

ПРИНЯТО  
приёмной комиссией Тульского  
государственного университета  
11.10.2022 г., протокол № 31



УТВЕРЖДАЮ

Председатель приёмной комиссии,  
Ректор

О.А. Кравченко

Утверждено решением Учёного совета  
от 20.10.2022 г., протокол № 2

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОСОБЫХ ПРАВ И  
ОСОБОГО ПРЕИМУЩЕСТВА  
при приёме на обучение по программам бакалавриата и  
программам специалитета  
в Тульский государственный университет на первый курс  
в 2023 году**

1. Настоящая Информация о предоставляемых поступающим особым правах и преимуществах при приёме на обучение по программам бакалавриата или программам специалитета в Тульский государственный университет (ТулГУ)<sup>1</sup> составлена на основании Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Право на приём без вступительных испытаний имеют:

1) победители и призёры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – победители и призёры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах) по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады<sup>2</sup>;

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 – лица, имеющие спортивные достижения по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта<sup>3</sup>. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется на направление подготовки 49.03.01 «Физическая культура» – в течение 4 лет, следующих за годом проведения вышеуказанного мероприятия.

2. Победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ<sup>4</sup>:

- право на прием без вступительных испытаний (далее - право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

- право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему

<sup>1</sup> Вопросы предоставления особых прав, предоставляемых поступающим, не отраженные в настоящем документе, регулируются Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ.

<sup>2</sup> Часть 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

<sup>3</sup> Часть 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

<sup>4</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона №273-ФЗ<sup>5</sup> (далее - право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим и предоставляется при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников.

Для предоставления каждого особого права ТулГУ устанавливает:

- а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;
- б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены за 8, 9, 10 или 11 класс.

3. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

- право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ;
- право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

4. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ<sup>6</sup>, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого ТулГУ самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию, если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее - особое преимущество).

5. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на

---

<sup>5</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2018, N 32, ст. 5130.

<sup>6</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:

- по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления ТулГУ нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));

- по одному дополнительному вступительному испытанию в порядке, установленном данным локальным нормативным актом.

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

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

6. Особые права, установленные «Правилами приёма в Тульский государственный университет на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2023 году», а также особое преимущество, предоставляются победителям и призёрам олимпиад школьников, включённых в приказы Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 №1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828 при условии, что профиль олимпиады соответствует одному из перечисленных в таблице 1, и результаты победителя или призёра соответствующей олимпиады получены за 8, 9, 10 или 11 класс.

Перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включённых в перечни олимпиад школьников, утверждённые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования приведен в Приложении 3.

7. Для использования особых прав и особого преимущества победители и призёры олимпиад школьников должны иметь результаты ЕГЭ или результаты сдачи общеобразовательного вступительного испытания не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету в соответствии с таблицей 1. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ТулГУ самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных ТулГУ.

Таблица 1

Профиль олимпиады школьников	Вступительное испытание
Авиационная и ракетно-космическая техника	физика, математика
Автоматизация бизнес-процессов	математика
Автономные транспортные системы	физика
Анализ космических снимков и геопространственных данных	физика
Английский язык	иностраннный язык
Астрономия	физика
Астрономия и науки о Земле	физика
Аэрокосмические системы	физика
Беспилотные авиационные системы	физика
Биология	биология
Биотехнологии	биология
Большие данные и машинное обучение	информатика, физика
Водные робототехнические системы	физика
Генетика	биология, математика
Геномное редактирование	биология, химия, физика
Геология	математика, физика
Гуманитарные и социальные науки	история, обществознание
Естественные науки	математика, физика
Журналистика	литература
Инженерное дело	физика, математика
Инженерные биологические системы	физика, биология
Инженерные биологические системы: агробiotехнологии	физика, биология
Инженерные науки	физика, математика
Инженерные системы	математика, физика
Иностранные языки	иностраннный язык
Иностраннный язык	иностраннный язык
Интеллектуальные робототехнические системы	физика, информатика
Интеллектуальные энергетические системы	физика
Информатика	математика, информатика
Информатика и ИКТ	математика, информатика
Информационная безопасность	математика, информатика
Информационные и коммуникационные технологии	математика, информатика
Искусственный интеллект	математика, физика, информатика

<b>Профиль олимпиады школьников</b>	<b>Вступительное испытание</b>
История	история
История мировых цивилизаций	история
История российской государственности	история
Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	физика, информатика, математика
Композитные технологии	физика
Компьютерная безопасность	математика, информатика
Компьютерное моделирование и графика	математика, информатика
Космонавтика	математика, физика
Летающая робототехника	информатика, физика
Лингвистика	иностраннй язык, русский язык
Литература	литература
Математика	математика
Машиностроение	физика, математика
Медицина	биология, химия
Международные отношения и глобалистика	история
Механика и математическое моделирование	математика, физика
Наносистемы и наноинженерия	физика, информатика
Нанотехнологии	физика
Нейротехнологии и когнитивные науки	физика, математика, информатика
Новые материалы	физика
Обществознание	обществознание
Основы бизнеса	математика
Основы православной культуры	обществознание
Передовые производственные технологии	физика
Политология	история
Право	обществознание
Предпринимательство	математика
Предпрофессиональная	физика, информатика, химия
Предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению	информатика, физика, математика
Предпрофессиональная по научно-технологическому направлению	информатика, физика, математика
Приборостроение	информатика, физика, математика
Программирование	информатика

<b>Профиль олимпиады школьников</b>	<b>Вступительное испытание</b>
Программная инженерия финансовых технологий	информатика, физика
Психология	биология
Разработка компьютерных игр	физика, информатика
Робототехника	математика, физика
Русский язык	русский язык
Системы связи и дистанционного зондирования Земли	физика
Социология	обществознание, история
Спутниковые системы	физика
Техника и технологии	физика
Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	физика, математика
Техника и технологии наземного транспорта	физика
Технологии беспроводной связи	физика
Технологии виртуальной реальности	физика, информатика
Технологии дополненной реальности	физика, информатика
Технологии материалов	физика, математика
Умный город	физика
Физика	физика
Филология	русский язык, литература
Философия	обществознание
Финансовая безопасность	информатика, математика
Финансовая грамотность	математика
Финансовый инжиниринг	информатика, математика
Химические технологии	химия
Химия	химия
Цифровые технологии в архитектуре	информатика, математика
Экология	биология
Экономика	математика
Электроника и вычислительная техника	физика
Электроэнергетика	физика
Ядерные технологии	физика

8. Соответствие профилей олимпиад специальностям и направлениям подготовки, а также соответствие профилей олимпиад общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, для предоставления особых прав и особого преимущества, установлено в таблице 2.

