

**Соответствие специальностей и направлений подготовки профилям олимпиад школьников  
(олимпиады указаны в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки России на 2021/22 уч. год)  
для использования поступающими права на прием без вступительных испытаний с указанием общеобразовательного предмета, по которому необходимо представить результат ЕГЭ не менее 75 баллов**

<b>№ олимпиады в приказе Минобрнауки России</b>	<b>Полное наименование олимпиады</b>	<b>Профиль олимпиады* и общеобразовательные предметы**, которым он соответствует в приказе</b>	<b>Направления подготовки, соответствующие профилю олимпиады</b>	<b>Уровень олимпиады</b>
1	"В начале было Слово..."	<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание); – История	II
3	XIV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	<i>профиль</i> – искусство, черчение <i>предмет</i> – рисунок, живопись, композиция, черчение	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика); – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	II
7	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	– Биология; – Водные биоресурсы и аквакультура	II
		<i>профиль</i> – востоковедение <i>предмет</i> – иностранный язык	– Востоковедение и африканистика	II
		<i>профиль</i> – восточные языки <i>предмет</i> – иностранный язык	– Зарубежное регионоведение; – Востоковедение и африканистика; – Международные отношения	II
		<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	– Геология; – География; – Картография и геоинформатика; – Экология и природопользование;	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – дизайн <i>предмет</i> – рисунок, живопись, композиция</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	I
		<p><i>профиль</i> – журналистика <i>предмет</i> – сочинение</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	I
		<p><i>профиль</i> – инженерные науки <i>предмет</i> – Физика, Информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика и компьютерные науки;</li> <li>– Фундаментальная математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Прикладная информатика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – история мировых цивилизаций <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Политология</li> <li>– История</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – культурология <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– История</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социология</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – обществознание <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Философия;</li> <li>– Теология;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование);</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом;</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – основы бизнеса <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	II

		<p><i>профиль</i> – политология <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Юриспруденция</li> <li>– Правовое обеспечение национальной безопасности</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – психология</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Психология</li> <li>– Психолого-педагогическое образование</li> <li>– Педагогика и психология девиантного поведения</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	II
		<p><i>профиль</i> – русский язык <i>предмет</i> – русский язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – социология <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> <li>– Реклама и связи с общественностью</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Общественведческое образование, Дополнительное образование)</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – филология <i>предмет</i> – литература</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – философия <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Общественное образование, Дополнительное образование)</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – финансовая грамотность <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – экономика <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	I
9	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии – прорыв в будущее!"	<i>профиль</i> – нанотехнологии <i>предметы:</i> химия, физика, математика, биология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология;</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Биология;</li> <li>– Водные биоресурсы и аквакультура;</li> <li>– Математика;</li> <li>– Математика и компьютерные науки;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика);</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> </ul>	
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Биология</li> <li>– Водные биоресурсы и аквакультура</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	II
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	II
12	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	<i>профиль</i> – экономика <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	I
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	<i>профиль</i> – естественные науки	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	II



14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	– Биология – Водные биоресурсы и аквакультура	II
		<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика	– Прикладная математика и информатика – Фундаментальная информатика и информационные технологии – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем – Прикладная информатика – Информационные системы и технологии – Математика и компьютерные науки	II
		<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальная математика и механика – Прикладная математика и информатика – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II
		<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии	II
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	I

15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	II
16	Герценовская олимпиада школьников	<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	II
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
18	Государственный аудит	<i>профиль</i> – обществознание <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Политология</li> <li>– Реклама и связи с общественностью</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Общественведческое образование, Дополнительное образование)</li> <li>– Государственное и муниципальное управление</li> <li>– Управление персоналом</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	
19	Инженерная олимпиада школьников	<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	I
21	Кутафинская олимпиада школьников по праву	<i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Юриспруденция</li> <li>– Правовое обеспечение национальной безопасности</li> </ul>	II
22	Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех"	<i>профиль</i> – педагогические науки и образование	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика);</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии и;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Начальное образование, Дошкольное образование);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Технологическое образование, Физика);</li> <li>– Педагогическое образование (профиль подготовки – Начальное образование);</li> <li>– Психолого-педагогическое образование;</li> <li>– Специальное (дефектологическое) образование;</li> <li>– Педагогика и психология девиантного поведения</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	
23	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	<i>профиль</i> – гуманитарные и социальные науки <i>предметы</i> – история, обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Философия;</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Теология;</li> <li>– История;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Документоведение и архивоведение;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Издательское дело;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Общественно-педагогическое образование, Дополнительное образование)</li> </ul>	
24	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	<i>профиль</i> – графический дизайн <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	II
		<i>профиль</i> – рисунок <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
26	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	<i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Юриспруденция</li> <li>– Правовое обеспечение национальной безопасности</li> </ul>	II
28	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	<i>профиль</i> – искусство <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul>	II

			Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	
29	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи – будущее науки"	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	– Биология – Водные биоресурсы и аквакультура	II
		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание) – История	II
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	II
30	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	– Зарубежное регионоведение; – Востоковедение и африканистика; – Международные отношения; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык); – Филология (подготовка по иностранному языку как основному); – Лингвистика; – Фундаментальная и прикладная лингвистика; – Перевод и переводоведение	II
31	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	<i>профиль</i> – графика <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика) – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	II

		<p><i>профиль</i> – композиция <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок</p>	<p>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика) – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	<p>II</p>
		<p><i>профиль</i> – рисунок <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок</p>	<p>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика) – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	<p>II</p>
<p>32</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко</p>	<p><i>профиль</i> – компьютерная безопасность <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<p>– Прикладная математика и информатика – Фундаментальная информатика и информационные технологии – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем – Прикладная информатика – Информационные системы и технологии – Математика и компьютерные науки</p>	<p>II</p>
		<p><i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика</p>	<p>– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика</p>	<p>II</p>

			– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II
35	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	– Зарубежное регионоведение; – Востоковедение и африканистика; – Международные отношения; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык); – Филология (подготовка по иностранному языку как основному); – Лингвистика; – Фундаментальная и прикладная лингвистика; – Перевод и переводоведение	II



		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание) – История	II
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	I
36	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	– Геология; – География; – Картография и геоинформатика; – Экология и природопользование; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности); – Технология геологической разведки	I
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	I
38	Московская олимпиада школьников	<i>профиль</i> – астрономия <i>предмет</i> – физика	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии	I
		<i>профиль</i> – генетика <i>предмет</i> – биология	– Биология – Водные биоресурсы и аквакультура	II
		<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	– Геология; – География; – Картография и геоинформатика; – Экология и природопользование; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);	I

			– Технология геологической разведки	
		<i>профиль</i> – изобразительное искусство <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика); – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	II
		<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	– Прикладная математика и информатика – Фундаментальная информатика и информационные технологии – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем – Прикладная информатика – Информационные системы и технологии – Математика и компьютерные науки	I
		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание) – История	II
		<i>профиль</i> – история искусств <i>предмет</i> – изобразительное искусство, композиция, рисунок	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика); – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
		<i>профиль</i> – лингвистика <i>предмет</i> – русский язык, иностранный язык	– Издательское дело – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык	I

		<p>как иностранный/неродной.  Дополнительное образование в области филологии);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному);</li> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
	<p><i>профиль</i> – математика  <i>предмет</i> – математика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальная математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	I
	<p><i>профиль</i> – обществознание  <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> <li>– Реклама и связи с общественностью</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование)</li> <li>– Государственное и муниципальное управление</li> <li>– Управление персоналом</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Юриспруденция</li> <li>– Правовое обеспечение национальной безопасности</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – филология <i>предмет</i> – русский язык, литература</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной).</li> </ul>	II

			Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	I
		<i>профиль</i> – экономика <i>предмет</i> – обществознание	– Экономика; – Менеджмент; – Бизнес-информатика; – Торговое дело; – Экономическая безопасность; – Государственное и муниципальное управление; – Управление персоналом	II
39	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	<i>профиль</i> – основы православной культуры <i>предмет</i> – история	– История – Философия – Теология – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)	II
40	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика – Фундаментальная информатика и информационные технологии – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II

41	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства" / "Третье тысячелетие"	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	II
43	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников "Национальная технологическая олимпиада" (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы)	<i>профиль</i> – автоматизация бизнес-процессов <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная математика</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – беспилотные авиационные системы <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная математика</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – большие данные и машинное обучение  <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная математика</li> </ul>	II

