальная педагогика и исполнительство | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------------|--|-----|--|---|
| | | струнные инструменты | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | теория и история музыки | искусствознание | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | фортепиано | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | хоровое дирижирование | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| 22 | Международная олимпиада "Innopolis Open" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | информационная безопасность | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | искусственный интеллект | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | II | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.05 Бизнес-информатика |
| | | робототехника | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 23 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | информатика, обществоизнание, экономика, информационная безопасность | I | математика, информатика и ИКТ, обществоизнание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 24 | Международная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада" | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 25 | Международная олимпиада школьников "Искусство графики" | графический дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык) 54.03.01 Дизайн |
| | | рисунок | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |

| | | | | | | |
|----|---|----------------|--|-----|-------------------|--|
| | | | | | | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык) |
| 26 | Межрегиональная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | III | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | III | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 27 | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | обществознание | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 28 | Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 29 | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки" | биология | биология | II | биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | II | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | III | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина | графика | архитектура, градостроительство, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн |

| | | | | | | |
|----|--|---------------------------|--|-----|-------------------------------|---|
| | | | | | | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | композиция | архитектура, градостроительство, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | архитектура, градостроительство, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 31 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность, информатика | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 33 | Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 34 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |

| | | | | | | |
|----|--|------------------|-----------|-------------------|---|---|
| | | | | | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык) | |
| | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: иностранный (английский) язык в международной коммуникации) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика | |
| | информатика | информатика | III | Информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | история | история | III | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | право | обществознание | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность | |
| | русский язык | русский язык | II | русский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) | |
| | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| 35 | Многопредметная олимпиада "Юные таланты" | география | география | I | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География |

| | | | | | |
|----|---|----------------------|---|--------------------|---|
| | | | | | 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | геология | науки о земле | III | математика, физика | 05.03.01 Геология 21.03.02 Землеустройство и кадастры |
| | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 36 | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | естественные науки | архитектура, техника и технологии строительства, информационная безопасность, 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, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство | II | математика, физика |
| | | 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 | математика, информатика и ИКТ, физика |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|---------------------------|-------------|----|--|--|
| | | | | | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно -технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело | |
| 37 | Московская олимпиада школьников | астрономия | астрономия | II | физика | 03.05.01 Астрономия |
| | | вероятность и статистика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | генетика | биология | II | биология, математика | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация |
| | | география | география | I | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | изобразительное искусство | искусство | II | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) (профиль: Изобразительное искусство и иностранный (английский) язык) |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | |
|--|------------------------|--|-----|-----------------------------------|---|
| | история | история | II | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | история искусств | искусство | I | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | лингвистика | иностранный язык | I | русский язык, иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | математика | математика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | обществознание | обществознание | II | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | право | право | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | 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 | математика | |
| | робототехника | машиностроение, информатика и вычислительная техника | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Робототехника и искусственный интеллект) |
| | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | экология | науки о земле | II | Математика, биология | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-----|---|---|
| | | | | | | 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 38 | Московская открытая олимпиада школьников по геологии | геология | науки о земле | I | Математика, физика | 05.03.01 Геология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| 39 | Оборонно-техническая олимпиада | техника и технологии | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и прироoodообустройство, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 40 | Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" | основы православной культуры | история, теология | III | история | 48.03.01 Теология |
| 41 | Объединенная межвузовская олимпиада школьников | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 42 | Океан знаний | обществознание | обществознание | III | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 43 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 44 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | II | история, обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 45 | Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство" | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры | дизайн, декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-----|--|--|
| | | | промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям) | | | архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | технический рисунок и декоративная композиция | декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям) | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 46 | Олимпиада по химии и химической технологии "Потомки Менделеева" | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 47 | Олимпиада по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | экономика | II | Математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 48 | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | II | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | литература | литература | I | литература | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 49 | Олимпиада школьников "Гранит науки" | естественные науки | науки о земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, | III | математика, информатика и ИКТ, физика, география, биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1), кроме 09.03.04 «Программная инженерия» |

| | | | | | |
|----|----------------------------------|--|--|-----|---|
| | | | | | |
| | | техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта | | | |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | III | |
| 50 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | биология | биология | I | биология 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | высокие технологии | нанотехнологии и наноматериалы | I | химия, физика, математика, биология На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1), кроме 09.03.04 «Программная инженерия» |
| | | генетика | биологические науки | II | биология, математика На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | география | география | I | география На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | геология | науки о земле | I | математика, физика 05.03.01 Геология 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | I | история На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | космонавтика | математика и механика | II | математика 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки |
| | | литература | литература | I | литература На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | I | математика На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | |
|--|---|------------------------------------|----|---------------------------------|--|
| | международные отношения и глобалистика | история | I | история | 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 43.03.02 Туризм |
| | механика и математическое моделирование | математика и механика | II | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 09.03.04 Программная инженерия |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | основы российской государственности | история, обществознание | I | история, обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | политология | история | II | история | 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 43.03.02 Туризм 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки |
| | право | юриспруденция | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | психология | психологические науки | I | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | религиоведение | философия, этика и религиоведение | II | История, обществознание | 47.03.03 Религиоведение 47.03.01 Философия |
| | русский язык | русский язык | I | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | философия | философия, этика и религиоведение | I | обществознание | 47.03.01 Философия |
| | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | экология | биологические науки, науки о земле | II | биология, география, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.06 Экология и природопользование |

| | | | | | | |
|----|---|--------------------------------|--|-----|-----------------------|---|
| | | | | | | 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| 51 | Олимпиада школьников "Надежда энергетики" | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 52 | Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!" | география | география | II | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | I | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | литература | литература | I | литература | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 53 | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 54 | Олимпиада школьников "Физтех" | биология | биология | II | биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | инженерное дело | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | информатика и программирование | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | научно-технический | математика, физика | II | математика, физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------------|--------------------------------------|---|-----|-------------------------------|--|
| | | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 55 | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | 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, 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 | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно - технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | информатика | информатика и вычислительная техника | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | III | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | 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 | III | Физика, математика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--------|---|---|
| | | наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | | | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника | |
| | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| 56 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 57 | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 58 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | II | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | II | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | политология | политология | III | Обществознание, история | 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 44.03.05 "Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки)" 51.03.01 Культурология |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-----|-------------------------------|---|
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 59 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | география | география | I | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | гуманитарные и социальные науки | обществознание, история | II | обществознание, история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика 42.03.04 Телевидение |
| | | инженерные системы | математика, астрономия, химия, управление в технических системах | III | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | I | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математическое моделирование и искусственный интеллект | математика и механика, информатика и вычислительная техника | III | математика, информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | медицина | клиническая медицина, фармация, сестринское дело | II | химия, биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | международные отношения | политические науки и регионоведение | II | обществознание, история | 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология |

| | | | | | | |
|----|--|--|---------------|--|--|---|
| | | | | | 41.03.06 Публичная политика 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 51.03.01 Культурология 43.03.02 Туризм | |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | политология | политические науки и регионоведение | II | обществознание, история | 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 43.03.02 Туризм 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки | |
| | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность | |
| | психология | психологические науки | III | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование | |
| | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | филология | иностранный язык, литература, русский язык | I | иностранный язык, литература, русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | философия | философия, этика и религиоведение, теология, психологические науки | II | обществознание, история | 48.03.03 Религиоведение 47.03.01 Философия 48.03.01 Теология | |
| | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) | |
| | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность | |
| 60 | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права" | право | юриспруденция | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |

| | | | | | | |
|----|---|-------------|-------------|-----|-----------------------|---|
| 61 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | II | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.04 Программная инженерия |
| 62 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | II | физика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 21.03.02 Землеустройство и кадастры |
| | | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 63 | Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель" | география | география | II | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| 64 | Открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) |
| | | математика | математика | III | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 65 | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | I | информатика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 66 | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика | информатика | II | информатика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 67 | Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников (ОРМО) с международным участием | география | география | III | География, математика | 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | история | история | III | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | литература | литература | II | литература | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

| | | | | | | |
|----|---|--|--------------------|-----|----------------------------|---|
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 68 | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 69 | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | инженерное дело | физика | III | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | информационные и коммуникационные технологии | информатика | III | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 70 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | I | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 71 | Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии | биология | биология | III | биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | III | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 72 | Плехановская олимпиада школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | экономика | обществознание | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.01 Сервис 38.05.01 Экономическая безопасность |
| 73 | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 74 | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | астрономия, физика | I | физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-----|------------------------------|---|
| | | | | | | 03.05.01 Астрономия |
| 75 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | математика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | I | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 76 | Северо-Восточная олимпиада школьников | родные языки | образование и педагогические науки | III | Обществознание, русский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Русский язык как иностранный и иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный (китайский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: История и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Дополнительное образование и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык) 51.03.01 Культурология |
| | | | | | Русский язык, татарский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (английский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) |
| | | филология | русский язык, литература | III | русский язык, литература | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 77 | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно-дизайнерское творчество" | архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств | архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство | III | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------------------|---|----|--------------------------------|---|
| | | | | | | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 78 | Строгановская олимпиада | рисунок, живопись, скульптура, дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 79 | Твой путь в настоящую науку | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 80 | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники" | гуманитарные и социальные науки | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело, политические науки и регионоведение | I | собеседование, обществознание | 42.03.02 Журналистика 41.03.04 Политология 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.05 Медиакоммуникации 41.03.05 Международные отношения 58.03.01 Востоковедение и африканистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 46.03.01 История 46.03.01 Археология 46.03.03 Антропология и этнология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 51.03.01 Культурология 43.03.02 Туризм |
| 81 | Турнир городов | математика | математика | I | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 82 | Турнир имени М.В. Ломоносова | биология | биология | II | биология | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | история | история | II | история | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | лингвистика | русский язык, иностранный язык, математика | II | русский язык, иностранный язык | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | литература | литература | II | литература | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | математика | математика | II | математика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | физика | физика | II | физика | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| | | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |
| 83 | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки |

| | | | | | |
|--|------------|------------|-----|------------|--|
| | | | | | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Применение информатики 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| | математика | математика | III | математика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.04 Программная инженерия |
| | физика | физика | III | физика | 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 21.03.02 Землеустройство и кадастры |
| | химия | химия | II | химия | На все направления, где вступительные испытания соответствуют графе 6, профилю олимпиады (графа 3) и являются первыми в Плане приема (Приложение 1) |