Таблица 2

Профиль олимпиады школьников	Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний	Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)
Авиационная и ракетно-космическая техника	24.03.02 Системы управления движением и навигация, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей, 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	физика, математика
Автоматизация бизнес-процессов	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	математика
Автономные транспортные системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Анализ космических снимков и геопространственных данных	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Английский язык	45.03.02 Лингвистика	иностраннный язык
Астрономия	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Астрономия и науки о Земле	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Аэрокосмические системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Беспилотные авиационные системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Биология	06.03.01 Биология, 31.05.01 Лечебное дело, 37.03.01 Психология	биология
Биотехнологии	06.03.01 Биология, 31.05.01 Лечебное дело, 19.03.01 Биотехнология	биология



<b>Профиль олимпиады школьников</b>	<b>Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний</b>	<b>Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)</b>
Большие данные и машинное обучение	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	информатика, физика
Водные робототехнические системы	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Генетика	06.03.01 Биология, 31.05.01 Лечебное дело, 19.03.01 Биотехнология	биология, математика
Геномное редактирование	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	биология, химия, физика
Геология	21.05.04 Горное дело	математика, физика
Гуманитарные и социальные науки	Направления подготовки/специальности из Приложения 2	история, обществознание
Естественные науки	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, физика
Журналистика	42.03.02 Журналистика	литература
Инженерное дело	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика
Инженерные науки	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика
Инженерные биологические системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика, биология
Инженерные биологические системы: агробiotехнологии	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика, биология
Инженерные системы	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика
Иностранные языки	45.03.02 Лингвистика	иностранный язык
Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	иностранный язык
Интеллектуальные робототехнические системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика, информатика

Профиль олимпиады школьников	Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний	Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)
Интеллектуальные энергетические системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Информатика	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, информатика
Информатика и ИКТ	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, информатика
Информационная безопасность	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	математика, информатика
Информационные и коммуникационные технологии	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, информатика
Искусственный интеллект	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	математика, физика, информатика
История	40.03.01 Юриспруденция, 41.03.04 Политология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 45.03.02 Лингвистика, 48.03.01 Теология, 43.03.03 Гостиничное дело	история
История мировых цивилизаций	40.03.01 Юриспруденция, 41.03.04 Политология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 48.03.01 Теология, 43.03.03 Гостиничное дело	история
История российской государственности	40.03.01 Юриспруденция, 41.03.04 Политология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 45.03.02 Лингвистика, 48.03.01 Теология, 43.03.03 Гостиничное дело	история
Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, информатика, математика
Композитные технологии	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика

Профиль олимпиады школьников	Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний	Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)
Компьютерная безопасность	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, информатика
Компьютерное моделирование и графика	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, информатика
Космонавтика	24.03.02 Системы управления движением и навигация, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей, 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	математика, физика
Летающая робототехника	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	информатика, физика
Лингвистика	45.03.02 Лингвистика	иностраный язык, русский язык
Литература	42.03.02 Журналистика, 54.03.01 Дизайн	литература
Математика	Направления подготовки и специальности из Приложения 1, 07.03.01 Архитектура, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 39.03.01 Социология, 37.03.01 Психология, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	математика
Машиностроение	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика
Медицина	06.03.01 Биология, 31.05.01 Лечебное дело, 37.03.01 Психология	биология, химия
Международные отношения и глобалистика	40.03.01 Юриспруденция, 41.03.04 Политология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 45.03.02 Лингвистика, 48.03.01 Теология, 43.03.03 Гостиничное дело	история
Механика и математическое моделирование	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, физика
Наносистемы и нанотехнологии	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика, информатика
Нанотехнологии	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика

<b>Профиль олимпиады школьников</b>	<b>Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний</b>	<b>Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)</b>
Нейротехнологии и когнитивные науки	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика, математика, информатика
Обществознание	Направления подготовки/специальности из Приложения 2	обществознание
Основы бизнеса	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент	математика
Основы православной культуры	48.03.01 Теология	обществознание
Передовые производственные технологии	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Политология	41.03.04 Политология	история
Право	40.03.01 Юриспруденция	обществознание
Предпринимательство	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент	математика
Предпрофессиональная	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, информатика, химия
Предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	информатика, физика, математика
Предпрофессиональная по научно-технологическому направлению	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	информатика, физика, математика
Приборостроение	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	информатика, физика, математика
Программирование	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	информатика
Программная инженерия финансовых технологий	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	информатика, физика
Психология	37.03.01 Психология	биология

Профиль олимпиады школьников	Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний	Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)
Разработка компьютерных игр	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	физика, информатика
Робототехника	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	математика, физика
Русский язык	45.03.01 Лингвистика, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 42.03.02 Журналистика	русский язык
Системы связи и дистанционного зондирования земли	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Социология	Направления подготовки/специальности из Приложения 2	обществознание, история
Спутниковые системы	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Техника и технологии	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Техника и технологии наземного транспорта	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Техника и технология кораблестроения и водного транспорта	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Технологии беспроводной связи	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Технологии виртуальной реальности	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	физика, информатика
Технологии дополненной реальности	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	физика, информатика

Профиль олимпиады школьников	Направления подготовки и специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний	Вступительные испытания, по которым победители или призёры приравниваются к лицам, набравшим максимальное число баллов (100 баллов)
Технологии материалов	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика
Умный город	Направления подготовки/специальности в соответствии с приказами Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658, от 27 августа 2020 № 1125, от 31.08.2021 № 804, от 30.08.2022 № 828	физика
Физика	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Филология	42.03.02 Журналистика	русский язык, литература
Философия	Направления подготовки/специальности из Приложения 2	обществознание
Финансовая безопасность	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис	информатика , математика
Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис	математика
Финансовый инжиниринг	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис	информатика , математика
Химические технологии	04.03.01 Химия, 31.05.01 Лечебное дело, 19.03.01 Биотехнология	химия
Химия	04.03.01 Химия, 31.05.01 Лечебное дело, 19.03.01 Биотехнология	химия
Экология	06.03.01 Биология	биология
Экономика	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис	математика
Экономика, обществознание	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис	обществознание
Электроника	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Электроника и вычислительная техника	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Электроэнергетика	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика
Ядерная энергетика и технологии	Направления подготовки/специальности из Приложения 1	физика, математика

9. Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников (IV этап), а также международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, направлениям подготовки и специальностям для предоставления особых прав, указанных в Правилах приёма, установлено в таблице 3.

