

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Александров Александр Иванович

Должность: Ректор по учебной работе

Дата подписания: 03.12.2021 10:35:49

Уникальный программный ключ:

61445549356037371941181974141416369678923748526016465d53b72a2eab0de1b2

СООТНЕСЕНИЕ

профилей олимпиад школьников, проводимые в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, направлениям подготовки бакалавриата и специальностям ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»

ПРОФИЛИ:
БИОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА;

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»; направление подготовки (специальность))	100 баллов по предмету «Биология» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету; направление подготовки (специальность))
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 8 5	Биология	Биология	2 2 3		
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	2022 2021 2020	10 9 8	Биология	Биология	2 3 3		
Восibirская открытая олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	14 13 12 10 13	Биология	Биология	2 2 2 2 3		04.03.01 Химия 05.03.02 География 05.03.05 Экология и природопользование
Герценовская олимпиада школьников	2018	14	Биология	Биология	3	37.03.01 Психология	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	2022 2021 2020 2019 2018	29 27 24 22 28	Биология	Биология	2 2 3 2 2	37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование	
Московская олимпиада школьников	2022	38	Генетика	Биология	2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022 2021 2020 2019 2018	50 50 50 48 54	Биология	Биология	1 1 1 1 1	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия	
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022 2021 2020 2019 2018	52 52 52 48 56	Биология	Биология	1 1 1 2 1	31.05.03 Стоматология 33.05.01 Фармация	при использовании права на поступление без вступительных испытаний
Олимпиада школьников «Физтео»	2022 2021	54 54	Биология	Биология	3 3		37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	80 79 59 54 65	Биология	Биология	1 1 1 1 1		44.03.02 Психолого-педагогическое образование
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022 2021 2020 2019 2018	82 79 77 70 83	Биология	Биология	2 2 3 3 3		

**ПРОФИЛЬ:
ГЕОГРАФИЯ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «География»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «География» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Евросоюзская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	география	география	2	05.03.02 География 05.03.06 Экология и природопользование	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 43.03.02 Туризм при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний 05.03.02 География 05.03.06 Экология и природопользование
Герценовская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	16 15 13 11 14	география	география	2 3 3 3 2		
Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	2018	24	география	география	2		
Межпредметная олимпиада «Юные таланты»	2022 2021 2020 2019 2018	36 35 33 32 39	география	география	1 1 1 1 1		
Московская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	38 38 36 35 42	география	география	1 1 1 2 2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022 2021 2020 2019 2018	50 50 50 46 54	география	география	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников «Похожи Воробьевы горы!»	2022 2021 2020 2019 2018	52 52 52 48 56	география	география	2 2 2 2 3		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 64	география	география	1 1 1 1 1		
Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»	2022 2021 2018	65 63 71	география	география	2 2 3		
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	2022	69	география	география	3		

**ПРОФИЛИ:
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК, ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ, АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, КИТАЙСКИЙ ЯЗЫК**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Иностранный язык»: направление подготовки (специальность))	100 баллов по предмету «Иностранный язык» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)																																				
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	иностранный язык	иностранный язык	1																																						
	2021	8			1																																						
	2020	5			1																																						
Герценовская олимпиада школьников	2022	18	иностранные языки	иностранные языки	3																																						
	2021	15			2																																						
	2020	13			2																																						
	2019	11	иностранный язык	иностранный язык	2																																						
	2018	14			2																																						
Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	2018	24	иностранный язык	иностранный язык	3																																						
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	23	иностранный язык	иностранный язык	1										40.03.01 Юриспруденция																												
	2018	27			1																																						
Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	2022	30	иностранный язык	иностранный язык	2												40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности																										
	2021	28			2																																						
	2020	25			2																																						
	2019	24			2																																						
	2018	28			2																																						
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	2022	33	иностранный язык	иностранный язык	3														41.03.06 Публичная политика и социальные науки																								
	2021	31			3																																						
	2020	29			2																																						
	2019	27			2																																						
	2018	31			2																																						
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	2022	35	иностранный язык	иностранный язык	2																43.03.02 Туризм																						
	2021	33			2																																						
	2020	31			2																																						
Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	2022	41	английский язык	английский язык	3																		44.03.02 Психолого-педагогическое образование																				
	2020	40			3																																						
Олимпиада РГПУ для школьников	2022	47	иностранный язык	иностранный язык	2																				44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)																		
	2021	47			2																																						
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	иностранный язык	иностранный язык	1																						45.03.01 Филология, профиль Филология в профессиональной деятельности																
Олимпиада школьников «Тохари Воробьевы горы!»	2022	52	иностранный язык	иностранный язык	1																								46.03.01 История														
	2021	52			1																																						
	2020	52			1																																						
	2019	48			1																																						
	2018	59			1																																						
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2022	59	иностранный язык	английский язык	2																																						
			иностранный язык	китайский язык	2																																						
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	иностранный язык	иностранный язык	1																												при использовании права на поступление без вступительных испытаний										
	2021	59			1																																						
	2020	59			1																																						
	2019	54			1																																						
	2018	65			1																																						
	2022	60	китайский язык	иностранный язык	2																														45.03.02 Лингвистика								
Открытая олимпиада для учащихся 9,10,11-х классов общеобразовательных учреждений городов субъектов СКФО «Будущее Кавказа»	2018	69	иностранный язык	иностранный язык	3																																						
Плехановская олимпиада школьников	2022	73	иностранный язык	английский язык, немецкий язык	2																																						
	2021	71			3																																						
	2020	69			иностранный язык																																			иностранный язык	2		
		2018																																							81	2	
	2019	83			английский язык																																			английский язык	2		
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	2022	74	иностранный язык	иностранный язык	3																																						
	2021	72			3																																						
	2020	70			3																																						
	2018	83			3																																						
Учитель школы будущего	2022	84	иностранный язык	педагогическое образование (профиль «иностранный язык»), лингвистика, филология	3																																					44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.02 Лингвистика	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.02 Лингвистика