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2024/2025 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | Уровень олимпиады | Общеобразовательные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|---|--|--|--|-------------------|---|---|
| 1 | "Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществоизнание | |
| 2 | "Формула Единства"/"Третье тысячелетие" | иностранный язык | иностранный язык | III | | |
| | | математика | математика | II | | |
| 3 | XVII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок живопись композиция черчение) | рисунок, живопись, композиция, черчение | искусствознание | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн- дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 4 | Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей | Деревянные духовые инструменты | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | Инструменты народного оркестра | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | музыкальная педагогика и исполнительство | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | струнные инструменты | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | теория и история музыки | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | фортепиано | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | хоровое дирижирование | музыкальное искусство | III | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 5 | Всероссийская Междисциплинарная олимпиада школьников | автоматизация бизнес-процессов | Компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 21.03.01 Нефтегазовое дело |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|-------------------------------|---|
| 8-11 класса "Национальная Технологическая олимпиада" | | техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи управление в технических системах, экономика и управление | | | 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | 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 | | |
| | анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, сельское лесное и рыбное хозяйство экономика и управление, сервис и туризм | III | математика, физика | 05.03.01 Геология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование |
| | аэрокосмические системы | Компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, 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 | III | физика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | беспилотные авиационные системы | информатика и вычислительная техника, 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 | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|-------------------------------|--|
| | большие данные и машинное обучение | Компьютерные и информационные науки | III | математика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | водные робототехнические системы | астрономия, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | геномное редактирование | промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, ветеринария и зоотехния | III | биология | 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| | инженерные биологические системы | науки о земле, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | II | география, математика | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование |
| | интеллектуальные робототехнические 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 | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | интеллектуальные энергетические системы | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|-----|--|--|
| | | связи электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах, экономика и управление | | | 13.03.03 Энергетическое машиностроение 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | Информационная безопасность | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) |
| | искусственный интеллект | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность |
| | летающая робототехника | информатика и вычислительная техника, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | математика | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | наносистемы и наноинженерия | биологические науки, 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, нанотехнологии и наноматериалы | II | физика, химия, информатика и ИКТ, математика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 04.03.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | нейротехнологии и когнитивные науки | психология, математика и механика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.03 Прикладная информатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |

| | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| | | спутниковые системы | астрономия, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, физико-технические науки и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | физика | 03.03.02 Физика 03.05.01 Астрономия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | | Технологии беспроводной связи | Компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | | цифровые технологии в архитектуре | архитектура, культуроведение и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств | II | Рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |
| | | ядерные технологии | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах | II | | |
| 6 | Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика" | аграрная генетика | биология | I | | |
| 7 | Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту | искусственный интеллект | информатика | II | | |
| 8 | Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств | теория и история музыки | искусствознание | II | | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | анализ данных | Компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | III | | 19.03.01 Биотехнология |
| | | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | востоковедение | востоковедение и африканистика | II | история | 58.03.01 Востоковедение и африканистика |

| | | | | |
|--|-----------------------------|--|----|---|
| | | | | |
| | восточные языки | иностранный язык | II | иностранный язык 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| | география | география | II | география |
| | дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | Собеседование, литература 42.03.02 Журналистика |
| | инженерные науки | информационная безопасность, инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника | II | |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история | история | I | история |
| | история мировых цивилизаций | история | II | история |
| | культурология | культуроведение и социокультурные проекты | I | 51.03.01 Культурология |
| | математика | математика | I | математика |
| | международные отношения | политические науки и регионоведение | II | Обществознание, история |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание |
| | основы бизнеса | экономика и управление | II | математика, обществознание 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| | | политология | политические науки и регионоведение | I | обществознание | |
| | | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | психология | психологические науки | II | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| | | социология | социология и социальная работа | I | обществознание | 39.03.01 Социология |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | филология | литература | I | русский язык, литература | 45.03.01 Филология |
| | | философия | Философия этика и религиоведение | I | обществознание | |
| | | финансовая грамотность | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | химия | химия | II | химия | |
| | | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 10 | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!" | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | история | история | III | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 11 | Всероссийская олимпиада школьников "Юридические высоты!" | право | юриспруденция | II | | |
| 12 | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 13 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | история | история | III | история | |
| | | литература | литература | III | литература | |
| | | право | обществознание | III | обществознание | |
| 14 | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент |

| | | | | | | |
|----|--|--------------------|--|-----|---------------------------------|--|
| | | | | | | 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 15 | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | естественные науки | науки о земле, биологические науки, промышленная экология и биотехнологии | III | биология, география, химия | |
| | | 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 | III | математика, физика, информатика | |
| 16 | Всероссийская открытая олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 17 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | химия | химия | I | химия | |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|--|-----|-------------------------|--|
| | | | | | | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 18 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | II | география | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | Образование и педагогические науки | Образование и педагогические науки | III | | |
| 19 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | |
| 20 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | I | физика | |
| 21 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | |
| 22 | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 23 | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | I | история, обществознание | |
| 24 | Международная Менделеевская Олимпиада по химии | химия | химия | I | | |
| 25 | Международная олимпиада "Innopolis Open" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | Информационная безопасность | информатика | II | информатика и ИКТ | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | робототехника | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| 26 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | экономика и управление, информационная безопасность, политические науки и регионоведение | I | обществознание | |
| 27 | Международная олимпиада школьников "Искусство графики" | графический дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | рисунок | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| | Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | история | история | III | история | |
| 28 | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 29 | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | обществознание | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 31 | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки" | биология | биология | III | биология | |
| | | история | история | II | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада" | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| 33 | Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина | графика | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | композиция | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 34 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность |

| | | | | | |
|----|--|--------------------|---|-----|--|
| | | | | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика криптография | II | математика |
| 35 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык |
| | | математика | математика | III | математика |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание |
| | | физика | физика | III | физика |
| 36 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | биология | биология | III | |
| | | дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок |
| | | иностранный язык | иностранный язык | II | |
| | | математика | математика | III | математика |
| | | право | право | III | обществознание |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык |
| | | физика | физика | II | физика |
| | | химия | химия | I | химия |
| | | | | | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 37 | Многопредметная олимпиада "Юные таланты" | география | география | I | география |
| | | геология | науки о земле | III | математика, физика |
| | | химия | химия | I | химия |
| 38 | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | естественные науки | архитектура, техника и технологии строительства, информационная безопасность, 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, | III | математика, физика |
| | | | | | 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|--|------------|-------------------------------|--|--|
| | | 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 | II | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносфера безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно -технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело | |
| 39 | Московская олимпиада школьников | астрономия | астрономия | I | физика | 03.05.01 Астрономия |
| | | вероятность и статистика | математика | II | | |
| | | генетика | биология | II | биология, математика | 06.03.01 Биология 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация |
| | | география | география | I | география | |
| | | изобразительное искусство | искусство | I | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн |

| | | | | | |
|--|----------------------|---|-----|-----------------------------------|--|
| | | | | | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история | история | II | история | |
| | история искусств | искусство | I | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | лингвистика | иностранный язык | I | русский язык, иностранный язык | |
| | математика | математика | I | математика | |
| | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| | право | право | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | предпрофессиональная | биологические науки, информационная безопасность, информатика и вычислительная техника, машиностроение, промышленная экология и биотехнология, техносферная безопасность и природообустройство, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электроника, радиотехника и системы связи, ядерная энергетика и технологии | III | | |
| | робототехника | машиностроение, механика, информатика и вычислительная техника | III | математика, информатика и ИКТ | 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Робототехника и искусственный интеллект) |
| | физика | физика | I | физика | |
| | филология | русский язык, литература | III | русский язык, литература | |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-----|----------------------------|--|
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экология | экология | III | | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 40 | Московская открытая олимпиада школьников по геологии | геология | науки о земле | I | | |
| 41 | Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" | Основы православной культуры | история, теология | III | история | 48.03.01 Теология |
| 42 | Объединенная межвузовская олимпиада школьников | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 43 | Океан знаний | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| 44 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 45 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | II | история, обществознание | |
| 46 | Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ | Рисунок и архитектурная композиция | архитектура | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |
| 47 | Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство" | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | Технический рисунок и декоративная композиция | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 48 | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| | | история | история | II | история | |
| | | литература | литература | I | литература | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| 49 | Олимпиада школьников "Гранит науки" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | |
|----|----------------------------------|---|--|-----|---|
| | | | | | 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| 50 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | биология | биология | I | биология 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | высокие технологии | нанотехнологии и наноматериалы | I | химия, физика, математика, биология |
| | | генетика | биологические науки | III | биология, математика |
| | | география | география | I | география |
| | | геология | науки о земле | I | математика, физика 05.03.01 Геология |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование 42.03.02 Журналистика |
| | | инженерные науки | химия, физика и астрономия | II | химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| | | история | история | I | история |
| | | космонавтика | математика и механика | II | математика |
| | | литература | литература | I | литература |
| | | математика | математика | I | математика |
| | | международные отношения и глобалистика | история | I | история 41.03.05 Международные отношения |
| | | Механика и математическое моделирование | математика и механика | II | математика 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание |
| | | основы российской государственности | история, обществознание | I | |
| | | политология | история | II | история 41.03.04 Политология |