**Таблица 3**

<b>Профиль олимпиады</b>	<b>Направления подготовки/специальности, по которым победитель или призёр принимается на обучение без вступительных испытаний</b>
Физика	Направления подготовки и специальности из Приложения 1
Математика	Направления подготовки и специальности из Приложения 1, 07.03.01 Архитектура, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 39.03.01 Социология, 37.03.01 Психология, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 43.03.01 Сервис, 04.03.01 Химия, 06.03.01 Биология, 19.03.01 Биотехнология
Химия	04.03.01 Химия, 31.05.01 Лечебное дело
Литература	42.03.02 Журналистика, 54.03.01 Дизайн
Биология	06.03.01 Биология, 31.05.01 Лечебное дело, 19.03.01 Биотехнология, 37.03.01 Психология
История	40.03.01 Юриспруденция, 41.03.04 Политология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 48.03.01 Теология, 43.03.03 Гостиничное дело, 45.03.02 Лингвистика
Обществознание	Направления подготовки и специальности из Приложения 2
Мировая художественная культура	42.03.02 Журналистика
Технология	Направления подготовки и специальности из Приложения 1
Информатика	Направления подготовки и специальности из Приложения 1
Английский, немецкий, французский языки	45.03.02 Лингвистика
Экология	20.03.01 Техносферная безопасность
Физическая культура	49.03.01 Физическая культура
Русский язык	42.03.02 Журналистика, 45.03.01 Лингвистика, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью

10. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона N 273-ФЗ<sup>7</sup>

Начальник УПиДП



И.В. Доможирова

Ответственный секретарь  
приёмной комиссии



Е.В. Сорокин

<sup>7</sup>Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, №53, ст. 7598; 2020, №24, ст. 3739.

## Приложение 1

Код	Наименование направления подготовки/специальности
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.03	Механика и математическое моделирование
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
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.01	Приборостроение
12.03.02	Опготехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.01	Машиностроение
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
19.03.01	Биотехнология
20.03.01	Техносферная безопасность
21.03.02	Землеустройство и кадастры
21.05.04	Горное дело
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
24.03.02	Системы управления движением и навигация
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей



<b>Код</b>	<b>Наименование направления подготовки/специальности</b>
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
27.03.01	Стандартизация и метрология
27.03.02	Управление качеством

## Приложение 2

<b>Код</b>	<b>Наименование направления подготовки/специальности</b>
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.03.04	Государственное и муниципальное управление
39.03.01	Социология
40.03.01	Юриспруденция
41.03.04	Политология
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
43.03.01	Сервис
43.03.03	Гостиничное дело
48.03.01	Теология

### Приложение 3

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

1. Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2022/2023 учебный год (утверждены приказом Минобрнауки России от 30.08.2022 г. №828)

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность (и) и направление подготовки высшего образования	
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
3	«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	математика	математика	II
		физика	физика	III
4	XV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство, черчение	рисунок, живопись, композиция, черчение	II
5	Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	II
		инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	II
		струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	II
		теория и история музыки	музыковедение, музыкознание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	II

		музыкальная педагогика и исполнительство	музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	II
6	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада»	композитные технологии	авиационная и ракетно-космическая техника, машиностроение, нанотехнологии и материалы	II
		цифровые технологии в архитектуре	архитектура, культуроведение и социокультурные проекты, изобразительное и прикладные виды искусств	III
		новые материалы	информатика и вычислительная техника, технологии материалов	III
		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
		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
		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
		летающая робототехника	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические системы, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и	III

		ракетно-космическая техника, управление в технических системах	
	большие данные и машинное обучение	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	III
	технологии дополненной реальности	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	III
	информационная безопасность	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
	искусственный интеллект	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	II
	разработка компьютерных игр	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
	технологии виртуальной реальности	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
	финансовый инжиниринг	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
	умный город	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, управление в технических системах	III
	автоматизация бизнес-процессов	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	II
	технологии беспроводной связи	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	II
	интеллектуальные энергетические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность,	III

			электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах	
		интеллектуальные робототехнические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах	II
		передовые производственные технологии	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, машиностроение, управление в технических системах	III
		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
		водные робототехнические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах	II
		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	III
		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	III

			и управление, сервис и туризм	
		инженерные биологические системы: агроботехнологии	науки о земле, электро-и теплоэнергетика, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство	II
		ядерные технологии	оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, управление в технических системах	III
		геномное редактирование	химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство	III
		наносистемы и наноинженерия	электроника, радиотехника и системы связи, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы	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
8	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	биология	биология	II
		востоковедение	востоковедение и африканистика	II
		география	география	II
		дизайн	дизайн	I
		журналистика	журналистика	I
		восточные языки	иностраннный язык	II
		иностраннный язык	иностраннный язык	I
		инженерные науки	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		история мировых цивилизаций	история	II
		культурология	культурология	I
		математика	математика	I
		основы бизнеса	менеджмент, государственное	II

			и муниципальное управление	
		обществознание	обществознание	I
		политология	политология, обществознание	I
		право	право	I
		психология	психология	II
		русский язык	русский язык	I
		социология	социология, обществознание	I
		физика	физика	II
		филология	филология, литература	I
		философия	философия, обществознание	I
		химия	химия	II
		финансовая грамотность	экономика	II
		экономика	экономика	I
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III
		экономика	экономика	III
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	III
		химия	химия	III
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	III
		обществознание	обществознание	III
		литература	педагогическое образование, филология	II
		право	право	III
12	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	I
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	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
		естественные науки	естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование	III
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	биология	II
		информатика	информатика	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	I
15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	I

16	Герценовская олимпиада школьников	география	география	II
		иностранные языки	иностранные языки	II
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
18	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
19	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I
21	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	I
22	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I
23	Международная олимпиада «Innopolis Open»	информатика	информатика	II
		информационная безопасность	информатика	III
		математика	математика	III
24	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	экономика, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения	I
25	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	рисунок	графика, дизайн	I
		графический дизайн	дизайн	I
26	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	информатика	информатика	III
		история	история	III
		обществознание	обществознание	III
27	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	обществознание	II
28	Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	рисунок, композиция	II
29	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	биология	биология	II
		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	II
		химия	химия	III
30	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	иностранный язык	иностранный язык	II



31	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	графика	искусство	II
		композиция	искусство	II
		рисунок	искусство	II
32	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	I
		математика	математика, криптография	II
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	III
		математика	математика	II
		обществознание	обществознание	III
		физика	физика	III
34	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	дизайн	дизайн	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
		химия	химия	II
35	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	география	география	I
		геология	геология	III
		химия	химия	I
36	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	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	III