ПРОФИЛИ:

ИНФОРМАТИКА; ИНФОРМАТИКА И ИКТ; ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ; ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ; ПРОГРАММИРОВАНИЕ; ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ; ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ; КОМПЬЮТЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ; БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ И МАШИННОЕ ОБУЧЕНИЕ; ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ; ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ; КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ГРАФИКА; ЭЛЕКТРОНИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада «ИИРОЗ-ИИКА-ПРОФИ» по информатике	2018	4	информатика	информатика	3		
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	инженерные науки	информационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	2		03.03.02 Физика
	2021	6	электроника и вычислительная техника	информационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	2		05.03.02 География
	2020	5	электроника и вычислительная техника	информационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	2		05.03.06 Экология и природопользование
	2022	7	информатика	информатика	1		08.03.01 Строительство
Восточно-сибирская открытая олимпиада школьников	2021	14			1		
	2021	6			1		
	2020	12	информатика	информатика	1		
	2019	10			1		
Вузовско-академическая олимпиада по информатике	2022	13	информатика	информатика	2		11.03.01 Радиотехника
	2021	15			2		
Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале	2021	14	программирование	информатика	3		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	23	электроника и вычислительная техника	информационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
	2018	27	электроника и вычислительная техника	информационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	3		
	2019	23	информатика	информатика	2	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верненю	2022	32	компьютерная безопасность	информационная безопасность	2		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
	2021	30	компьютерная безопасность	информационная безопасность	3		
	2020	28	компьютерная безопасность	информационная безопасность	2		
	2019	28	компьютерная безопасность	информационная безопасность	2		
Межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности	2018	32	компьютерная безопасность	информационная безопасность	2	08.03.01 Информатика и вычислительная техника	15.03.01 Машиностроение
Московская олимпиада школьников	2022	38	информатика	информатика	1	09.03.03 Прикладная информатика	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	2021	38	информатика	информатика	1		
	2020	38	информатика	информатика	1	09.03.04 Программная инженерия	
	2019	35	информатика	информатика	1		
	2018	42	информатика	информатика	1		
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	38	предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль	информатика	3	10.03.01 Информационная безопасность	15.03.08 Мехатроника и робототехника
	2022	38	предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль	информатика	3	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	18.03.01 Химическая технология
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	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	2		18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	автономные транспортные системы	компьютерные и информационные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, авионавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	3		20.03.01 Техноферная безопасность
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43		математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	2		21.03.02 Землеустройство и кадастры
	2021	43	большие данные и машинное обучение	информатика и вычислительная техника, компьютерные и информационные науки	2		23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
Олимпиада Национальной технологической инициативы	2019	42		компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, управление в технических системах	3		27.03.04 Управление в технических системах
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	интеллектуальные	компьютерные и информационные науки,	2		27.03.02 Управление качеством
							27.03.05 Инноватика

			робототехнические системы	информатика и вычислительная техника, микроэлектроника и робототехника, системы управления движением и навигацией, управление в технических системах		27.03.01 Стандартизация и метрология
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2021	43		информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	1	38.03.01 Экономика
Олимпиада Национальной технологической инициативы	2020	44		информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах	2	38.03.02 Менеджмент
	2019	42			3	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	2018	49		информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	3	38.03.05 Бизнес-информатика
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	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	3	38.05.01 Экономическая безопасность
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43		математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	40.03.01 Юриспруденция
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2021	43	информационная безопасность	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи	3	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Олимпиада Национальной технологической инициативы	2020	44		математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, телекоммуникационная безопасность, судебная экспертиза	3	
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	искусственный интеллект	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний
	2021	43		математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	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, микроэлектроника и робототехника	2	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	программная инженерия	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, информационная безопасность	3	08.03.01 Информатика и вычислительная техника
	2021	43	финансовые технологии	информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, компьютерные и информационные науки	3	08.03.03 Прикладная информатика
Олимпиада движения Национальной технологической инициативы	2020	44		информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	08.03.04 Программная инженерия
	2019	42		информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	10.03.01 Информационная безопасность
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	технологии беспроводной связи	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	2	10.03.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	технологии виртуальной реальности	прикладная математика и информатика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность	3	
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	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, физические установки, телекоммуникационная безопасность и природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	3	
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	цифровые технологии в архитектуре	архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного наследия, дизайн архитектурной среды, градостроительство, строительство	3	

Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	2020 2019 2018	45 43 50	информатика	информатика, математика	3 3 3		
Олимпиада Университета Инополис «InropolisOpen»	2022 2021 2020	48 48 48	информатика	информатика	2 2 1		
	2022 2020	48 48	информационная безопасность	информатика	3 2		
Олимпиада школьников «Гранит науки»	2022 2021 2020	49 49 49	информатика	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление	3 3 3		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	информатика	информатика	2		
	2021	50			1		
	2020	50			1		
	2019 2018	48 54			1 1		
Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	2022	51	информатика	информатика	3		
	2021	51			3		
	2020	51			3		
	2019	47			3		
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	2022 2021	55 55	программирование	информатика и вычислительная техника	2 2		
	2018	60	информатика	информатика	2		
	2022	55	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 тепловая энергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, технообеспечение безопасности и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	2		
	2022 2021 2020	55 55 55	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 тепловая энергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, технообеспечение безопасности и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно- космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	3 3 3		
Олимпиада школьников по информатике и программированию	2021 2020 2019 2018	56 56 73 62	информатика	информатика	1 1 1 1		
	2022 2021	57 57			информатика и ИКТ	1 1	
	2020	57				информатика	1
	2019 2018	52 63			информатика	информатика и информационно- коммуникационные технологии	2 2
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 54 65	информатика	информатика	1 1 1 3		
	2019 2018	57 72			информатика	информатика	1 2
	2022 2021 2020	66 64 62					информатика
	2019	58			информационные технологии	информатика	

Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии»	2018	73	информатика	информатика	1		
Открытая олимпиада школьников по программированию	2022	67			1		
	2021	65			1		
	2020	63	информатика	информатика	1		
	2019	59			1		
	2018	75			1		
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	2022	68	информатика и ИКТ	информатика	2		
	2021	66			2		
	2020	64			3		
	2019	60	информатика	информатика	2		
	2018	76			3		
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	2022	71	информационные и коммуникационные технологии	информатика	3		
	2021	69			3		
Университетская олимпиада школьников «Бельюнок»	2022	83			3		
	2021	80			3		
	2020	78	информатика	информатика	3		
	2018	94			3		

**ПРОФИЛИ:
ИСТОРИЯ; ИСТОРИЯ МИРОВЫХ ЦИВИЛИЗАЦИЙ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «История»; направление подготовки (специальность))	100 баллов по предмету «История» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
«В начале было Слово...»	2022 2021 2020 2018	1 1 1 3	История	История	2 2 3 3		
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	история	история	1 1 1		
	2022	7	история мировых цивилизаций	история	2		
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	2022 2021 2020	8 7 8	история	история	3 3 3		
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	11 10 9 8 10	история	история	2 2 2 2 2		
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	2022 2021 2020 2019 2018	29 27 24 22 28	история	история	2 2 2 2 3		40.03.01 Юриспруденция
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019 2018	23 27	история	история	1 1		40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	2022	35	история	история	2		41.03.06 Публичная политика и социальные науки 44.03.05
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	2018	40	история	история	3		Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumруд»	2022 2021 2020 2019	25 37 35 34	история	история	3 3 3 3		45.03.01 Филология, профиль Филология в профессиональной
Московская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	38 38 36 36 42	история	история	2 2 1 2 2	46.03.01 История	деятельности
Океан знаний	2022	42	история	история	3	46.03.02 Документоведение и архивоведение	45.03.02 Лингвистика
Олимпиада РГПУ для школьников	2022 2021 2020 2019 2018	47 47 47 74 52	история	история	2 2 2 3 3	43.03.02 Туризм	
Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2022 2021 2020 2019 2018	59 58 58 53 64	история	история	2 2 2 2 3		при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	история	история	1		46.03.01 История
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022 2021 2020 2019 2018	52 52 52 48 56	история	история	2 2 2 2 1		46.03.02 Документоведение и архивоведение
Олимпиада школьников «Россия в электронном мире»	2018	58	история	история	2		43.03.02 Туризм
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 65	история	история	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	2022 2021	61 60	история	история	3 3		
Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие»	2018	67	история	история	3		
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРИО)	2022 2021 2020 2018	69 67 65 77 69	история	история	3 2 3 3 3		
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022 2021 2020 2019 2018	82 79 77 70 93	история	история	2 2 2 2 3		