| | | | | | | |
|----|---|--------------------------|---|-----|-------------------------------|--|
| | | право | юриспруденция | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | психология | психологические науки | I | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | | религиоведение | философия, этика и религиоведение | II | | |
| | | робототехника | математика и механика, машиностроение, компьютерные и информационные науки | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| | | философия | философия, этика и религиоведение | I | обществознание | 47.03.01 Философия |
| | | Фундаментальная медицина | Фундаментальная медицина, клиническая медицина, фармация | III | | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экология | биологические науки, науки о земле | II | биология, география | 06.03.02 Почвоведение 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| 51 | Олимпиада школьников "Надежда энергетики" | математика | математика | III | математика | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| 52 | Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!" | география | география | II | география | |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | история | история | I | история | |
| | | литература | литература | I | литература | |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 53 | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | II | физика | |
| 54 | Олимпиада школьников "Физтех" | биология | биология | II | биология | |
| | | инженерное дело | физика | III | | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | научно-технический | математика, физика | II | | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 55 | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | 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, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |

| | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| | | природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | | | 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно - технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | информатика | Информатика и вычислительная техника | II | математика, информатика и ИКТ | |
| | 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 | III | физика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии | III | | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------|--|-----|----------------------------|--|
| | | | наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | | | |
| | | математика | математика | | математика | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| 56 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 57 | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 58 | Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России | химия | химия | II | | |
| 59 | Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | экономика | II | математика, обществознание | |
| 60 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | II | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур) |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|-----|-------------------------------|--|
| | | история | история | II | история | |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| | | политология | политология | II | обществознание | 41.03.04 Политология |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 61 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | география | география | I | география | |
| | | гуманитарные и социальные науки | обществознание, история | II | | |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика 42.03.04 Телевидение |
| | | инженерные системы | астрономия, управление в технических системах | III | | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | история | история | I | история | |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | математическое моделирование и искусственный интеллект | математика и механика, информатика и вычислительная техника | III | | |
| | | медицина | клиническая медицина, фармация, сестринское дело, психологические науки | I | химия, биология | 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |

| | | | | | | |
|----|--|-------------------------|---|-----|--|--|
| | | международные отношения | политические науки и регионоведение | II | обществознание, история | |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | | политология | политические науки и регионоведение | II | обществознание, история | |
| | | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | психология | психологические науки | III | | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| | | филология | иностранный язык, литература, русский язык | I | иностранный язык, литература, русский язык | |
| | | философия | философия, этика и религиоведение, теология, культурология и социокультурные проекты, психологические науки | II | | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 62 | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РГА Минюста России)" "В мир права" | право | юриспруденция | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 63 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | II | математика | |
| 64 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | II | физика | |
| 65 | Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель" | география | география | II | | |
| 66 | Открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | физика | физика и астрономия, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и | III | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--------------------------------|--|--|
| | | | технологии, физико-технические науки и технологии | | | |
| 67 | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | I | информатика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 68 | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика | информатика | II | информатика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 69 | Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников (ОРМО) с международным участием | география история литература русский язык физика | география история литература русский язык физика | III III II III III | география история литература русский язык физика | |
| 70 | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | III | химия | |
| 71 | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | инженерное дело информационные и коммуникационные технологии математика физика химия | физика информатика математика физика химия | III II III III III | информатика и ИКТ | |
| 72 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | информатика математика физика | информатика математика физика | II II I | информатика и ИКТ математика физика | |
| 73 | Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии | биология химия | биология химия | II III | биология химия | |
| 74 | Плехановская олимпиада школьников | иностранный язык русский язык финансовая грамотность | иностранный язык русский язык обществознание, математика | III II III | иностранный язык русский язык математика, | 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (немецкий, английский языки); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык, немецкий язык) 38.03.01 Экономика |

| | | | | | | | |
|----|---|--|---|-----|--------------------------------|---|--|
| | | | | | обществознание | 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | |
| | | экономика | обществознание, математика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика | |
| 75 | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | | |
| 76 | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | астрономия, физика | I | физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия | |
| 77 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | математика | I | математика | | |
| | | химия | химия | I | химия | | |
| 78 | Северо-Восточная олимпиада школьников | родные языки | Образование и педагогические науки | III | Обществознание, Татарский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Дополнительное образование и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык) | |
| | | | | | Русский язык | 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) | |
| | | | | | русский язык, литература | | |
| | | | | | русский язык, литература | | |
| | | | | | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 79 | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно-дизайнерское творчество" | архитектура изобразительные и прикладные виды искусств | архитектура, изобразительное и прикладные виды искусств | III | | | |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------------------|---|-----|--|--|
| | | | | | | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 80 | Строгановская олимпиада | рисунок, живопись, скульптура, дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 81 | Твой путь в настоящую науку | физика | физика | III | | |
| 82 | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники" | гуманитарные и социальные науки | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело, политические науки и регионоведение | I | собеседование, обществознание | 42.03.02 Журналистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 83 | Турнир городов | математика | математика | I | математика | |
| 84 | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о земле | астрономия | III | физика | 03.05.01 Астрономия 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование |
| | | биология | биология | III | биология | |
| | | история | история | II | история | |
| | | лингвистика | русский язык, иностранный язык, математика | II | русский язык, иностранный язык, математика | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| | | | | | | |
| 85 | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилими подготовки) |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| | | | | | | |

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2023/2024 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | Уровень олимпиады | Общеобразовательные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|----------|---|--|--|--------------------------|--|--|
| 1 | "Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | экономика | III | | |
| 2 | "Формула Единства"/"Третье тысячелетие" | иностранный язык | иностранный язык | III | | |
| | | математика | математика | II | | |
| | | физика | физика | II | | |
| 3 | XVI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение) | рисунок, живопись, композиция, черчение | искусствознание | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 4 | Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся Музыкальных колледжей | инструменты народного оркестра | музыкальное искусство | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | музыкальная педагогика и исполнительство | музыкальное искусство | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | струнные инструменты | музыкальное искусство | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | теория и история музыки | искусствознание | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и иностранный (английский) язык) |
| | | хоровое дирижирование | музыкальное искусство | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 5 | Всероссийская междисциплинарная Олимпиада школьников 8-11 класса "Национальная технологическая олимпиада" | автоматизация бизнес-процессов | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | | автономные транспортные системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и | III | | |

| | | | | | |
|--|---|---|-----|-------------------------------|---|
| | | ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | | | |
| | анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, сельское, лесное и рыбное хозяйство | III | математика, физика | 05.03.01 Геология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование |
| | аэрокосмические системы | 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, машиностроение | III | физика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | беспилотные авиационные системы | информатика и вычислительная техника, 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 | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | большие данные и машинное обучение | Компьютерные и информационные науки | III | математика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | водные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | геномное редактирование | Химические технологии, промышленная экология и | III | биология | 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |

| | | | | | |
|--|--|--|-----|-------------------------------|--|
| | | биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, ветеринария и зоотехния | | | |
| | инженерные биологические системы | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | II | география, математика | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование |
| | интеллектуальные робототехнические системы | машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | интеллектуальные энергетические системы | электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | информационная безопасность | компьютерные и информационные науки, информационная безопасность | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | искусственный интеллект | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность |
| | летающая робототехника | электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, техника и | III | математика | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|--|-----|--|---|
| | | технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах | | | |
| | наносистемы и наноинженерия | 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, нанотехнологии и наноматериалы | III | физика, химия, информатика и ИКТ, математика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 04.03.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | нейротехнологии и когнитивные науки | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.03 Прикладная информатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | новые материалы | химическая технология, технологии материалов | III | | |
| | передовые производственные технологии | машиностроение, управление в технических системах | III | математика, физика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | разработка компьютерных игр | изобразительное и прикладные виды искусств | III | | |
| | спутниковые системы | электроника, радиотехника и системы связи, физико-технические науки и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | физика | 03.03.02 Физика 03.05.01 Астрономия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | технологии беспроводной связи | информационная безопасность, электроника, радиотехника и | II | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |

| | | | | | |
|---|---|---|---|-------------------------------|--|
| | | системы связи, управление в технических системах | | | 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | технологии виртуальной реальности | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | технологии дополненной реальности | компьютерные и информационные науки | III | | |
| | технологическое предпринимательство | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | умный город | электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | фотоника | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии | III | | |
| | цифровые технологии в архитектуре | архитектура, культурология и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств | III | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |
| | ядерные технологии | фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах | III | | |
| 6 | Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту | искусственный интеллект | информатика | II | |
| 7 | Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств | теория и история музыки | искусствознание | II | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 8 | Всероссийская олимпиада школьников "Юридические высоты!" | право | юриспруденция | III | |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | анализ данных | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | III | |
| | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология |

| | | | | | |
|--|-----------------------------|---|----|-------------------|--|
| | | | | | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | востоковедение | востоковедение и африканистика | II | история | 58.03.01 Востоковедение и африканистика |
| | восточные языки | иностранный язык | II | иностранный язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| | география | география | II | география | |
| | дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | инженерные науки | электроника, радиотехника и системы связи, информатика и вычислительная техника | II | | |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история | история | I | история | |
| | история мировых цивилизаций | история | II | история | |
| | культурология | культуроведение и социокультурные проекты | I | | 51.03.01 Культурология |
| | математика | математика | I | математика | |

| | | | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------------------------------|-----|----------------------------|--|
| | | международные отношения | политические науки и регионоведение | III | | |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | | основы бизнеса | экономика и управление | II | математика, обществознание | 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | политология | политические науки и регионоведение | I | обществознание | |
| | | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | психология | психологические науки | II | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | | социология | социология и социальная работа | I | обществознание | 39.03.01 Социология |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | филология | литература | I | литература | 45.03.01 Филология |
| | | философия | философия, этика и религиоведение | I | обществознание | 47.03.01 Философия 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Обществознание и иностранный (английский) язык) |
| | | финансовая грамотность | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | химия | химия | II | химия | |
| | | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 10 | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!" | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | история | история | III | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 11 | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| 12 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | химия | химия | II | химия | |
| | | история | история | III | история | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |

| | | | | | | |
|----|---|--------------------|--|-----|---------------------------------|--|
| | | право | право | III | обществознание | |
| 13 | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 14 | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | естественные науки | науки о земле, биологические науки, промышленная экология и биотехнологии | III | биология, география, химия | |
| | | инженерные науки | науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, машиностроение | III | математика, физика, информатика | |
| 15 | Всероссийская открытая олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| 16 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 17 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | II | география | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------------|--|-----|-------------------------|--|
| 18 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | |
| 19 | Государственный аудит | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| 20 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | II | физика | |
| 21 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | I | физика | |
| 22 | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 23 | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | I | история, обществознание | |
| 24 | Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии | химия | химия | I | | |
| 25 | Международная олимпиада "Innopolis Open" | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| | | информационная безопасность | информатика | I | информатика и ИКТ | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | робототехника | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| 26 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | экономика и управление, информационная безопасность | I | обществознание | |
| 27 | Международная олимпиада школьников "Искусство графики" | графический дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 28 | Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | история | история | III | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 29 | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | обществознание | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ" | математика | Математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, техника и | III | | |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------|--|-----|----------------------------------|---|
| | | | технологии строительства | | | |
| 31 | Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки" | биология | биология | II | биология | |
| | | история | история | II | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 33 | Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада" | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| 34 | Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина | графика | изобразительное и прикладные виды искусств | II | Рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | композиция | изобразительное и прикладные виды искусств | II | Рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | изобразительное и прикладные виды искусств | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 35 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | |
| 36 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 37 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного | геология | науки о земле | III | математика | 05.03.01 Геология 21.03.01 Нефтегазовое дело |
| | | дизайн | изобразительное и прикладные | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|-------------------------------|--|--|
| | образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | виды искусств | | | 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) | |
| | иностранный язык | иностранный язык | III | | | |
| | информатика | информатика | III | | | |
| | математика | математика | III | математика | | |
| | русский язык | русский язык | II | русский язык | | |
| | физика | физика | II | физика | | |
| | химия | химия | I | химия | | |
| 38 | Многопредметная олимпиада "Юные таланты" | география | география | I | география | |
| | геология | науки о земле | III | математика, физика | 05.03.01 Геология | |
| | химия | химия | I | химия | | |
| 39 | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | естественные науки | архитектура, техника и технологии строительства, информационная безопасность, 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, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство | III | математика, физика | 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| | 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, | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|---|-------------|-----|--|
| | | биотехнология, информационная безопасность, химические технологии | | | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природооустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно -технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело |
| 40 | Московская олимпиада школьников | астрономия | астрономия | II | физика |
| | | вероятность и статистика | математика | III | |
| | | генетика | биология | II | биология, математика |
| | | география | география | I | география |
| | | изобразительное искусство | искусство | II | рисунок |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ |
| | | история | история | II | история |
| | | история искусств | искусство | I | рисунок |

| | | | | | |
|----|--|--|--|--------------------------------|--|
| | | | | | 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | лингвистика | русский язык, иностранный язык | I | русский язык, иностранный язык | |
| | математика | математика | I | математика | |
| | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| | право | право | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | предпрофессиональная | биологические науки, информационная безопасность, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, промышленная экология и биотехнология, техносферная безопасность и природообустройство, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электроника, радиотехника и системы связи, ядерная энергетика и технологии | III | | |
| | робототехника | машиностроение, математика и механика, информатика и вычислительная техника | III | математика, информатика и ИКТ | 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) |
| | физика | физика | I | физика | |
| | филология | русский язык, литература | III | русский язык, литература | |
| | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | химия | химия | I | химия | |
| | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 41 | Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" | основы православной культуры | история теология | история | 48.03.01 Теология |
| 42 | Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | математика | математика | |
| 43 | Океан знаний | обществознание | обществознание | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | |
| 44 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | математика | |
| | | физика | физика | физика | |
| 45 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | история, обществознание | |
| 46 | Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ | рисунок и архитектурная композиция | архитектура | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |
| 47 | Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство" | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и | архитектура, изобразительное и прикладные виды искусств, технологии легкой | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-----|-------------------------------------|---|
| | | культуры | промышленности | | | предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | технический рисунок и декоративная композиция | архитектура, изобразительное и прикладные виды искусств, технологии легкой промышленности | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 48 | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| | | история | история | II | история | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| 49 | Олимпиада школьников "Высокие технологии и материалы будущего" | нанотехнологии | нанотехнологии и наноматериалы | I | химия, физика, математика, биология | |
| 50 | Олимпиада школьников "Гранит науки" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| 51 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | генетика | биологические науки | III | биология, математика | |
| | | география | география | I | география | |
| | | геология | науки о земле | I | математика, физика | 05.03.01 Геология |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | инженерные науки | химия, физика и астрономия | II | химия | 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия |

| | | | | | |
|----|---|--|--|-------------------------------|---|
| | | | | | 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| | история | история | I | история | |
| | космонавтика | математика и механика | II | математика | |
| | литература | литература | I | | |
| | математика | математика | I | литература | |
| | международные отношения и глобалистика | история | I | история | 41.03.05 Международные отношения |
| | механика и математическое моделирование | математика и механика | II | математика | |
| | обществознание | обществознание | I | математика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика |
| | основы российской государственности | история, обществознание | I | обществознание | |
| | политология | история | II | история | 41.03.04 Политология |
| | право | юриспруденция | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | предпринимательство | экономика и управление | III | | |
| | психология | психологические науки | I | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | религиоведение | философия, этика и религиоведение | III | | |
| | робототехника | математика и механика, машиностроение, компьютерные и информационные науки | III | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | физика | физика | II | физика | |
| | философия | философия, этика и религиоведение | I | обществознание | 47.03.01 Философия |
| | химия | химия | I | химия | |
| | экология | биологические науки, науки о земле | II | биология, география | 06.03.02 Почвоведение 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| 52 | Олимпиада школьников "Надежда энергетики" | математика | математика | III | математика |
| | | физика | физика | III | физика |
| 53 | Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!" | география | география | II | география |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык |
| | | история | история | II | история |
| | | литература | литература | I | литература |
| | | математика | математика | I | математика |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание |
| | | физика | физика | I | физика |
| 54 | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | II | физика |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------------|--------------------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| 55 | Олимпиада школьников "Физтех" | биология | биология | II | биология | |
| | | инженерное дело | физика | III | | |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | научно-техническая | математика, физика | II | | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 56 | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | 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, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно - технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | 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 природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | III | физика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |

| | | | | | |
|----|---|------------------------|--|-----|---|
| | | | | | 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | математика | математика | III | математика |
| | | информатика | Информатика и вычислительная техника | III | информатика и ИКТ |
| | | физика | физика | II | физика |
| 57 | Олимпиада школьников по географии "Земля - наш общий дом!" | география | география | III | |
| 58 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 59 | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 60 | Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России | химия | химия | III | |
| 61 | Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | экономика | II | математика, обществоизнание |
| 62 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | II | собеседование 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык, английский язык 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный язык); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур) |
| | | история | история | II | история |
| | | обществоизнание | обществоизнание | II | обществоизнание |
| | | политология | политология | II | обществоизнание 41.03.04 Политология |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществоизнание |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-----|--|--|
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 63 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | география | география | I | география | |
| | | журналистика | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | инженерные системы | математика, физика и астрономия, управление в технических системах | III | | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | история | история | I | история | |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | математическое моделирование и искусственный интеллект | математика и механика | III | | |
| | | медицина | клиническая медицина | I | химия, биология | 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | | международные отношения | политические науки и регионоведение | III | | |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | | политология | политические науки и регионоведение | II | | |
| | | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | психология | психологические науки | III | | |
| | | социология | обществознание, история | I | обществознание, история | 39.03.01 Социология |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | филология | иностранный язык, литература, русский язык | I | иностранный язык, литература, русский язык | |