			и водного транспорта, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление	
		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
37	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I
		генетика	биология	II
		география	география	I
		информатика	информатика	I
		предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению	информатика, информатика и вычислительная техника, прикладная математика, прикладная информатика, информационная безопасность, радиотехника, инфокоммуникационные технологии и системы связи, электроника и нанoeлектроника, биотехнические системы и технологии, прикладная математика и информатика, информационные системы и технологии, программная инженерия, лазерная техника и лазерные технологии, компьютерная безопасность	III
		изобразительное искусство	искусство	II
		история искусств	искусство	I
		история	история	II
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	II
		право	право	II
		робототехника	робототехника	III
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	I
		филология	русский язык, литература, филология	II
физика	физика	I		
предпрофес-	физика, биотехнические сис-	III		

		сиональная по научно-технологическому направлению	темы и технологии, лазерная техника и лазерные технологии, мехатроника и робототехника, фотоника и оптоинформатика, электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения, биоинженерия и биоинформатика, прикладная механика, прикладная математика и информатика, прикладные математика и физика, информатика и вычислительная техника	
		химия	химия	I
		экология	экология	III
		финансовая грамотность	экономика	III
		экономика	экономика	II
38	Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	основы православной культуры	теология, история	II
39	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
40	Океан знаний	обществознание	обществознание	III
		русский язык	русский язык	III
41	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II
		физика	физика	II
42	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
43	Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ	рисунок и архитектурная композиция	архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного наследия, дизайн архитектурной среды, градостроительство	III
44	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	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,	I

			профессиональное обучение	
		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
45	Олимпиада РГГУ для школьников	иностранный язык	иностранный язык	II
		история	история	II
		литература	литература	II
		обществознание	обществознание	III
		русский язык	русский язык	II
46	Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего»	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	I
47	Олимпиада школьников «Гранит науки»	информатика	информатика	III
		химия	химия	III
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология	биология	I
		генетика	генетика	III
		география	география	I
		геология	геология	I
		журналистика	журналистика	I
		иностранный язык	иностранный язык	I
		информатика	информатика	II
		история	история	I
		история российской государственности	история	I
		международные отношения и глобалистика	история	I
		политология	история	II
		космонавтика	космические исследования и космонавтика	III
		литература	литература	I
		математика	математика	I
предпринимательство	менеджмент	III		

		механика и математическое моделирование	механика и математическое моделирование	II
		обществознание	обществознание	I
		философия	обществознание	I
		экология	почвоведение, экология и природопользование	II
		психология	психология	I
		религиоведение	религиоведение	III
		русский язык	русский язык	I
		физика	физика	II
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	III
		робототехника	фундаментальная математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III
		химия	химия	I
		право	юриспруденция	I
49	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	физика	физика	III
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	география	география	II
		журналистика	журналистика	I
		иностраный язык	иностраный язык	I
		история	история	II
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
физика	физика	I		
51	Олимпиада школьников «Робофест»	физика	физика	II
52	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	биология	II
		математика	математика	I
		физика	физика	I
53	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	программирование	информатика и вычислительная техника	II
		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, техно-	II

			сферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	
		компьютерное моделирование и графика	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, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III
		математика	математика	III
		физика	физика	II
54	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I
55	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	информатика	II
56	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	экономика	экономика	II
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	журналистика	II
		иностраный язык	иностраный язык	II
		история	история	II
		обществознание	обществознание	II
		политология	политология	II
		финансовая грамотность	экономика	III

		экономика	экономика	III
58	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I
		география	география	I
		журналистика	журналистика	I
		иностранн ый язык	иностранн ый язык	I
		филология	иностранн ый язык, литерату ра, русский язык	I
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая пси хология, психология служеб ной деятельности	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		социология	обществознание, история	I
		право	право	I
		физика	физика	II
		химия	химия	I
экономика	экономика	II		
59	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	история	история	III
		право	обществознание, право	III
60	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	III
61	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири»	химия	химия	II
62	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I
		математика	математика	III
63	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I
64	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика	информатика	II
65	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	история	история	III
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
66	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	III

67	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информатика	информатика	II
68	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	математика	II
		физика	физика	I
69	Плехановская олимпиада школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		русский язык	русский язык	II
		финансовая грамотность	экономика	III
		экономика	экономика	III
70	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннй язык	иностраннй язык	III
71	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия	I
72	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
		химия	химия	II
73	Северо-Восточная олимпиада школьников	родные языки	педагогическое образование	III
74	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство	II
75	Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	I
76	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I
77	Турнир городов	математика	математика	I
78	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	астрономия	III
		история	история	II
		литература	литература	II
		математика	математика	II
		лингвистика	русский язык, иностраннй язык, математика	II
		физика	физика	III
79	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	III
		математика	математика	III
		химия	химия	III
80	Учитель школы будущего	иностраннй язык	востоковедение и африканистика, педагогическое образование (профиль «иностраннй	II



			язык)), лингвистика, филология	
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

2. Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2021/2022 учебный год (утвержден приказом Минобрнауки России от 31.08.2021 № 804)

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность (и) и направление подготовки высшего образования	
1	«В начале было Слово...»	история	история	II
		литература	литература	III
2	«Наследники Левши»	физика	физика	III
3	XIV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство, черчение	рисунок, живопись, композиция, черчение	II
4	Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	II
		инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	II
		струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	II
		теория и история музыки	музыковедение, музыкознание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	II
		музыкальная педагогика и исполнительство	музыкознание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	II
5	Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся	теория и история музыки	сольфеджио, музыкальная литература	II

	детских музыкальных школ и детских школ искусств			
6	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	экономика	III
7	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	биология	биология	II
		востоковедение	востоковедение и африканистика	II
		география	география	II
		дизайн	дизайн	I
		журналистика	журналистика	I
		восточные языки	иностраный язык	II
		иностраный язык	иностраный язык	I
		инженерные науки	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II
		информатика	информатика	I
		история мировых цивилизаций	история	II
		история	история	I
		культурология	культурология	I
		математика	математика	I
		основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	II
		обществознание	обществознание	I
		политология	политология, обществознание	I
		право	право	I
		психология	психология	II
		русский язык	русский язык	I
		социология	социология, обществознание	I
физика	физика	II		
филология	филология, литература	I		
философия	философия, обществознание	I		
химия	химия	II		
финансовая грамотность	экономика	II		
экономика	экономика	I		
8	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполняю. Твое призвание-финансист!»	история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III
		экономика	экономика	III
9	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее!»	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	I