**ПРОФИЛИ:
ЛИТЕРАТУРА, ФИЛОЛОГИЯ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Литература»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Литература» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
«Аксиос» – многопрофильная олимпиада ПСТГУ	2019 2018	1 1	литература	литература	3 3	45.03.01 Филология, профиль: Филология в профессиональной деятельности	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) при использовании права на поступление без вступительных испытаний; 45.03.01 Филология, профиль: Филология в профессиональной деятельности
«Будущее с нами»	2018	2	литература	литература	3		
«В начале было Слово...»	2022 2021 2020 2018	1 1 1 3	литература	литература	3 3 3 3		
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 8 5	филология	филология, литература	1 1 1		
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	2022 2021 2020	11 10 9	литература	переподготовка профиль "русский язык и литература", филология профиль "отечественная филология"	3 3 3		
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	2018	10	литература	литература	3		
Московская олимпиада школьников	2022	25	филология	литература, русский язык	3		
	2022 2021 2020	38 38 36	филология	русский язык, литература, филология	2 2 2		
	2019 2018	35 42	филология	литература, филология	2 2		
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019 2018	23 27	филология	филология	1 2		
Олимпиада РТГУ для школьников	2022 2021	47 47	литература	литература	2 2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	литература	литература	1		
	2021	50			1		
	2020	50			1		
	2019	46			1		
	2018	54			1		
Олимпиада школьников «Похорои Воробьевы горы!»	2022	52	литература	литература	1		
	2021	52			1		
	2020	52			1		
	2019	48			1		
	2018	56			1		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	филология	иностраный язык, литература, русский язык	1		
	2021	59			1		
	2020	59			1		
	2019	54			2		
	2018	65			2		
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	2022	69	литература	литература	2		
	2021	67			2		
	2020	65			3		
	2018	77			3		
Северо-Восточная олимпиада школьников	2022	77	филология	русский язык, литература	3		
	2021	74			3		
	2020	72			3		
	2019	65			3		
	2018	67			3		
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022	82	литература	литература	2		
	2021	79			2		
	2020	77			2		
	2019	70			2		
	2018	93			2		
Филологическая олимпиада для школьников 5-11 классов «Юный словесник»	2022	85	филология	литература	2		
	2021	82	филология	русский язык, литература	2		
	2020	80	филология	литература	3		
Филологическая олимпиада ОмГУ им. Ф.М. Достоевского для школьников	2019	72	филология	русский язык, литература	3		

**ПРОФИЛЬ:
МАТЕМАТИКА**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Математика» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	математика	математика	1 1 1	01.03.02 Прикладная математика и информатика	03.03.02 Физика
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист»	2022 2021 2020 2019 2018	8 7 6 6 6	математика	математика	3 3 3 3 3	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	04.03.01 Химия 05.03.02 География
Восхибурская открытая олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	14 13 12 10 13	математика	математика	2 2 2 2 2	08.03.01 Строительство	05.03.09 Экология и природопользование
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumруд»	2022	25	математика	математика	3	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	31.05.01 Лечебное дело
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	2022 2021 2020 2019 2018	29 27 24 22 26	математика	математика	3 3 3 3 3	09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия	31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019 2018	23 27	математика	математика	1 1	10.03.01 Информационная безопасность	33.05.01 Фармация
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	2022	27	математика	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	3	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология
	2021	25	математика	01.03.00 математика и механика, 02.03.00 компьютерные и информационные науки, 09.03.00 информатика и вычислительная техника, 10.03.00 информационная безопасность	3	11.03.01 Радиотехника	38.03.01 Экономика
	2020 2019 2018	28 25 29	математика	математика	2 2 3	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	38.03.02 Менеджмент
Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верного	2022 2021 2020	32 30 28	математика	математика, криптография	2 2 2	11.05.01 Радиоспектральные системы и комплексы	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	2022	33	математика	математика	2	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
	2021	31			2		
	2020	29			2		
	2019 2018	27 31			2 2		
Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	2018	33	математика	математика	1		
Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды»	2022 2021	34 32	математика	математика	3 3	15.03.01 Машиностроение	44.03.02 Психолого-педагогическое образование
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	2022	35	математика	математика	3	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний
Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumруд»	2021 2020	37 35	математика	математика	3 3		
Московская олимпиада школьников	2022	38	математика	математика	1	15.03.06 Мехатроника и робототехника	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	2021	38			1		
	2020	36			1		
	2019	35			1		
	2018	42			1		
Объединенная междувузовская математическая олимпиада школьников	2022	40	математика	математика	2	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
	2021	40			2		
	2020	39			2		
	2019	37			2		
	2018	44			2		
Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	2022	41	математика	математика	2	20.03.01 Техносферная безопасность	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	2021	40			2		
	2020	38			2		
	2019	38			3		
	2018	45			3		
Океан знаний	2019	39	математика	математика	3	21.03.02 Землеустройство и кадастры	09.03.03 Прикладная информатика
Олимпиада Курчатова	2022	44	математика	математика	2	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	09.03.04 Программная инженерия
	2021	44			2		
	2020	40			2		
	2019	40			2		
	2018	47			2		
Олимпиада Университета ИТМОлиц: «InpolisOrel»	2022	48	математика	математика	3		