		<p><i>профиль</i> – водные робототехнические системы <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная математика</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – интеллектуальные робототехнические системы <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> </ul>	II



			– Прикладная математика	
		<i>профиль</i> – нейротехнологии и когнитивные науки <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии; – Фундаментальная математика и механика; – Прикладная математика и информатика; – Фундаментальная информатика и информационные технологии; – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем; – Прикладная математика	II
		<i>профиль</i> – передовые производственные технологии <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии;	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Фундаментальные математика и механика;</li> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная математика</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – технологии беспроводной связи <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
44	Олимпиада Курчатов	<p><i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	
45	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	<p><i>профиль</i> – гуманитарные и социальные науки  <i>предмет</i> – история, обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– История;</li> <li>– Конфликтология;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Философия;</li> <li>– Теология;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование);</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом;</li> <li>– Документоведение и архивоведение;</li> </ul>	II
46	Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство"	<p><i>профиль</i> – академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры  <i>предметы:</i> рисунок, живопись, композиция, черчение</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	I

		<i>профиль</i> – технический рисунок и декоративная композиция <i>предметы:</i> рисунок, живопись, композиция, черчение	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика) – Архитектура; – Дизайн; – Искусство костюма и текстиля Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
47	Олимпиада РГГУ для школьников	<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	– Зарубежное регионоведение; – Востоковедение и африканистика; – Международные отношения; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык); – Филология (подготовка по иностранному языку как основному); – Лингвистика; – Фундаментальная и прикладная лингвистика; – Перевод и переводоведение	II
		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание) – История	II
		<i>профиль</i> – литература <i>предмет</i> – литература	– Издательское дело; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной).	II

			Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	
		<i>профиль</i> – русский язык <i>предмет</i> – русский язык	– Издательское дело; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	II
48	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	– Прикладная математика и информатика – Фундаментальная информатика и информационные технологии – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем – Прикладная информатика – Информационные системы и технологии – Математика и компьютерные науки	II
49	Олимпиада школьников "Гранит науки"	<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия, биология	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология; – Биология; – Водные биоресурсы и аквакультура	II
50	Олимпиада школьников "Ломоносов"	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	– Биология; – Водные биоресурсы и аквакультура	I
		<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	– Геология; – География; – Картография и геоинформатика;	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – геология <i>предмет</i> – геология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	I
		<i>профиль</i> – журналистика <i>предмет</i> – сочинение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика</li> </ul> Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
		<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	I
		<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика;</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии;</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем;</li> <li>– Прикладная информатика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– История</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – история российской государственности <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– История</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – литература <i>предмет</i> – литература</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> </ul>	I

			– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	
		<i>профиль</i> – международные отношения и глобалистика <i>предмет</i> – история	– История; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание); – Международные отношения; – Зарубежное регионоведение; – Политология; – Востоковедение и африканистика	I
		<i>профиль</i> – механика и математическое моделирование <i>предмет</i> – математика	– Математика; – Математика и компьютерные науки; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика); – Фундаментальная математика и механика; – Прикладная математика и информатика; – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II
		<i>профиль</i> – обществознание <i>предмет</i> – обществознание	– Конфликтология; – Социология; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание); – Философия; – Теология; – Социальная работа; – Организация работы с молодежью; – Политология; – Реклама и связи с общественностью; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки –	I



			Общественное образование, Дополнительное образование); – Государственное и муниципальное управление; – Управление персоналом; – Документоведение и архивоведение	
		<i>профиль</i> – политология <i>предмет</i> – история	– Конфликтология – Социология – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание) – Философия – Теология – Социальная работа – Организация работы с молодежью – Политология	II
		<i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание	– Юриспруденция – Правовое обеспечение национальной безопасности	I
		<i>профиль</i> – психология	– Психология – Психолого-педагогическое образование – Педагогика и психология девиантного поведения Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
		<i>профиль</i> – русский язык <i>предмет</i> – русский язык	– Издательское дело – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	I

		<p><i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – философия <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование)</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – экология <i>предмет</i> – география</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	II
52	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	<p><i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Биология</li> <li>– Водные биоресурсы и аквакультура</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – журналистика <i>предмет</i> – сочинение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика</li> </ul> Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	I
		<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	I
		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – литература <i>предмет</i> – литература	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык</li> </ul>	I