10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	II
		химия	химия	II
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	II
		обществознание	обществознание	III
		литература	педобразование профиль "русский язык и литература", филология профиль "отечественная филология"	III
12	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	I
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	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
		естественные науки	естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование	II
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	астрономия	астрономия	III
		биология	биология	II
		информатика	информатика	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	I
15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	II
16	Герценовская олимпиада школьников	география	география	II
		иностранные языки	иностранные языки	III
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
18	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
19	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I
21	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	II
22	Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (де-	II

			фектологическое) образование	
23	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I
24	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	рисунок	графика, дизайн	I
		графический дизайн	дизайн	II
25	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	история	история	III
		филология	литература, русский язык	III
		математика	математика	III
		социология	обществознание	III
		обществознание	обществознание	III
		политология	обществознание	III
		русский язык	русский язык	III
физика	физика	III		
26	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	обществознание	II
27	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
28	Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	рисунок, композиция	II
29	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	биология	биология	II
		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
		химия	химия	II
30	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	иностраный язык	иностраный язык	II
31	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е.Татлина	графика	искусство	II
		композиция	искусство	II
		рисунок	искусство	II
32	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	II
		математика	математика, криптография	II
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	иностраный язык	III
		математика	математика	II
		обществознание	обществознание	III
34	Межрегиональная отраслевая олимпиада	математика	математика	III

	школьников «Паруса надежды»			
35	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	иностранн <b>ый</b> язык	иностранн <b>ый</b> язык	II
		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
		химия	химия	I
36	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	география	география	I
		геология	геология	III
		химия	химия	I
37	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	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
		техника и технологии	технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника	III

			и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнология, информационная безопасность	
38	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I
		генетика	биология, математика	II
		география	география	I
		предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль	информатика	III
		информатика	информатика	I
		изобразительное искусство	искусство	II
		история искусств	искусство	I
		история	история	II
		математика	математика	I
		робототехника	математика, информатика	III
		обществознание	обществознание	II
		право	право	II
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	I
		филология	русский язык, литература, филология	II
		физика	физика	I
		химия	химия	I
		экология	экология	III
финансовая грамотность	экономика	III		
экономика	экономика	II		
39	Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	основы православной культуры	теология, история	II
40	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
41	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	английский язык	английский язык	III
		математика	математика	II
42	Океан знаний	история	история	III
		обществознание	обществознание	III
		русский язык	русский язык	III
43	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	цифровые технологии в архитектуре	архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного наследия, дизайн архитектурной среды, градостроительство	III

			во, строительство	
		программная инженерия финансовых технологий	информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, компьютерные и информационные науки	Ш
		умный город	информатика и 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, технологическая безопасность и природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	Ш
		большие данные и машинное обучение	информатика и вычислительная техника, компьютерные и информационные науки	Ш
		аэрокосмические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, прикладная математика и информатика, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	Ш
		интеллектуальные робототехнические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	I
		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	Ш
		технологии беспроводной связи	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и	Ш

			системы связи, управление в технических системах	
		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	Ш
		искусственный интеллект	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	Ш
		информационная безопасность	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи	Ш
		автоматизация бизнес-процессов	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление	II
		композитные технологии	машиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, материаловедение и технологии материалов, ракетные комплексы и космонавтика, наноинженерия	Ш
		инженерные биологические системы: агробiotехнологии	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 природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство	Ш
		анализ космических снимков и геопространст-	науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и водополь-	Ш



		венных данных	зование, 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, зарубежное регионоведение, регионоведение россии, востоковедение и африканистика, туризм	
		водные робототехнические системы	приборостроение, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	II
		ядерные технологии	приборостроение, ядерная энергетика и технологии, автоматизация технологических процессов и производств, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	III
		технологии виртуальной реальности	прикладная математика и информатика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность	III
		нейротехнологии и когнитивные науки	прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология	II
		передовые производственные технологии	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и информатика, математика и компьютерные науки, информати-	II

			ка и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, автоматизация технологических процессов и производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, мехатроника и робототехника	
		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	Ш
		наносистемы и наноинженерия	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	П
		автономные транспортные системы	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	Ш
		летающая робототехника	фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	Ш
		геномное редактирование	экология и природопользование, биологические науки,	Ш

			химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, наноинженерия, агроинженерия, ветеринария и зоотехния	
44	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
		физика	физика	II
45	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
46	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	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
		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
47	Олимпиада РГГУ для школьников	иностранный язык	иностранный язык	II
		история	история	II
		литература	литература	II
		русский язык	русский язык	II
48	Олимпиада Универси-	информационная	информатика	III

	гета Иннополис «Innopolis Open»	безопасность		
		информатика	информатика	II
		математика	математика	III
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
		естественные науки	науки о земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	III
		химия	химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов	II
50	Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология	биология	I
		генетика	генетика	III
		география	география	I
		геология	геология	I
		журналистика	журналистика	I
		иностранн ый язык	иностранн ый язык	I
		информатика	информатика	II
		политология	история	II
		международные отношения и глобалистика	история	I
		история	история	I
		история россий- ской государст- венности	история	I
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		предпринима- тельство	менеджмент	III
		философия	обществознание	I
		обществознание	обществознание	I
экология	почвоведение, экология и природопользование	II		
психология	психология	I		

		религиоведение	религиоведение	III
		русский язык	русский язык	I
		физика	физика	II
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	III
		космонавтика	фундаментальная математика и механика	III
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	II
		робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III
		химия	химия	I
		право	юриспруденция	I
51	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	информатика	информатика	III
		физика	физика	III
		комплекс предметов (физика, информатика, математика)	физика, информатика, математика	III
52	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	биология	биология	I
		география	география	II
		журналистика	журналистика	I
		иностраный язык	иностраный язык	I
		история	история	II
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		физика	физика	I
53	Олимпиада школьников «Робофест»	физика	физика	II
54	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	биология	II
		математика	математика	II
		физика	физика	I
55	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	программирование	информатика и вычислительная техника	II
		математика	математика	III
		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	II

			ка и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техно-сферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	
		компьютерное моделирование и графика	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, техно-сферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III
		физика	физика	II
56	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I
57	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	информатика и ИКТ	I
58	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	экономика	экономика	II
59	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностран- ный язык	английский язык	II
		журналистика	журналистика	II
		история	история	II
		иностран- ный язык	китайский язык	II