	2021 2020	48			3 3	27.03.04 Управление в технических системах	10.03.01 Информационная безопасность
Олимпиада школьников «Phystech International»	2018	61	математика	математика	3		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	математика	математика	1	27.03.02 Управление качеством	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
	2021	50			1		
	2020	50			1		
	2019	48			1		
	2018	54			1		
Олимпиада школьников «Надежда энергетике»	2021	51	комплекс предметов (физика, информатика, математика)	физика, информатика, математика	3	27.03.05 Инноватика	11.03.01 Радиотехника
Олимпиада школьников «Надежда энергетике»	2019	47	математика	математика	3	27.03.01 Стандартизация и метрология	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
	2018	55			3		
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022	52	математика	математика	1		11.05.01 Радиозлектронные системы и комплексы
	2021	52			1		
	2020	52			1		
	2019	48			1		
	2018	58			1		
Олимпиада школьников «Физтео»	2022	54	математика	математика	2		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	2021	54			2		
	2020	54			2		
	2019	50			2		
	2018	59			2		
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	2022	55	математика	математика	3		15.03.01 Машиностроение
	2021	55			3		
	2020	55			3		
	2019	51			3		
	2018	60			3		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	математика	математика	1		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	2021	59			1		
	2020	59			1		
	2019	54			1		
	2018	65			1		
Олимпиада Юношеской математической школы	2022	62	математика	математика	2		15.03.06 Мехатроника и робототехника
	2021	61			2		
	2020	60			2		
	2019	55			2		
	2018	66			2		
Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	2019	57	математика	математика	3		18.03.01 Химическая технология
	2018	72			3		
Открытая олимпиада школьников	2022	66	математика	математика	3		18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	2021	64			3		
	2020	62			3		
	2019	58			3		
Открытая олимпиада школьников по математике	2018	74	математика	математика	2	20.03.01 Техносферная безопасность	
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	2021	67	математика	математика	3	21.03.02 Землеустройство и кадастры	
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	2022	72	математика	математика	2		23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
	2021	70			2		
	2020	68			2		
	2019	62			2		
	2018	89			2		
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	2022	76	математика	математика	1		27.03.04 Управление в технических системах
	2021	73			1		
	2020	71			1		
	2019	64			1		
Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	2018	65	математика	математика	1	27.03.02 Управление качеством	
Турнир городов	2022	81	математика	математика	1		27.03.05 Инноватика
	2021	78			1		
	2020	76			1		
	2019	69			1		
	2018	92			1		
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022	82	математика	математика	2		27.03.01 Стандартизация и метрология
	2021	79			2		
	2020	77			2		
	2019	70			2		
	2018	93			2		
Университетская олимпиада школьников «Бельюносе»	2022	83	математика	математика	3		
	2021	80			3		
	2020	78			3		
	2018	94			3		

**ПРОФИЛЬ:
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Обществознание»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Обществознание» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
«Аксиос» – многопрофильная олимпиада ПСТГУ	2019 2018	1	обществознание	обществознание	3 3	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.02 Журналистика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология, профиль: Филология в этнокультурной и информационной среде	при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.02 Журналистика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология, профиль: Филология в этнокультурной и информационной среде
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	обществознание	обществознание	1 1 1		
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист»	2022 2021 2020 2019 2018	8 7 6 6 6	обществознание	обществознание	3 3 3 3 3		
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	11 10 9 8 10	обществознание	обществознание	3 3 3 3 3		
Государственный аудит	2022 2021 2020 2019 2018	18 17 15 13 16	обществознание	обществознание	2 2 2 2 2		
Кодекс знаний	2018	19	обществознание	обществознание	3		
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019 2018	23 27	обществознание	обществознание	1 1		
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	2022 2021 2020 2018	33 31 29 31	обществознание	обществознание	3 3 3 3		
Многопрофильная олимпиада «Аксиос»	2017	40	обществознание	обществознание	3		
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Азумруд»	2022 2021 2020 2019 2018	25 37 35 34 41	обществознание	обществознание	3 3 3 3 3		
Московская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	38 38 36 35 42	обществознание	обществознание	2 2 2 2 2		
Океан знаний	2022 2021 2019 2018	42 42 39 46	обществознание	обществознание	3 3 3 3		
Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2022 2021 2020 2019 2018	59 58 58 53 64	обществознание	обществознание	2 2 1 1 2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022 2021 2020 2019 2018	50 50 50 46 54	обществознание	обществознание	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022 2021 2020 2019 2018	52 52 52 48 56	обществознание	обществознание	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников «Россия в электронном мире»	2018	58	обществознание	обществознание	2		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 65	обществознание	обществознание	1 1 1 1 1		
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	2018	79	обществознание	обществознание	3		
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	2022 2018	74 83	обществознание	обществознание	3 3		

**ПРОФИЛЬ:
РУССКИЙ ЯЗЫК**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Русский язык»); направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Русский язык» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	русский язык	русский язык	1 1 1	45.03.01 Филология, профиль: Филология в профессиональной деятельности	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.02 География 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Строительство 06.03.01 Информатика и вычислительная техника 06.03.03 Прикладная информатика 06.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.03.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсоэкономические процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техноферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 27.03.01 Стандартизация и метрология 31.05.01 Личное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Педагогическое образование 33.05.01 Фармация 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.06 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.06 Публицистика и социальные науки 42.03.02 Журналистика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 43.03.02 Туризм 45.03.01 Филология, профиль: Филология в профессиональной деятельности 45.03.01 Филология, профиль: Филология в этнокультурной и информационной среде 45.03.02 Лингвистика 53.03.01 Музыкальное искусство эстрады 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 Вокальное искусство 53.03.03 Искусство народного пения 53.03.06 Музыкальное образование и музыкально-прикладное искусство 54.03.01 Дизайн
							при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний 45.03.01 Филология, профиль: Филология в профессиональной деятельности