			как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	
		<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	I
		<i>профиль</i> – обществознание <i>предмет</i> – обществознание	– Конфликтология; – Социология; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание); – Философия; – Теология; – Социальная работа; – Организация работы с молодежью; – Политология; – Реклама и связи с общественностью; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование); – Государственное и муниципальное управление; – Управление персоналом; – Документоведение и архивоведение	I
		<i>профиль</i> – физика	– Физика;	I

		<i>предмет</i> – физика	– Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии	
53	Олимпиада школьников "Робофест"	<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии	II
54	Олимпиада школьников "Физтех"	<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	– Биология – Водные биоресурсы и аквакультура	II
		<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II
		<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника;	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	
55	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	<i>профиль</i> – инженерное дело <i>предмет</i> – математика, физика, информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология;</li> <li>– Системный анализ и управление;</li> <li>– Инноватика;</li> <li>– Математика;</li> <li>– Математика и компьютерные науки;</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – программирование <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	
56	Олимпиада школьников по информатике и программированию	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
57	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
58	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	<i>профиль</i> – экономика <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	II
59	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и	<i>профиль</i> – журналистика <i>предмет</i> – сочинение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика</li> </ul> Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется	II

государственной службы при Президенте Российской Федерации	<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	II
	<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	II
	<i>профиль</i> – обществознание <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Философия;</li> <li>– Теология;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование);</li> </ul>	II



			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом;</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – политология <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> </ul>	II
60	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	<p><i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Биология</li> <li>– Водные биоресурсы и аквакультура</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – журналистика <i>предмет</i> – сочинение</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	I
		<p><i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li><i>профиль</i> – математика</li> <li><i>предмет</i> – математика</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	I
		<ul style="list-style-type: none"> <li><i>профиль</i> – обществознание</li> <li><i>предмет</i> – обществознание</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание);</li> <li>– Философия;</li> <li>– Теология;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование);</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом;</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	I

		<p><i>профиль</i> – право <i>предмет</i> – обществознание</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Юриспруденция</li> <li>– Правовое обеспечение национальной безопасности</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – социология <i>предмет</i> – обществознание, история</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Конфликтология</li> <li>– Социология</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– Философия</li> <li>– Теология</li> <li>– Социальная работа</li> <li>– Организация работы с молодежью</li> <li>– Политология</li> <li>– Реклама и связи с общественностью</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Обществоведческое образование, Дополнительное образование)</li> <li>– Документоведение и архивоведение</li> </ul>	I
		<p><i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – филология <i>предмет</i> – иностранный язык, русский язык, литература</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному);</li> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	I
		<i>профиль</i> – экономика <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> <li>– Управление персоналом</li> </ul>	II
62	Олимпиада Юношеской математической школы	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	
63	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	III
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	II
65	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель"	<i>профиль</i> – география <i>предмет</i> – география	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Геология;</li> <li>– География;</li> <li>– Картография и геоинформатика;</li> <li>– Экология и природопользование;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности);</li> <li>– Технология геологической разведки</li> </ul>	II

66	Открытая олимпиада школьников	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
67	Открытая олимпиада школьников по программированию	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	I
68	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	<i>профиль</i> – информатика <i>предмет</i> – информатика и ИКТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Фундаментальная информатика и информационные технологии</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> <li>– Прикладная информатика</li> <li>– Информационные системы и технологии</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> </ul>	II

69	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	<i>профиль</i> – литература <i>предмет</i> – литература	– Издательское дело; – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература); – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии); – Филология (подготовка по русскому языку как основному)	II
70	Открытая химическая олимпиада	<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	– Химия; – Техносферная безопасность; – Стандартизация и метрология	II
72	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	– Математика – Математика и компьютерные науки – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика) – Фундаментальные математика и механика – Прикладная математика и информатика – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	II
		<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	– Физика; – Радиофизика; – Информационные системы и технологии; – Радиотехника; – Инфокоммуникационные технологии и системы связи; – Электроника и нанoeлектроника; – Биотехнические системы и технологии	I
73	Плехановская олимпиада школьников	<i>профиль</i> – иностранный язык <i>предмет</i> – иностранный язык	– Зарубежное регионоведение; – Востоковедение и африканистика;	II