		обществознание	обществознание	II
		политология	политология	II
		экономика	экономика	III
		финансовая грамотность	экономика	III
60	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I
		география	география	I
		журналистика	журналистика	I
		китайский язык	иностраный язык	II
		иностраный язык	иностраный язык	I
		филология	иностраный язык, литература, русский язык	I
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		социология	обществознание, история	I
		право	право	I
		инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	III
		физика	физика	II
химия	химия	I		
экономика	экономика	II		
61	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	история	история	III
		право	обществознание, право	III
62	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
63	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	физика	физика	III
		химия	химия	II
64	Открытая олимпиада	экономика	экономика	III

	по экономике			
65	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»	география	география	II
66	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I
		математика	математика	III
67	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I
68	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика	информатика и ИКТ	II
69	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	география	география	III
		история	история	III
		литература	литература	II
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
70	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	II
71	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информационные и коммуникационные технологии	информатика	III
		физика	физика	III
		химия	химия	III
72	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	математика	II
		физика	физика	I
73	Плехановская олимпиада школьников	иностраннй язык	английский язык, немецкий язык	II
		экономика	обществознание	III
		финансовая грамотность	обществознание	III
		русский язык	русский язык	II
74	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннй язык	иностраннй язык	III
		обществознание	обществознание	III
75	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия	I
76	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
		химия	химия	II
77	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	родной язык, родная литература	III
		филология	русский язык, литература	III



78	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство	II
79	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	I
80	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I
81	Турнир городов	математика	математика	I
82	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	астрономия	II
		биология	биология	II
		история	история	II
		литература	литература	II
		математика	математика	II
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	III
83	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	III
		математика	математика	III
		химия	химия	III
84	Учитель школы будущего	иностранный язык	педагогическое образование (профиль «иностранный язык»), лингвистика, филология	III
85	Филологическая олимпиада для школьников 5-II классов «Юный словесник»	филология	русский язык, литература	II
86	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	экономика, финансы и кредит, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения	I

3. Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2020/2021 учебный год (утверждены приказом Минобрнауки России от 27.08.2020 г. №1125)

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	

1	"В начале было Слово..."	история	история	II
		литература	литература	III
2	"Наследники Левши"	физика	физика	III
3	XIII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство, черчение	рисунок, живопись, композиция, черчение	II
4	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	экономика	III
5	Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных колледжей	инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	II
		музыкальная педагогика и исполнительство	музыкальное и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	III
		струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	III
		теория и история музыки	музыковедение, музыкальное и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	II
		хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	II
6	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	биология	биология	II
		востоковедение	востоковедение и африканистика	II
		восточные языки	иностранное языковое	II
		дизайн	дизайн	I
		журналистика	журналистика	I

		ка		
		иностранный язык	иностранный язык	I
		информатика	информатика	I
		история мировых цивилизаций	история	II
		история	история	I
		культурология	культурология	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	III
		политология	политология, обществознание	I
		право	право	I
		психология	психология	II
		русский язык	русский язык	I
		социология	социология, обществознание	I
		физика	физика	III
		филология	филология, литература	I
		философия	философия, обществознание	I
		финансовая грамотность	экономика	II
		химия	химия	II
		экономика	экономика	I
		электроника и вычислительная техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II
7	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III

		экономика	экономика	III
8	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!"	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	I
9	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	III
10	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	литература	педобразование профиль "русский язык и литература", филология профиль "отечественная филология"	III
		история	история	II
		обществознание	обществознание	III
11	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	I
12	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	естественные науки	естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование	II
		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
13	Всесибирская открытая олимпиада школьников	астрономия	астрономия	III
		биология	биология	II
		информатика	информатика	I
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	I
14	Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале	программирование	информатика	III
15	Герценовская олимпиада школьников	география	география	II
		иностранные	иностранные языки	II

		языки		
16	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
17	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
18	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
19	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
20	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	II
21	Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех"	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическое) образование	II
22	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I
23	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	графический дизайн	дизайн	II
		рисунок	графика, дизайн	II
24	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	обществознание	II
25	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III
26	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	рисунок, композиция	II
27	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	биология	биология	II

		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	II
28	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностранный язык	иностранный язык	II
29	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	графика	искусство	II
		композиция	искусство	II
		рисунок	искусство	II
30	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	III
		математика	математика, криптография	II
31	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностранный язык	иностранный язык	III
		математика	математика	II
		физика	физика	III
		обществознание	обществознание	III
32	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	III
		техника и технологии	техника и технологии строительства, информационная безопасность, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах, экономика и управление, сервис и туризм	III
33	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государ-	иностранный язык	иностранный язык	II
		физика	физика	III

	ственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	химия	химия	II
34	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	экономика	экономика, обществознание	II
35	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	география	география	I
		химия	химия	I
		геология	геология	III
36	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	техника и технологии	технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	II
		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, аэронавига-	III

			ция 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	
37	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III
		политология	обществознание	III
		русский язык	русский язык	III
		социология	обществознание	III
		физика	физика	III
38	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I
		генетика	биология, математика	III
		география	география	I
		изобразительное искусство	искусство	II
		информатика	информатика	I
		история искусств	искусство	I
		история	история	II
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	II
		право	право	II
		предпрофес-	физика, информатика, химия	III



		сиональная		
		робототехника	математика, информатика	Ш
		физика	физика	I
		филология	русский язык, литература, филология	II
		финансовая грамотность	экономика	Ш
		химия	химия	I
		экономика	экономика	II
39	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	основы православной культуры	теология, история	II
40	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
41	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
		физика	физика	Ш
42	Океан знаний	история	история	Ш
		обществознание	обществознание	Ш
		русский язык	русский язык	Ш
43	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	автоматизация бизнес-процессов	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление	II
		автономные транспортные системы	фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация	Ш

	авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	
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, зарубежное регионоведение, регионоведение России, востоковедение и африканистика, туризм	Ш
аэрокосмические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, прикладная математика и информатика, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	Ш
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
большие данные и машинное обучение	информатика и вычислительная техника, компьютерные и информационные науки	II
водные робототехнические системы	приборостроение, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	II
геномное ре-	экология и природопользование,	Ш

дактирование	биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, наноинженерия, агроинженерия, ветеринария и зоотехния	
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 природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство	Ш
интеллектуальные робототехнические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	I
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	Ш
информационная безопасность	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи	Ш
искусственный интеллект	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	Ш
композитные технологии	машиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, материаловедение и технологии материалов, ракетные комплексы и космонавтика, наноинженерия	Ш
летающая робототехника	фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и	Ш

	системы связи, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	
наносистемы и наноинженерия	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	II
нейротехнологии и когнитивные науки	прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология	II
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
программная инженерия финансовых технологий	информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, компьютерные и информационные науки	III
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,	III