ПРОФИЛЬ:
ФИЗИКА

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика»: направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Физика» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний): направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	физика	физика	2	01.03.02 Прикладная математика и информатика	31.05.01 Лечебное дело
	2021	6			3		
	2020	5			3		
	2018	5			3		
Всесибирская открытая олимпиада школьников	2022	14	физика	физика	2	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	31.05.02 Педиатрия
	2021	13			2		
	2020	12			2		
	2019	10			2		
	2018	13			1		
Городская открытая олимпиада школьников по физике	2022	17	физика	физика	2	03.03.02 Физика	33.05.01 Фармация
	2021	16			2		
	2020	14			2		
	2019	12			2		
	2018	15			2		
Инженерная олимпиада школьников	2022	19	физика	физика	2	06.03.01 Информатика и вычислительная техника	при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний:
	2021	18			2		
	2020	16			2		
	2019	14			2		
	2018	17			2		
Интернет-олимпиада школьников по физике	2022	20	физика	физика	1	06.03.03 Прикладная информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	2021	19			2		
	2020	17			1		
	2019	15			1		
	2018	18			2		
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumруд»	2022	25	физика	физика	3	10.03.01 Информационная безопасность	информационных систем
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	2022	29	физика	физика	3	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	03.03.02 Физика
	2021	27			3		
	2020	24			3		
	2019	22			3		
	2018	26			3		
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	23	физика	физика	2	08.03.01 Строительство	08.03.01 Строительство
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	2021	31	физика	физика	3	11.03.01 Радиотехника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	2020	29			3		
	2019	27			3		
	2018	31			3		
	2018	31			3		
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	2022	35	физика	физика	3	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	09.03.04 Программная инженерия
	2021	33			3		
	2020	31			3		
	2019	31			3		
	2019	31			3		
Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumруд»	2021	37	физика	физика	3	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	10.03.01 Информационная безопасность
Московская олимпиада школьников	2022	38	физика	физика	1	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
	2021	38			1		
	2020	36			1		
	2019	35			1		
	2018	42			1		
«Наследники Лавши»	2022	2	физика	физика	3	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11.03.01 Радиотехника
2021	2	3					
2020	37	3					
Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	2021	41	физика	физика	3	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
Олимпиада Курчатова	2022	44	физика	физика	2	15.03.06 Мехатроника и робототехника	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
	2021	44			2		
	2020	42			1		
	2019	40			2		
	2018	47			2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	физика	физика	2	18.03.01 Химическая технология	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	2021	50			2		
	2020	50			2		
	2019	46			2		
	2018	54			2		
Олимпиада школьников «Надежда энергетик»	2022	51	физика	физика	3	технологии, нефтяными и биотехнологии	15.03.01 Машиностроение
	2021	51			3		
	2020	51			3		
	2019	47			3		
	2018	55			3		
Олимпиада школьников «Надежда энергетик»	2021	51	комплекс предметов (физика, информатика, математика)	физика, информатика, математика	3	20.03.01 Техносферная безопасность	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022	52	физика	физика	1	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	15.03.06 Мехатроника и робототехника
	2021	52			1		
	2020	52			1		
	2019	48			1		

	2018	56			1		
Олимпиада школьников «Роботест»	2022 2021 2020 2019 2018	53 53 53 49 57	физика	физика	2 2 2 2 2	27.03.04 Управление в технических системах	18.03.01 Химическая технология
Олимпиада школьников «Физтео»	2022 2021 2020 2019 2018	54 54 54 50 59	физика	физика	1 1 1 1 1	27.03.02 Управление качеством	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	2022 2021 2020 2018	55 55 55 60	физика	физика	2 2 2 3	27.03.05 Инноватика	20.03.01 Техносферная безопасность
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	80 59 59 54 65	физика	физика	2 2 1 3 3	27.03.01 Стандартизация и метрология	21.03.02 Землеустройство и кадастры
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	2022 2021 2019	63 62 56	физика	физика	2 3 3		23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	2022 2021 2020 2018	69 67 66 77	физика	физика	3 3 3 3		27.03.04 Управление в технических системах
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	2022 2021 2019	71 69 76	физика	физика	3 3 3		27.03.02 Управление качеством
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	2022 2021 2020 2019 2018	72 70 68 62 66	физика	физика	1 1 1 1 1		27.03.05 Инноватика
Турнир имени М. В. Ломоносова	2022	82	физика	физика	2		27.03.01 Стандартизация и метрология

ПРОФИЛЬ:
ХИМИЯ

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: при наличии не менее 78 баллов по предмету «Химия»; направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Химия» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 78 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Всякая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	химия	химия	2 2 3	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 04.03.01 Химия 33.05.01 Фармация	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техноферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 27.03.01 Стандартизация и метрология
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	2022	10	химия	химия	2		
Всероссийский химический турнир школьников	2018	12	химия	химия, физика и механика материалов	3		
Всоейбурская открытая олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	14 13 12 10 13	химия	химия	1 1 1 1 1		
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	2022 2021 2020 2019 2018	29 27 24 22 26	химия	химия	2 2 2 2 2		
Межрегиональная химическая олимпиада имени академика П.Д. Саркисова	2018	35	химия	химия	3		
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	2022 2021 2020 2019 2018	35 33 31 31 37	химия	химия	1 2 2 3 2		
Мультипредметная олимпиада «Юные таланты»	2022 2021 2019 2018	36 35 32 39	химия	химия	1 1 1 1		
Московская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019 2018	38 38 36 35 42	химия	химия	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников «Гранит науки»	2022 2021 2020	49 49 49	химия	химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов	2 2 3		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022 2021 2020 2019 2018	50 50 50 46 54	химия	химия	1 1 1 1 1		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 65	химия	химия	1 1 1 1 2		
Открытая междуовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	2022 2021 2020 2018	63 62 61 68	химия	химия	2 2 3 2		
Открытая химическая олимпиада	2022 2021 2020 2019 2018	70 68 66 61 78	химия	химия	2 2 2 3 3		
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	2022 2021 2020 2018	71 69 67 79	химия	химия	3 3 3 3		
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	2022 2021 2020 2019	76 73 71 64	химия	химия	2 1 1 2		
Санкт-Петербургская олимпиада школьников по химии	2018	85	химия	химия	2		
Северо-Восточная олимпиада школьников	2018	87	химия	химия	2		
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022 2021 2020 2019 2018	82 79 77 70 93	химия	химия	3 3 2 3 2		
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	2022 2021 2020	83 80 78	химия	химия	3 3 3		