| | | | | | | |
|----|--|-------------|---|-----|----------------------------|--|
| | | философия | философия, этика и религиоведение | III | | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 64 | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права" | право | юриспруденция | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 65 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | II | математика | |
| 66 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | III | | |
| 67 | Открытая олимпиада школьников | химия | химия | I | химия | |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | Физика и астрономия, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, физико-технические науки и технологии | III | | |
| 68 | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 69 | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 70 | Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области | география | география | III | география | |
| | | литература | литература | II | литература | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------|------------------------------------|----------|---|---|
| | (ОРМО) | русский язык физика | русский язык физика | II II | русский язык физика | |
| 71 | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | II | химия | |
| 72 | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 73 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 74 | Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии | биология | биология | II | биология | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 75 | Плехановская олимпиада школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществоизнание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществоизнание | 38.03.01 Экономика |
| 76 | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | обществоизнание | обществоизнание | III | обществоизнание | |
| 77 | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | Астрономия | I | физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия |
| 78 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | Математика | I | математика | |
| | | химия | Химия | I | химия | |
| 79 | Северо-Восточная олимпиада школьников | родные языки | Образование и педагогические науки | III | Обществоизнание, русский язык, татарский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществоизнание) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Экономика и иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Обществоизнание и иностранный (английский) язык) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Русский язык (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.01 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Дошкольное образование) |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-----|--|--|
| | | | | | | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Дополнительное образование и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) |
| | филология | русский язык, русская литература | III | | | |
| 80 | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно дизайнерское творчество" | архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств | архитектура, изобразительное и прикладные виды искусств | III | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 81 | Строгановская олимпиада | рисунок, живопись, скульптура, дизайн | изобразительное и прикладные виды искусств | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 82 | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники" | гуманитарные и социальные науки | средства массовой информации и информационно-библиотечное дело, политические науки и регионоведение | I | собеседование, обществознание | 42.03.02 Журналистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 83 | Турнир городов | математика | Математика | I | математика | |
| 84 | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о земле | Астрономия | III | физика | 03.05.01 Астрономия 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование |
| | | биология | Биология | III | | |
| | | история | История | II | история | |
| | | лингвистика | русский язык, иностранный язык, математика | II | русский язык, иностранный язык, математика | |
| | | литература | Литература | II | литература | |
| | | математика | Математика | II | математика | |
| | | физика | Физика | II | физика | |
| 85 | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | Информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | Математика | III | математика | |
| | | химия | Химия | II | химия | |
| | | | | | | |
| 86 | Учитель школы будущего | иностранный язык | Востоковедение и африканистика, образование | II | иностранный язык | 58.03.01 Востоковедение и африканистика 45.03.02 Лингвистика |

| | | | | | | |
|----|--|-------------------|---|---|--|---|
| | | | и педагогические науки, языкознание и литературоведение | | | 45.03.01 Филология (профили: зарубежная филология: английский язык и литература, переводоведение; зарубежная филология: испанский язык и литература, переводоведение) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| 87 | Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика" | аграрная генетика | биология | I | | |

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2022/2023 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | Уровень олимпиады | Общеобразовательные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|----------|---|--|--|--------------------------|--|--|
| 1 | «Финатлон для старшеклассников» Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | экономика | III | | |
| 2 | «Наследники Левши» | физика | физика | III | физика | |
| 3 | «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» | математика | математика | II | | |
| 4 | XV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов(рисунок, живопись, композиция, черчение) | искусство, черчение | рисунок, живопись, композиция, черчение | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 5 | Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей | инструменты народного оркестра | искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты) | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | музыкальная педагогика и исполнительство | музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика) | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | струнные инструменты | искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты) | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | теория и история музыки | музыковедение, музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации) | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| | | хоровое дирижирование | дирижирование (дирижирование академическим хором) | II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 6 | Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» | автоматизация бизнес-процессов | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | | автономные транспортные системы | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, | III | | |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|-------------------------------|---|
| | | машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | | | |
| | анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление, сервис и туризм | III | математика, физика | 05.03.01 Геология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование |
| | аэрокосмические системы | информатика и вычислительная техника, 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, машиностроение | III | физика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | беспилотные авиационные системы | 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 | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | большие данные и машинное обучение | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | III | математика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | водные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | геномное редактирование | химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная | III | биология | 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |

| | | | | | |
|--|--|---|-----|----------------------------------|---|
| | | безопасность и природообустройство | | | |
| | инженерные биологические системы: агробиотехнологии | науки о земле, электро- и теплоэнергетика, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | II | география, математика | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование |
| | интеллектуальные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | интеллектуальные энергетические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро - и теплоэнергетика, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | информационная безопасность | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| | искусственный интеллект | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | II | математика | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность |
| | композитные технологии | авиационная и ракетно-космическая техника, машиностроение, нанотехнологии и материалы | II | математика | 15.03.01 Машиностроение 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | летающая робототехника | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические системы, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах | III | математика | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | наносистемы и наноинженерия | электроника, радиотехника и системы связи, | III | физика, химия, | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика |

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|-----|-------------------------------|---|
| | | приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы | | информатика и ИКТ, математика | 03.05.01 Астрономия 04.03.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | нейротехнологии и когнитивные науки | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.03 Прикладная информатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | новые материалы | информатика и вычислительная техника, технологии материалов | III | | |
| | передовые производственные технологии | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, управление в технических системах | III | математика, физика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | разработка компьютерных игр | компьютерные и Информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | спутниковые системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | физика | 03.03.02 Физика 03.05.01 Астрономия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | технологии беспроводной связи | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | технологии виртуальной реальности | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | технологии дополненной | компьютерные и | III | | |

| | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---|-----|-------------------------------|---|
| | | реальности | информационные науки, информатика и вычислительная техника | | | |
| 6 | | умный город | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, управление в технических системах | III | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | | финансовый инжиниринг | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | | |
| | | цифровые технологии в архитектуре | архитектура, культуроведение и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств | III | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |
| | | ядерные технологии | оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах | III | | |
| 7 | Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств | теория и история музыки | сольфеджио и теория музыки, музыкальная литература | II | | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 8 | | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | востоковедение | востоковедение и африканистика | II | история | 58.03.01 Востоковедение и африканистика |
| | | восточные языки | иностранный язык | II | иностранный язык | 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный язык); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| | | география | география | II | география | |

| | | | | | |
|---|--|---|------------------|----------------------------|--|
| | дизайн | дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | инженерные науки | инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника | II | | |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история - | история | I | история | |
| | история мировых цивилизаций | история | II | история | |
| | культурология | культурология | I | - | 51.03.01 Культурология |
| | математика | математика | I | математика | |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | основы бизнеса | менеджмент, государственное и муниципальное управление | II | математика, обществознание | 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | политология | политология, обществознание | I | обществознание | |
| | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | психология | психология | II | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | социология | социология, обществознание | I | обществознание | 39.03.01 Социология |
| | физика | физика | II | физика | |
| | филология | филология, литература | I | литература | 45.03.01 Филология |
| | философия | философия, обществознание | I | обществознание | 47.03.01 Философия 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) |
| | финансовая грамотность | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | химия | химия | II | химия | |
| | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык |
| | история | история | III | история | |
| | математика | математика | III | математика | |

| | | | | | | |
|----|---|--------------------|---|-----|------------------------------------|--|
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 10 | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | III | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 11 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | литература | педагогическое образование, филология | II | литература | |
| | | история | история | III | история | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | право | право | III | обществознание | |
| 12 | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 13 | Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» | естественные науки | естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование | III | биология, география, химия | |
| | | инженерные науки | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника | III | математика, физика, информатика | |
| 14 | Всесибирская открытая олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | |
|----|---|---------------------------------|--|-----|---|
| | | | | | 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 15 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | математика | математика | II | математика |
| | | физика | физика | II | физика |
| | | химия | химия | I | химия |
| 15 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 16 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | II | география |
| | | иностранные языки | иностранные языки | II | иностранный язык |
| 17 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика |
| 18 | Государственный аудит | обществознание | обществознание | II | обществознание |
| 19 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | II | физика |
| 20 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | I | физика |
| 21 | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | право | I | обществознание 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 22 | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | I | история, обществознание |
| 23 | Международная олимпиада «Innopolis Open» | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | информационная безопасность | информатика | III | информатика и ИКТ |
| | | математика | математика | III | математика |
| 24 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | экономика, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения | I | обществознание |
| 25 | Международная олимпиада школьников «Искусство графики» | графический дизайн | дизайн | I | рисунок 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | графика, дизайн | I | рисунок 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------|-----------------------------|-----|-------------------------------|--|
| | | | | | | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 26 | Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | история | история | III | история | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| 27 | Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА» | право | обществознание | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 28 | Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | рисунок, композиция | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 29 | Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки» | биология | биология | II | биология | |
| | | история | история | II | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада» | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| 31 | Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина | графика | искусство | II | Рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | композиция | искусство | II | Рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | рисунок | искусство | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность | I | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |

| | | | | | | |
|----|--|----------------------|--|-----|-------------------------------|---|
| | | математика | математика, криптография | II | математика | |
| 33 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| 34 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» | дизайн | дизайн | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 35 | Многопредметная олимпиада «Юные таланты» | география | география | I | география | |
| | | геология | геология | III | математика, физика | 05.03.01 Геология |
| | | химия | химия | I | химия | |
| 36 | Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» | техника и технологии | технологии материалов, машиностроение, приборостроение, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнология, информационная безопасность, химические технологии | III | математика, физика | 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.01 Биотехнология 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| | | естественные науки | компьютерные и информационные науки, биологические науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, 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 | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|--|--|-----|--|--|
| | | | 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, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление | | | 23.03.02 Наземные транспортно -технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело |
| 37 | Московская олимпиада школьников | астрономия | астрономия | I | физика | 03.05.01 Астрономия |
| | | генетика | биология | II | биология, математика | 06.03.01 Биология 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация |
| | | география | география | I | география | |
| | | изобразительное искусство | искусство | II | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | история | история | II | история | |
| | | история искусств | искусство | I | рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | лингвистика | русский язык, иностранный язык | I | русский язык, иностранный язык | |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| | | право | право | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению | информатика, информатика и вычислительная техника, прикладная математика, прикладная информатика, информационная безопасность, | III | физика, информатика и ИКТ, химия | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-------------------------------|--|--|
| | | радиотехника, инфокоммуникационные технологии и системы связи, электроника и наноэлектроника, биотехнические системы и технологии, прикладная математика и информатика, информационные системы и технологии, программная инженерия, лазерная техника и лазерные технологии, компьютерная безопасность | | | | |
| | предпрофессиональная по научно-технологическому направлению | физика, биотехнические системы и технологии, лазерная техника и лазерные технологии, мехатроника и робототехника, фотоника и оптоинформатика, электронные и оптикоэлектронные приборы и системы специального назначения, биоинженерия и биоинформатика, прикладная механика, прикладная математика и информатика, прикладные математика и физика, информатика и вычислительная техника | III | физика, информатика и ИКТ | | |
| | робототехника | робототехника | III | математика, информатика и ИКТ | 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) | |
| | физика | физика | I | физика | | |
| | филология | русский язык, литература, филология | II | русский язык, литература | | |
| | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | |
| | химия | Химия | I | химия | | |
| | экология | экология | III | биология, география | 06.03.02 Почвоведение 05.03.06 Экология и природопользование | |
| | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | |
| 38 | Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры» | основы православной культуры | теология, история | II | история | 48.03.01 Теология |
| 39 | Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | математика | II | математика | |
| 40 | Океан знаний | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | русский язык | русский язык | III | русский язык | | |
| 41 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | II | математика | |
| | физика | физика | II | физика | | |
| 42 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | II | история, обществознание | |
| 43 | Олимпиада по архитектуре СПбГ АСУ | рисунок и архитектурная композиция | архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного наследия, дизайн | III | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-----|-------------------------------------|--|
| | | | архитектурной среды, градостроительство | | | |
| 44 | Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство» | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры | дизайн, графика, монументально-декоративное искусство, декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям) | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| | | технический рисунок и декоративная композиция | декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 45 | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| | | история | история | II | история | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| 46 | Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего» | нанотехнологии | химия, физика, математика, биология | I | химия, физика, математика, биология | |
| 47 | Олимпиада школьников «Гранит науки» | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |

| | | | | | | |
|----|---|--|----------|-------------------------------|--|--|
| | | химия | химия | III | химия | |
| 48 | Олимпиада школьников «Ломоносов» | биология | биология | I | биология | 06.03.01 Биология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.02 Почвоведение 19.03.01 Биотехнология 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 30.05.01 Медицинская биохимия 33.05.01 Фармация 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |
| | генетика | генетика | III | биология, математика | | |
| | география | география | I | география | | |
| | геология | геология | I | математика, физика | 05.03.01 Геология | |
| | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика | |
| | инженерные науки | фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика | III | химия | 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия | |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | | |
| | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | |
| | история | история | I | история | | |
| | история российской государственности | история | I | история | | |
| | космонавтика | космические исследования и космонавтика | III | | | |
| | литература | литература | I | литература | | |
| | математика | математика | I | математика | | |
| | международные отношения и глобалистика | история | I | история | 41.03.05 Международные отношения | |
| | механика и математическое моделирование | механика и математическое моделирование | II | математика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика | |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | | |
| | политология | история | II | история | 41.03.04 Политология | |
| | право | юриспруденция | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность | |
| | предпринимательство | менеджмент | III | | | |
| | психология | психология | I | биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология | |
| | религиоведение | религиоведение | III | | | |
| | робототехника | фундаментальные математика и механика, мехатроника и | III | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика | |

| | | | | | |
|----|---|--------------------------------------|--|-----|---|
| | | | | | 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | | русский язык | русский язык | I | русский язык |
| | | физика | физика | II | физика |
| | | философия | обществознание | I | обществознание |
| | | химия | химия | I | химия |
| | | экология | почвоведение, экология и природопользование | II | биология, география 06.03.02 Почвоведение 05.03.06 Экология и природопользование 19.03.01 Биотехнология |
| 49 | Олимпиада школьников «Надежда энергетики» | физика | физика | III | физика |
| 50 | Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» | география | география | II | география |
| | | журналистика | журналистика | I | собеседование |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык |
| | | история | история | II | история |
| | | литература | литература | I | литература |
| | | математика | математика | I | математика |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание |
| | | физика | физика | I | физика |
| 51 | Олимпиада школьников «Робофест» | физика | физика | II | физика |
| 52 | Олимпиада школьников «Физтех» | биология | биология | II | биология |
| | | математика | математика | I | математика |
| | | физика | физика | I | физика |
| 53 | Олимпиада школьников «Шаг в будущее» | инженерное дело | 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, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | II | математика, информатика и ИКТ 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно - технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | компьютерное моделирование и графика | компьютерные и информационные науки, | III | физика 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика |

| | | | | | | |
|----|--|------------------|--|-----|----------------------------|---|
| | | | информатика и вычислительная техника, 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 природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | | | 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | программирование | информатика и вычислительная техника | II | информатика и ИКТ | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 54 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| 55 | Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок» | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) |
| 56 | Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибириада. Шаг в мечту» | экономика | экономика | II | математика, обществознание | |
| 57 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и | журналистика | журналистика | II | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык, | 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный язык); |

| | | | | | |
|----|---|------------------------|--|-----------------|---|
| | государственной службы при Президенте Российской Федерации | | | английский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур) |
| 58 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | история | история | II | история |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание |
| | | политология | политология | II | обществознание |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание |
| | | | | | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | биология | биология | I | биология |
| | | география | география | I | география |
| | | журналистика | журналистика | I | собеседование |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ |
| | | история | история | I | история |
| | | математика | математика | I | математика |
| | | медицина | лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности | I | химия, биология |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание |
| | | право | право | I | обществознание |
| | | | | | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |

| | | | | | | |
|----|--|-------------|--|-----|--|--|
| | | социология | обществознание, история | I | обществознание, история | 39.03.01 Социология |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | филология | иностранный язык, литература, русский язык | I | иностранный язык, литература, русский язык | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 59 | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права» | история | история | III | история | |
| | | право | обществознание, право | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 60 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | III | математика | |
| 61 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири» | химия | химия | II | химия | |
| 62 | Открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 63 | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 64 | Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии» | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 65 | Открытая региональная межвузовская | история | история | III | история | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------|----------------------------|-----------|--|---|
| | олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | русский язык физика | русский язык физика | II III | русский язык физика | |
| 66 | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | III | химия | |
| 67 | Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | |
| 68 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 69 | Плехановская олимпиада школьников | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| | | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика |
| 70 | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| 71 | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | астрономия | I | физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия |
| 72 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | математика | I | математика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 73 | Северо-Восточная олимпиада школьников | родные языки | педагогическое образование | III | Обществознание, русский язык, татарский язык | 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки; История, обществознание) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Экономика и иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Обществознание и иностранный (английский) язык) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Русский язык (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Родной (татарский) язык и литература и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и иностранный (английский) язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.01 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Дошкольное образование) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Дополнительное образование и иностранный (английский) язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Начальное образование и иностранный (английский) язык) 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: русский язык и литература) |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-----|--|--|
| | | | | | | 45.03.01 Филология (профиль: Прикладная филология: татарский язык и литература, журналистика) |
| 74 | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество» | архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств | архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 75 | Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова | рисунок, живопись, скульптура, дизайн | искусство, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 54.03.01 Дизайн 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) |
| 76 | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников “Умницы и умники” | гуманитарные и социальные науки | журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью | I | собеседование, обществознание | 42.03.02 Журналистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 77 | Турнир городов | математика | математика | I | математика | |
| 78 | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о земле | астрономия | III | физика | 03.05.01 Астрономия 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование |
| | | история | история | II | история | |
| | | лингвистика | русский язык, иностранный язык, математика | II | русский язык, иностранный язык, математика | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 79 | Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| | | | | | | |
| 80 | Учитель школы будущего | иностранный язык | востоковедение и африканистика, педагогическое образование (профиль “иностранный язык”), лингвистика, филология | II | иностранный язык | 58.03.01 Востоковедение и африканистика 45.03.02 Лингвистика 45.03.01 Филология (профили: зарубежная филология: английский язык и литература, переводоведение; зарубежная филология: испанский язык и литература, переводоведение) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------------------|--|----|----------------|--|
| | | | | | | (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык (в полилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| 81 | Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех» | педагогические науки и образование | педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическое) образование | II | обществознание | 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2021/2022 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

| № | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | Уровень олимпиады | Общеобразовательные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады | Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию) |
|----------|---|--|--|----------------------------|--|--|
| 1 | "В начале было Слово..." | история литература | история литература | II III | история литература | |
| 2 | "Наследники Левши" | физика | физика | III | физика | |
| 3 | XIV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение) | искусство, черчение | рисунок, живопись, композиция, черчение | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 4 | Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей | инструменты народного оркестра музыкальная педагогика и исполнительство струнные инструменты теория и история музыки хоровое дирижирование | искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты) музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика) искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты) музыковедение, музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации) дирижирование (дирижирование академическим хором) | II II II II II | музыка | 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Музыка и дополнительное образование (в билингвальной образовательной среде) |
| 5 | Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств | теория и история музыки | сольфеджио и теория музыки, музыкальная литература | II | | |
| 6 | Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | экономика | III | обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 7 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | биология востоковедение восточные языки | биология востоковедение и африканистика иностранный язык | II II II | биология история иностранный язык | 58.03.01 Востоковедение и африканистика 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный язык); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный (английский) язык и литература, переводоведение; Зарубежная филология: иностранный (испанский) язык и литература, переводоведение) |

| | | | | | |
|--|-----------------------------|---|----|----------------------------|--|
| | | | | | 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| | география | география | II | география | 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| | дизайн | дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | инженерные науки | инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника | II | | |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история | история | I | история | |
| | история мировых цивилизаций | история | II | история | |
| | культурология | культурология | I | - | 51.03.01 Культурология |
| | математика | математика | I | математика | |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | основы бизнеса | менеджмент, государственное и муниципальное управление | II | математика, обществознание | 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | политология | политология, обществознание | I | обществознание | |
| | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | психология | психология | II | биология | 37.03.01 Психология |
| | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | социология | социология, обществознание | I | обществознание | 39.03.01 Социология |
| | физика | физика | II | физика | |
| | филология | филология, литература | I | литература | 45.03.01 Филология |
| | философия | философия, обществознание | I | обществознание | 47.03.01 Философия 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)(профиль: История и иностранные (европейский и восточный) языки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)(профиль: История, обществознание) |
| | финансовая грамотность | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | химия | химия | II | химия | |
| | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент |

| | | | | | | |
|----|--|--------------------|--|-----|-------------------------------------|--|
| | | | | | | 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 8 | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!" | история | история | III | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!" | нанотехнологии | химия, физика, математика, биология | I | химия, физика, математика, биология | |
| 10 | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | II | биология | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 11 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | литература | педобразование профиль "русский язык и литература", филология профиль "отечественная филология" | III | литература | |
| | | история | история | II | история | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| 12 | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д.Кондратьева | экономика | экономика | I | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 13 | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | естественные науки | естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование | II | биология, география, химия | |
| | | инженерные науки | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника | III | математика, физика, информатика | |
| 14 | Всесибирская открытая олимпиада школьников | астрономия | астрономия | III | физика | 03.05.01 Астрономия |
| | | биология | биология | II | биология | |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| 15 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|---|-----|-------------------------|--|
| | | | | | | 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| 16 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | II | география | |
| | | иностранные языки | иностранные языки | III | иностранный язык | |
| 17 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | II | физика | |
| 18 | Государственный аудит | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| 19 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | II | физика | |
| 20 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | I | физика | |
| 21 | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | право | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 22 | Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех" | педагогические науки и образование | педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки), специальное (дефектологическое) образование | II | обществознание | 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| 23 | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | I | история, обществознание | |
| 24 | Международная олимпиада школьников "Искусство графики" | графический дизайн | дизайн | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | рисунок | графика, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 25 | Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | история | история | III | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | политология | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | социология | обществознание | III | обществознание | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | филология | литература, русский язык | III | | |
| 26 | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | обществознание | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| 27 | Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ" | математика | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика | |
| 28 | Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | рисунок, композиция | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |

| | | | | | | |
|----|--|---------------------------|--|-----|-------------------------------|--|
| 29 | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи будущее науки" | биология | биология | II | биология | |
| | | история | история | II | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | II | химия | |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада" | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| 31 | Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина | графика | искусство | II | дизайн предмета | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | композиция | искусство | II | композиция | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | рисунок | искусство | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 33 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | математика | математика, криптография | II | математика | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| 34 | Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды" | математика | математика | III | математика | |
| 35 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| | | история | история | II | история | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| 36 | Многопредметная олимпиада "Юныеталанты" | география | география | I | география | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | геология | геология | III | математика, физика | 05.03.01 Геология |
| 37 | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | техника и технологии | технологии материалов, машиностроение, | III | математика, физика | 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|---|-------------|-------------------------------|---|--|
| | | электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнология, информационная безопасность | | | 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | |
| | естественные науки | компьютерные и информационные науки, биологические науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, 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, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление | III | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно -технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело | |
| 38 | Московская олимпиада школьников | астрономия | астрономия | I | физика | 03.05.01 Астрономия |
| | | генетика | биология | II | биология, математика | 06.03.01 Биология 31.05.01 Лечебное дело |
| | | география | география | I | география | |
| | | изобразительное искусство | искусство | II | - рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки |

| | | | | | | |
|----|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---|---|
| | | | | | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) | |
| | история | история | II | история | | |
| | история искусств | искусство | I | - рисунок | 51.03.01 Культурология 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн | |
| | лингвистика | русский язык, иностранный язык | I | русский язык, иностранный язык | | |
| | математика | математика | I | математика | | |
| | обществознание | обществознание | II | обществознание | | |
| | право | право | II | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность | |
| | Предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль | информатика | III | физика, информатика и ИКТ, химия | | |
| | робототехника | робототехника | III | математика, информатика и ИКТ | 15.03.01 Мехатроника и робототехника (профиль: Компьютерные технологии в мехатронике и робототехнике) | |
| | физика | физика | I | физика | | |
| | филология | русский язык, литература, филология | II | русский язык, литература | | |
| | финансовая грамотность | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | |
| | химия | химия | I | химия | | |
| | экология | экология | III | | | |
| | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | |
| 39 | Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" | основы православной культуры | теология, история | II | история | 48.03.01 Теология |
| 40 | Объединённая межвузовская математическая олимпиада | математика | математика | II | математика | |
| 41 | Объединённая международная математическая олимпиада "ФормулаЕдинства"/"Третье тысячелетие" | математика | математика | II | математика | |
| | | английский язык | английский язык | III | иностранный язык | |
| 42 | Океан знаний | история | история | III | история | |
| | | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| 43 | Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы | автоматизация бизнес-процессов | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|-------------------------------|---|
| | | безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление | | | 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | автономные транспортные системы | компьютерные и информационные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и водопользование, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, водные пути, порты и гидротехнические сооружения, управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика, государственное и муниципальное управление, бизнес-информатика, жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура, зарубежное регионоведение, регионоведение России, востоковедение и африканистика, туризм | III | математика, физика | 05.03.01 Геология 20.03.02 Прироообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование |
| | аэрокосмические системы | прикладная математика и информатика, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах | III | физика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | беспилотные авиационные системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |

| | | | | | |
|--|---|--|-----|-------------------------------|--|
| | | системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | | | |
| | большие данные и машинное обучение | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | II | математика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | водные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, системы управления движением и навигации, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | геномное редактирование | экология и природопользование, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и прироообустройство, наноинженерия, агроинженерия, ветеринария и зоотехния | III | биология | 05.03.06 Экология и природопользование |
| | инженерные биологические системы: агробиотехнологии | науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и прироообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | III | география, математика | 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Прироообустройство и водопользование |
| | интеллектуальные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, мехатроника и робототехника, системы управления движением и навигации, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | интеллектуальные энергетические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, | III | | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника |

| | | | | | |
|--|--|--|-----|--|---|
| | | электро - и теплоэнергетика, управление в технических системах | | | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | информационная безопасность | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | искусственный интеллект | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | III | математика | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность |
| | композитные технологии | ракетные комплексы и космонавтика, проектирование, производство эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, системы управления летательными аппаратами, материаловедение и технологии материалов, машиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, nanoинженерия | III | математика | 15.03.01 Машиностроение 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | летающая робототехника | информатика и вычислительная техника, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, радиотехника, приборостроение, технология транспортных процессов, системы управления движением и навигация, системный анализ и управление, управление в технических системах, системы управления летательными аппаратами | III | математика | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | наносистемы и nanoинженерия | физика и астрономия, химия, биологические науки, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, химические технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы | III | физика, химия, информатика и ИКТ, математика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 04.03.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | нейротехнологии и когнитивные науки | прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.03 Прикладная информатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |

| | | | | | |
|--|---|---|-----|-------------------------------|---|
| | | оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология | | | |
| | новые материалы | прикладная математика и информатика, химия, химия, физика и механика материалов, фундаментальная прикладная химия, прикладная информатика, материаловедение и технологии материалов | III | | |
| | передовые производственные технологии | прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и информатика, математика и компьютерные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, автоматизация технологических процессов и производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, мехатроника и робототехника | II | математика, физика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 02.03.01 Математика и компьютерные науки 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника |
| | Программная инженерия финансовых технологий | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, информационная безопасность | III | математика, информатика и ИКТ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| | спутниковые системы | физика и астрономия, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, физико-технические науки и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | III | физика | 03.03.02 Физика 03.05.01 Астрономия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| | технологии беспроводной связи | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | II | математика, информатика и ИКТ | 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика |
| | технологии виртуальной реальности | прикладная математика и информатика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность | III | | |
| | умный город | информатика и | III | математика, | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-------------------|---|--|
| | | вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро - и теплоэнергетика, электроника и автоматика физических установок, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки | | информатика и ИКТ | 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика | |
| | | цифровые технологии в архитектуре | архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного наследия, дизайн архитектурной среды, градостроительство, строительство | III | | |
| | | ядерные технологии | приборостроение, ядерная энергетика и технологии, автоматизация технологических процессов и производств, мехатроника и робототехника, управление в технических системах | III | | |
| 44 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 45 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | II | история, обществознание | |
| 46 | Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство" | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры | дизайн, графика, монументально-декоративноискусство, декоративно-прикладноеискусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям) | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| | | технический рисунок и декоративная композиция | декоративно-прикладноеискусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|---|-----|----------------------|--|
| | | | производства,прикладная информатика, профессиональное обучение | | | |
| 47 | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | II | иностранный язык | |
| | | история | история | II | история | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| 48 | Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open" | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | информационная безопасность | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | математика | математика | III | математика | |
| 49 | Олимпиада школьников "Гранит науки" | информатика | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | химия | химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов | II | химия | |
| 50 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | биология | биология | I | биология | |
| | | генетика | генетика | III | биология, математика | |
| | | география | география | I | география | |
| | | геология | геология | I | математика, физика | 05.03.01 Геология |
| | | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | инженерные науки | фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика | III | химия | 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | информатика | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | |
|----|---|---|-------------|--------------------------------|---|
| | | | | | 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | история | история | I | история | |
| | история российской государственности | история | I | история | |
| | литература | литература | I | литература | |
| | математика | математика | I | математика | |
| | международные отношения и глобалистика | история | I | история | 41.03.05 Международные отношения |
| | механика и математическое моделирование | фундаментальные математики и механика | II | математика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | политология | история | II | история | 41.03.04 Политология |
| | право | юриспруденция | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | предпринимательство | менеджмент | III | | |
| | психология | психология | I | биология | 37.03.01 Психология |
| | религиоведение | религиоведение | III | | |
| | робототехника | фундаментальные математики и механика, мекатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии | III | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 15.03.06 Мекатроника и робототехника |
| | русский язык | русский язык | I | русский язык | |
| | физика | физика | II | физика | |
| | философия | обществознание | I | обществознание | 47.03.01 Философия |
| | химия | химия | I | химия | |
| | экология | почвоведение, экология и природопользование | II | биология, география | 06.03.02 Почвоведение 05.03.06 Экология и природопользование |
| 51 | Олимпиада школьников "Надеждаэнергетики" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | Комплекс предметов (физика,информатика, математика) | информатика | III | физика, информатика,математика | |
| | физика | физика | III | физика | |
| 52 | Олимпиада школьников "ПокориВоробьёвы горы!" | биология | биология | I | биология |
| | география | география | II | география | |
| | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | история | история | II | история | |
| | литература | литература | I | литература | |
| | математика | математика | I | математика | |
| | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | физика | физика | I | физика | |
| 53 | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | II | физика |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------------|-----------------|---|-----|-------------------------------|--|
| 54 | Олимпиада школьников "Физтех" | биология | биология | III | биология | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 54 | Олимпиада школьников "Физтех" | биология | биология | III | биология | |
| | | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 55 | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | 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, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | II | математика, информатика и ИКТ | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно - технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |

| | | | | | | |
|----|--|-------------------------------------|---|-----|-------------------|---|
| | | компьютерное моделирование играфика | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, 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, техносфера, безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | III | физика | 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств машиностроительных производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника |
| | | математика | математика | III | математика | |
| | | программирование | информатика и вычислительная техника | II | информатика и ИКТ | |
| | | физика | физика | II | физика | |
| 56 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------|-------------------|-----|--------------------------------------|--|
| 57 | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика и ИКТ | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 58 | Олимпиада школьников по экономистов рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | экономика | II | | |
| 59 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | журналистика | журналистика | II | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | иностранный язык | английский язык | II | иностранный язык, английский язык | 45.03.02 Лингвистика (профили: Перевод и переводоведение (английский и второй иностранный языки); Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); Перевод и переводоведение (французский и английский языки); Перевод и переводоведение (испанский и английский языки); Теория и методика преподавания иностранных языков и культур) 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный(французский) язык) 44.03.01 Педагогические образования (профиль: Иностранный (английский)язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный(английский) язык и литература, переводоведение) 45.03.01 Филология (профиль: Зарубежная филология: иностранный(английский) язык и литература, переводоведение) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык (вполилингвальной образовательной среде) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (английскийязыки, немецкий язык); 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (английскийязыки, китайский язык); |
| | | иностранный язык | китайский язык | II | иностранный язык, китайский язык | 58.03.01 Востоковедение и африканистика (профиль: Языки и литературы стран Азии и Африки (китайский язык); |
| | | история | история | II | история | |
| | | обществознание | обществознание | II | обществознание | |
| | | политология | политология | II | обществознание | 41.03.04 Политология |
| | | Финансовая грамотность | экономика | III | | |
| | | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 60 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского | биология | биология | I | биология | |
| | | география | география | I | география | |

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------|---|----------------|---|---|
| | государственного университета | журналистика | журналистика | I | собеседование | 42.03.02 Журналистика |
| | | инженерные системы | прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов | III | математика, физика | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия |
| | | иностранный язык | иностранный язык | I | иностранный язык | |
| | | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки) |
| | | история | история | I | история | |
| | | китайский язык | иностранный язык | II | иностранный язык (китайский) | 58.03.01 Востоковедение и африканистика (профиль: Языки и литературы стран Азии и Африки (китайский язык); |
| | | математика | математика | I | математика | |
| | | медицина | лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности | I | химия, биология | 31.05.01 Лечебное дело 31.05.03 Стоматология 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология |
| | | обществознание | обществознание | I | обществознание | |
| | | право | право | I | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность |
| | | социология | обществознание, история | I | обществознание, история | 39.03.01 Социология |
| | | физика | физика | II | физика | |
| | | филология | иностранный язык, литература, русский язык | I | иностранный язык, литература, русский язык | |
| | | химия | химия | I | химия | |
| | | экономика | экономика | II | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 61 | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права" | история | история | III | история | |
| | право | обществознание, право | III | обществознание | 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность | |
| 62 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | II | математика | |
| 63 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | III | физика | |
| | Химия | химия | II | химия | | |
| 64 | Открытая олимпиада по экономике | экономика | экономика | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 65 | Открытая олимпиада | география | география | II | география | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--------------------------------|-----|-----------------------------------|--|
| | Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель" | | | | | |
| 66 | Открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| | | математика | математика | III | математика | |
| 67 | Открытая олимпиада школьников попрограммированию | информатика | информатика | I | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 68 | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика и ИКТ | информатика | II | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 69 | Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | география | география | III | география | |
| | | история | история | III | история | |
| | | литература | литература | II | литература | |
| | | русский язык | русский язык | III | русский язык | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| 70 | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | II | химия | |
| 71 | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | информационные и коммуникационные технологии | информатика | III | информатика и ИКТ | |
| | | физика | физика | III | физика | |
| | | химия | химия | III | химия | |
| 72 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | математика | математика | II | математика | |
| | | физика | физика | I | физика | |
| 73 | Плехановская олимпиада школьников | иностранный язык | английский язык, немецкий язык | II | иностранный язык, английский язык | 45.03.02 Лингвистика (профиль: Перевод и переводоведение (немецкий и английский языки); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| | | русский язык | русский язык | II | русский язык | |
| | | финансовая грамотность | обществознание | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| | | экономика | обществознание | III | математика, обществознание | 38.03.01 Экономика |
| | | | | | | |
| 74 | Региональный конкурс школьников | иностранный язык | иностранный язык | III | иностранный язык | |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|---|--|--|
| | Челябинского университетского образовательного округа | обществознание | обществознание | III | обществознание | |
| 75 | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | астрономия, физика, физика и астрономия | I | физика | 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия |
| 76 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика химия | математика химия | I II | математика химия | |
| 77 | Северо-Восточная олимпиада школьников | филология филология | родной язык, родная литература русский язык, литература | III III | русский язык, литература | |
| 78 | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно-дизайнерское творчество" | архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств | архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство | II | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 79 | Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова | рисунок, живопись, скульптура, дизайн | искусство, дизайн | I | рисунок | 07.03.01 Архитектура 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн интерьера, предметный и промышленный дизайн) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Дизайн среды и архитектурное пространство) 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Фэшн-дизайн) 54.03.01 Дизайн |
| 80 | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники" | гуманитарные и социальные науки | журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью | I | собеседование, обществознание | 42.03.02 Журналистика 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 81 | Турнир городов | математика | математика | I | математика | |
| 82 | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о земле биология история лингвистика литература математика физика химия | астрономия биология история русский язык, иностранный язык, математика литература математика физика химия | II II II II II II III | физика биология история русский язык, иностранный язык, математика литература математика физика химия | 03.05.01 Астрономия 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование |
| 83 | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | информатика | III | информатика и ИКТ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 84 | Учитель школы будущего | иностранный язык | педагогическое образование(профиль | III | иностранный язык | 58.03.01 Востоковедение и африканистика |

| | | | | | | |
|----|---|-------------------------|--|----|--------------------------|---|
| | | | "иностранный язык"), лингвистика, филология | | | 45.03.02 Лингвистика 45.03.01 Филология (профили: зарубежная филология: английский язык и литература, переводоведение; зарубежная филология: испанский язык и литература, переводоведение) 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Иностранный (английский) язык и второй иностранный язык (вполилингвальной образовательной среде)) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)(профиль: Английский язык и немецкий язык) |
| 85 | Филологическая олимпиада для школьников 5-11 классов "Юный словесник" | филология | литература | II | русский язык, литература | |
| 86 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | экономика, финансы и кредит, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения | I | | |