			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – русский язык <i>предмет</i> – русский язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	II
75	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	<p><i>профиль</i> – астрономия <i>предмет</i> – физика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	I
76		<i>профиль</i> – математика	– Математика	I

	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	<i>предмет</i> – математика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – химия <i>предмет</i> – химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Химия;</li> <li>– Техносферная безопасность;</li> <li>– Стандартизация и метрология</li> </ul>	II
78	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно-дизайнерское творчество"	<i>профиль</i> – архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств <i>предмет</i> – рисунок, живопись, композиция, черчение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	II
79	Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова	<i>профиль</i> – рисунок, живопись, скульптура, дизайн <i>предмет</i> – рисунок, живопись, композиция, черчение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Изобразительное искусство, Компьютерная графика)</li> <li>– Архитектура;</li> <li>– Дизайн;</li> <li>– Искусство костюма и текстиля</li> </ul> <p>Результат ЕГЭ не менее 75 баллов не требуется</p>	I
80	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	<i>профиль</i> – гуманитарные и социальные науки <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Журналистика;</li> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Социология;</li> <li>– Политология;</li> <li>– Государственное и муниципальное управление;</li> </ul>	I

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Управление персоналом;</li> <li>– Реклама и связи с общественностью;</li> <li>– Социальная работа;</li> <li>– Организация работы с молодежью;</li> <li>– Конфликтология</li> </ul>	
81	Турнир городов	<i>профиль</i> – математика <i>предмет</i> – математика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	I
82	Турнир имени М.В. Ломоносова	<i>профиль</i> – астрономия и науки о земле <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – биология <i>предмет</i> – биология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Биология</li> <li>– Водные биоресурсы и аквакультура</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – история <i>предмет</i> – история	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – История, Обществознание)</li> <li>– История</li> </ul>	II
		<i>профиль</i> – лингвистика <i>предмет</i> – русский язык, иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> </ul>	II

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному);</li> <li>– Зарубежное регионоведение;</li> <li>– Востоковедение и африканистика;</li> <li>– Международные отношения;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Немецкий язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Французский язык);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Английский язык, Новогреческий язык);</li> <li>– Филология (подготовка по иностранному языку как основному);</li> <li>– Лингвистика;</li> <li>– Фундаментальная и прикладная лингвистика;</li> <li>– Перевод и переводоведение</li> </ul>	
		<p><i>профиль</i> – литература <i>предмет</i> – литература</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	II
		<p><i>профиль</i> – математика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика</li> </ul>	II

		<i>предмет</i> – математика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Математика и компьютерные науки</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Математика, Информатика)</li> <li>– Фундаментальные математика и механика</li> <li>– Прикладная математика и информатика</li> <li>– Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</li> </ul>	
		<i>профиль</i> – физика <i>предмет</i> – физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Физика;</li> <li>– Радиофизика;</li> <li>– Информационные системы и технологии;</li> <li>– Радиотехника;</li> <li>– Инфокоммуникационные технологии и системы связи;</li> <li>– Электроника и нанoeлектроника;</li> <li>– Биотехнические системы и технологии</li> </ul>	II
85	Филологическая олимпиада для школьников 5-11 классов "Юный словесник"	<i>профиль</i> – филология <i>предмет</i> – литература	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Издательское дело;</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык, Литература);</li> <li>– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – Русский язык как иностранный/неродной. Дополнительное образование в области филологии);</li> <li>– Филология (подготовка по русскому языку как основному)</li> </ul>	II
86	Международная олимпиада по финансовой безопасности	<i>профиль</i> – финансовая безопасность <i>предмет</i> – обществознание	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экономика;</li> <li>– Менеджмент;</li> <li>– Бизнес-информатика;</li> <li>– Торговое дело;</li> <li>– Экономическая безопасность;</li> </ul>	I

			– Государственное и муниципальное управление; – Управление персоналом	
--	--	--	--	--

\* Если в приказе не указаны общеобразовательные предметы, то КубГУ устанавливает предмет, соответствующий профилю олимпиады, из перечня вступительных испытаний на направление подготовки (специальность).

\*\* Если указано несколько общеобразовательных предметов, то предмет, по которому необходимо представить результат ЕГЭ не менее 75 баллов, устанавливается КубГУ в соответствии с перечнем вступительных испытаний на направление подготовки (специальность) или с его спецификой.