при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний:

**ПРОФИЛЬ:
ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Обществознание»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права «Без вступительных испытаний»: 100 баллов по предмету «Биология» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	2022	80	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	1	42.03.02 Журналистика	42.03.02 Журналистика

**ПРОФИЛИ:
ЖУРНАЛИСТИКА, ПРОБА ПЕРА, ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по творческому эссе/написанию (сочинению): направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022 2021 2020	7 6 5	журналистика	журналистика	1 1 1	42.03.02 Журналистика
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019 2018	23 27	журналистика	журналистика	1 1	
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2022	59	журналистика	журналистика	2	
Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2018	64	журналистика	журналистика, литература	3	
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022 2021 2020 2019 2018	50 50 50 46 54	журналистика	журналистика	1 1 1 1 1	
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	2022 2021 2020 2019 2018	52 52 52 48 56	журналистика	журналистика	1 1 1 1 2	
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 65	журналистика	журналистика	1 1 1 1 2	
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	2022	80	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	1	

**ПРОФИЛЬ:
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЕ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (направление подготовки (специальность))	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)
Международная олимпиада школьников «Первый успех»	2022	22	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическое) образование	2	44.03.02 Психолого-педагогическое образование (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология») / 44.03.02 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Обществознание»)	44.03.02 Психолого-педагогическое образование (100 баллов по предмету «Биология» при наличии не менее 75 баллов по данному предмету) / 44.03.02 Педагогическое образование (100 баллов по предмету «Обществознание» при наличии не менее 75 баллов по данному предмету)

**ПРОФИЛЬ:
ЛИНГВИСТИКА**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов предмету «Иностранный язык»): направление подготовки (специальность)
Московская олимпиада школьников	2022	38	лингвистика	русский язык, иностранный язык	1	45.03.02 Лингвистика
Турнир имени М.В. Ломоносова	2022	62	лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	2	45.03.02 Лингвистика

**ПРОФИЛЬ:
ПРАВО**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов предмету «Обществознание», выбранному соответственно в качестве предмета вступительного испытания): направление подготовки (специальность)		
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	право	право	1	46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки		
	2021	6			1			
	2020	5			1			
Кутафинская олимпиада школьников по праву	2022	21	право	право	2		46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки	
Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	2022	26	право	обществознание	2			
	2021	24			2			
	2020	22			2			
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	20	право	право	2			46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки
	2018	25			2			
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	23	право	право	1			
Московская олимпиада школьников	2018	27	право	право	1			
	2022	38			2			
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	право	юристриция	1	46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки		
	2021	50			1			
	2020	50			1			
	2019	46			1			
	2018	54			1			
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	право	право	1		46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки	
	2021	59			1			
	2020	59			1			
	2019	54			1			
	2018	65			1			
Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	2022	61	право	обществознание, право	3	46.03.02 Документоведение и архивоведение 40.03.01 Юристриция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.08 Публичная политика и социальные науки		
	2021	60			3			

**ПРОФИЛЬ:
ПСИХОЛОГИЯ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов предмету «Обществознание» или «Математика», выбранному соответственно в качестве предмета вступительного испытания): направление подготовки (специальность)	
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	психология	психология	2	57.03.01 Психология	
Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Биология» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	психология	психология	3	57.03.01 Психология	57.03.01 Психология

**ПРОФИЛЬ:
ФИЛОЛОГИЯ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Обществознание»): направление подготовки (специальность)
Северо-Восточная олимпиада школьников	2022	77	филология	родной язык, родная литература	3	45.03.01 Филология, профиль: Филология в этнокультурной и информационной среде