			управление в технических системах	
		технологии беспроводной связи	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	II
		умный город	информатика и 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	III
44	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
		физика	физика	II
45	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
46	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
		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	I

			изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение	
47	Олимпиада РГГУ для школьников	иностранный язык	иностранный язык	II
		история	история	II
		литература	литература	II
		русский язык	русский язык	II
48	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	информатика	информатика	II
		математика	математика	III
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, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	III
		информатика	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление	III
		химия	химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов	II
50	Олимпиада школьников "Ломоносов"	биология	биология	I
		география	география	I
		геология	геология	I
		журналистика	журналистика	I
		инженерные	фундаментальная и прикладная хи-	III

	науки	математика, прикладная математика и физика	
	иностранное языковое	иностранное языковое	I
	информатика	информатика	I
	история российской государственности	история	I
	история	история	I
	космонавтика	фундаментальная математика и механика	II
	литература	литература	I
	математика	математика	I
	международные отношения и глобалистика	история	I
	механика и математическое моделирование	фундаментальная математика и механика	III
	обществознание	обществознание	I
	политология	история	II
	право	юриспруденция	I
	психология	психология	I
	робототехника	фундаментальная математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III
	русский язык	русский язык	I
	физика	физика	II
	философия	обществознание	I
	химия	химия	I
	экология	почвоведение, экология и природопользование	II

51	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	III
		комплекс предметов (физика, ин- форматика, математика)	физика, информатика, математика	III
		физика	физика	III
52	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы го- ры!"	биология	биология	I
		география	география	II
		журналисти- ка	журналистика	I
		иностраный язык	иностраный язык	I
		история	история	II
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		обществовоз- нание	обществознание	I
	физика	физика	I	
53	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
54	Олимпиада школьников "Физтех"	биология	биология	III
		математика	математика	II
		физика	физика	I
55	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	математика и механика, компью- терные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопас- ность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборо- строение, оптические и биотехни- ческие системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядер- ная энергетика и технологии, ма- шиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и сис- темы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-	II



			космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	
		компьютерное моделирование и графика	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, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III
		математика	математика	III
		программирование	информатика и вычислительная техника	II
		физика	физика	II
56	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I
57	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	I
58	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	журналистика	II
		иностраннй язык	английский язык	II
		иностраннй язык	китайский язык	II
		история	история	II
		обществознание	обществознание	II
		политология	политология	II
		экономика	экономика, математика	III

59	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I
		география	география	I
		журналистика	журналистика	I
		инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	III
		иностранный язык	иностранный язык	I
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		китайский язык	иностранный язык	II
		математика	математика	I
		медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности	I
		обществознание	обществознание	I
		право	право	I
		социология	обществознание, история	I
		физика	физика	II
		филология	иностранный язык, литература, русский язык	I
		химия	химия	I
экономика	экономика	II		
60	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В	история	история	III
		право	обществознание, право	III

	мир права"			
61	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
62	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III
		химия	химия	II
63	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель"	география	география	II
64	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I
		математика	математика	III
65	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I
66	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика и ИКТ	информатика	II
67	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	география	география	III
		история	история	II
		литература	литература	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
68	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	II
69	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	информационные и коммуникационные технологии	информатика	III
		физика	физика	III

		химия	химия	III
70	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
		физика	физика	I
71	Плехановская олимпиада школьников	иностранн ый язык	английский язык, немецкий язык	III
		русский язык	русский язык	II
		финансовая грамотность	обществознание	III
		экономика	обществознание	III
72	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранн ый язык	иностранн ый язык	III
73	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I
		математика	математика	I
		химия	химия	I
74	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	III
75	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно дизайнерское творчество"	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство	II
76	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	I
77	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I
78	Турнир городов	математика	математика	I
79	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	астрономия	III
		биология	биология	II
		история	история	II

		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	II
		литература	литература	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	III
80	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	информатика	информатика	III
		математика	математика	III
		химия	химия	III
81	Учитель школы будущего	иностранн ый язык	востоковедение и африканистика, педагогическое образование (профиль "иностранн ый язык"), лингвистика, филология	III
82	Филологическая олимпиада для школьников 5 - 11 классов "Юный словесник"	филология	русский язык, литература	II
83	Межрегиональная открытая олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств	теория и история музыки	сопфеджио, музыкальная литература	III

3. Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2019/2020 учебный год (утверждены приказом Минобрнауки России от 30 августа 2019 г. № 658)

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	
1.	"В начале было Слово..."	история	история	III
		литература	литература	III
2.	XII Южно-Российская межрегиональная олим-	искусство, черчение	рисунок, живопись,	II

	олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов рисунок, живопись, композиция, черчение		композиция, черчение	
3.	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	право	II
4.	Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных училищ	инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	II
		музыкальная педагогика и исполнительство	музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	III
		струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	III
		теория и история музыки	музыкаведение, музыказнание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	II
		хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	II
5.	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	биология	биология	III
		востоковедение	востоковедение и африканистика	II
		восточные языки	иностраннный язык	II
		дизайн	дизайн	I
		журналистика	журналистика	I
		иностраннный язык	иностраннный язык	I
		информатика	информатика	I

		история мировых цивилизаций	история	II
		история	история	I
		культурология	культурология	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	III
		политология	политология, обществознание	I
		право	право	I
		психология	психология	II
		русский язык	русский язык	I
		социология	социология, обществознание	I
		физика	физика	III
		филология	филология, литература	I
		философия	философия, обществознание	I
		финансовая грамотность	экономика	II
		химия	химия	III
		экономика	экономика	I
		электроника и вычислительная техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II
6.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III
		экономика	экономика	III

7.	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!"	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	I
8.	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	III
9.	Всероссийская Толстовская олимпиада	литература	педагогическое образование (профиль "русский язык и литература"), филология (профиль "отечественная филология")	III
		история	история	II
		обществознание	обществознание	III
10.	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	I
11.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	естественные науки	биология, экология, химия	III
		инженерные науки	информатика	III
12.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	биология	II
		информатика	информатика	I
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	I
13.	Герценовская олимпиада школьников	география	география	III
		иностраннный язык	иностраннный язык	II
14.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
15.	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
16.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
17.	Интернет-олимпиада	физика	физика	I



	школьников по физике			
18.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	I
19.	Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех"	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическое) образование	II
20.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I
21.	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	рисунок	графика, дизайн	II
22.	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	обществознание	II
23.	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	рисунок, композиция	III
24.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	биология	биология	III
		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	II
25.	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннй язык	иностраннй язык	II
26.	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II

27.	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	графика	искусство	II
		композиция	искусство	II
		рисунок	искусство	II
28.	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	II
		математика	математика, криптография	II
29.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		математика	математика	II
		физика	физика	III
		обществознание	обществознание	III
30.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	техника и технологии	техника и технологии строительства, информационная безопасность, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах, экономика и управление, сервис и туризм	III
31.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	II
32.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	экономика	экономика, обществознание	II
33.	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	география	география	I

34.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	техника и технологии	технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта	Ш
		естественные науки	<p>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,</p> <p>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,</p>	Ш

			экономика и управление	
35.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III
		политология	обществознание	III
		русский язык	русский язык	II
		социология	обществознание	III
36.	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I
		география	география	I
		изобразительное искусство	искусство	II
		информатика	информатика	I
		история искусств	искусство	I
		история	история	I
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	II
		право	право	II
		предпрофессиональная	естественные и инженерные науки	III
		робототехника	информатика	III
		физика	физика	I
		филология	русский язык, литература, филология	II
		финансовая грамотность	экономика	III
химия	химия	I		
экономика	экономика	II		

37.	Наследники Левши	физика	физика	III
38.	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	основы православной культуры	теология, история	II
39.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
40.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/ "Третье тысячелетие"	математика	математика	II
		иностраный язык	английский язык	III
41.	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
42.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
		физика	физика	I
43.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
44.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	системы связи и дистанционного зондирования земли	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, физико-технические науки и технологии, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	III
		анализ космических снимков и геопространственных данных	прикладная математика и информатика, компьютерные и информационные науки, науки о земле, биологические науки, информатика и вычислительная техника,	III

	<p>прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, управление в технических системах</p>	
аэрокосмические системы	<p>информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах</p>	Ш
беспилотные авиационные системы	<p>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</p>	П
водные робототехнические системы	<p>информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах</p>	П
инженерные биологические системы	<p>экология и природопользование, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, физико-технические науки и технологии, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, агроинженерия, ветеринария и зоотехния</p>	Ш
интеллектуальные робототехнические системы	<p>информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи,</p>	П

	машиностроение, управление в технических системах	
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	Ш
информационная безопасность	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, техносферная безопасность, судебная экспертиза	Ш
наносистемы и нанотехнологии	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	II
нейротехнологии и когнитивные науки	прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология	II
передовые производственные технологии	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование	Ш

<p>нологии</p>	<p>лирование, математика и компьютерные науки, прикладные математика и физика, строительство, информатика и вычислительная техника, информационные системы и техно- логии, прикладная информатика, программная инженерия, машиностроение, прикладная механика, автоматизация технологических процессов и производств, мехатроника и робототехника</p>	
<p>программная инженерия финансовых технологий</p>	<p>информатика и вычислительная техника, информационная безопасность</p>	<p>III</p>
<p>разработка приложений виртуальной и дополненной реальности</p>	<p>прикладная математика и информатика, фундаментальная информатика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника</p>	<p>II</p>
<p>технологии беспроводной связи</p>	<p>компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах</p>	<p>II</p>
<p>умный город</p>	<p>информатика и 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</p>	<p>III</p>



45.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	III
46.	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
		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
47.	Олимпиада РГГУ для школьников	история	история	II
		русский язык	русский язык	II
48.	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	информатика	информатика	I
		информационная безопасность	информатика	II

		математика	математика	Ш
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, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	Ш
		информатика	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление	Ш
		химия	химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов	Ш
50.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	биология	биология	I
		география	география	I
		геология	геология	II
		журналистика	журналистика	I
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	Ш
		иностраный язык	иностраный язык	I
		информатика	информатика	I
		история рос-	история	I

		сийской государственности		
		история	история	I
		космонавтика	фундаментальная математика и механика	II
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		международные отношения и глобалистика	история	I
		механика и математическое моделирование	фундаментальная математика и механика	III
		обществознание	обществознание	I
		политология	история	II
		право	юриспруденция	I
		психология	психология	I
		робототехника	фундаментальная математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III
		русский язык	русский язык	I
		физика	физика	II
		философия	обществознание	I
		химия	химия	I
		экология	почвоведение, экология и природопользование	II
51.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	III
		комплекс предметов (физика, информатика, математика)	информатика	III

		физика	физика	III
52.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	биология	биология	I
		география	география	II
		журналистика	журналистика	I
		иностранный язык	иностранный язык	I
		история	история	II
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
		физика	физика	I
53.	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
54.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
		физика	физика	I
55.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	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,	II

			управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	
		компьютерное моделирование и графика	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, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III
		математика	математика	III
		физика	физика	II
56.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I
57.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика	I
58.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	журналистика	II
		иностраный язык	английский язык	I
		история	история	II
		обществознание	обществознание	I

		политология	политология	II
		экономика	экономика, математика	III
59.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I
		география	география	I
		журналистика	журналистика	I
		инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	III
		иностранный язык	иностранный язык	I
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		китайский язык	иностранный язык	I
		математика	математика	I
		медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности	I
		обществознание	обществознание	I
		право	право	I
		социология	обществознание, история	I
		физика	физика	I
филология	иностранный язык, литература, русский язык	I		
		химия	химия	I

		экономика	экономика	II
60.	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
61.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	химия	химия	III
62.	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I
		математика	математика	III
63.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I
64.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика и ИКТ	информатика	III
65.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	география	география	III
		история	история	III
		литература	литература	III
		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
66.	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	II
67.	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	химия	химия	III
68.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
		физика	физика	I
69.	Плехановская олимпиада школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		русский язык	русский язык	III
		финансовая грамотность	обществознание	III

		экономика	обществознание	III
70.	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранный язык	иностранный язык	III
71.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	астрономия	астрономия, физика, физика и астрономия	I
		математика	математика	I
		химия	химия	I
72.	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	III
73.	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно-дизайнерское творчество"	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство	II
74.	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	I
75.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I
76.	Турнир городов	математика	математика	I
77.	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	астрономия	III
		биология	биология	III
		история	история	II
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	II
		литература	литература	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	II



78.	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	информатика	информатика	III
		математика	математика	III
		физика	физика	III
		химия	химия	III
79.	Учитель школы будущего	иностраный язык	востоковедение и африканистика, педагогическое образование (профиль "иностраный язык"), лингвистика, филология	II
80.	Филологическая олимпиада для школьников 5 - 11 классов "Юный словесник"	филология	литература	III