**ПРОФИЛИ:
ЭКОНОМИКА, ОСНОВЫ БИЗНЕСА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО; ФИНАНСОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов предмету «Математика»); направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 Баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 Баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность))
Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	2022	6	финансовая грамотность	экономика	3	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	2021	4		экономика, право	3		
	2020	3		экономика	2		
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	экономика	экономика	1	38.03.05 Бизнес-информатика	38.03.05 Бизнес-информатика
	2021	6		экономика	1		
	2020	5		экономика	1		
	2022	7	финансовая грамотность	экономика	2	38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность	38.03.06 Торговое дело 38.05.01 Экономическая безопасность
	2021	6		экономика	2		
	2020	5		экономика	2		
	2022	7	основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	3	38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	2021	6		менеджмент, государственное и муниципальное управление	3		
	2020	5		менеджмент, государственное и муниципальное управление	3		
	2019	23	основы бизнеса	менеджмент	3	38.03.02 Менеджмент	38.03.02 Менеджмент
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	предпринимательство	менеджмент	3		
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	2022	8	экономика	экономика	3		
	2021	7		экономика	3		
	2020	6		экономика	3		
	2019	6		экономика	3		
	2018	6		экономика	3		
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	2022	13	экономика	экономика	1		
	2021	11		экономика	1		
	2020	10		экономика	1		
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	2019	23	экономика	экономика	1		
	2018	27		экономика	1		
Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	2019	30	экономика	экономика	1		
	2018	36		экономика	1		
Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	2021	34	экономика	экономика, обществознание	2	38.03.01 Экономика	38.03.01 Экономика
	2020	32		экономика, обществознание	2		
	2018	36		экономика	22		
Московская олимпиада школьников	2022	38	финансовая грамотность	экономика	3	38.03.02 Менеджмент	38.03.02 Менеджмент
				экономика	2		
Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	2022	59	финансовая грамотность	экономика	3	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	2022	59		экономика	3		
	2021	58	экономика	экономика	3	38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело	38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело
	2020	58		экономика, математика	3		
	2018	64		экономика, математика	3		
Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	2022	58	экономика	экономика	2	38.05.01 Экономическая безопасность	38.05.01 Экономическая безопасность
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	экономика	экономика	2		
	2021	59		экономика	2		
	2020	59		экономика	2		
	2019	54		экономика	2		
	2018	65		экономика	2		
Открытая олимпиада по экономике	2022	64	экономика	экономика	3		
Открытая олимпиада по экономике НОЦ ИСЭРТ РАН	2018	70	экономика	экономика	3		
Псковская олимпиада школьников	2022	73	экономика	обществознание	3		
	2021	71		обществознание	3		
	2020	69		экономика, обществознание	3		
	2019	63	финансовая грамотность	экономика, обществознание	3		
	2018	81		экономика	3		
	2022	73		обществознание	3		
2019	63	обществознание, экономика	3				

**ПРОФИЛИ:
ЭКОЛОГИЯ, ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика» или «Биология», выбранному соответственно в качестве предмета вступительного испытания); направление подготовки (специальность)
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	2022	13	естественные науки	естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование	2	05.03.06 Экология и природопользование 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Московская олимпиада школьников	2022	38	экология	экология	3	05.03.06 Экология и природопользование
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	экология	почвоведение, экология и природопользование	2	05.03.06 Экология и природопользование
	2021	50			2	
	2020	50			2	
	2019	48			2	
	2018	54			2	

**ПРОФИЛЬ:
МЕДИЦИНА**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний; направление подготовки (специальность)
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	2019 2018	75 9	Медицина	медицинская биология, медицинская биофизика, лечебное дело, педиатрия, стоматология, медико-профилактическое дело, фармация, клиническая психология, сестринское дело	3 3	31.05.01 Лечебное дело (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						31.05.02 Педиатрия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022 2021 2020 2019 2018	60 59 59 54 65	медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности	1 1 1 2 2	31.05.03 Стоматология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						33.05.01 Фармация (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						37.05.01 Клиническая психология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»)
						31.05.01 Лечебное дело (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						31.05.02 Педиатрия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
Тюменская открытая олимпиада школьников «Будущее медицины»	2018	82	медицина	лечебное дело, педиатрия, стоматология, медико-профилактическое дело, фармация	3	31.05.03 Стоматология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						31.05.01 Лечебное дело (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						31.05.02 Педиатрия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)
						33.05.01 Фармация (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)

**ПРОФИЛЬ:
ГЕНОМНОЕ РЕДАКТИРОВАНИЕ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»); направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Биология» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	геномное редактирование	экология и природопользование, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технософная безопасность и природообустройство, нанотехнологии, агроинженерия, ветеринария и зоотехния	3	05.03.06 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность	05.03.06 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность

**ПРОФИЛИ:
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ; ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)
Мультипрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	2022	37	техника и технологии	технологии материалов, машиностроения, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнологии, информационная безопасность	3	10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			естественные науки	использовательские 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 биотехнологические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, авиационная, ракетно-космическая техника и технологии, 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, авиационная и ракетно-космическая техника, 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	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 08.03.01 Строительство 08.03.01 Информатика и вычислительная техника 08.03.03 Прикладная информатика 08.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 27.03.01 Стандартизация и метрология

**ПРОФИЛЬ:
ИНЖЕНЕРНЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	инженерные науки	Фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)	01.03.02 Прикладная математика и информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (100 баллов по предмету «Физика», при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (100 баллов по предмету «Химия» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия»)

**ПРОФИЛЬ:
ИНЖЕНЕРНЫЕ БИОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ: АГРОБИОТЕХНОЛОГИИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»): направление подготовки (специальность)	100 баллов по предмету «Биология» (при выборе данного предмета в качестве предмета вступительных испытаний и наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	инженерные биологические системы: агробιοтехнологии	науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнологические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство	3	05.03.08 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность	04.03.01 Химия 05.03.02 География при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 05.03.08 Экология и природопользование 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность

**ПРОФИЛЬ:
НАНОСИСТЕМЫ И НАНОИНЖЕНЕРИЯ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	наносистемы и наноинженерия	физика и астрономия, химия, биологические науки, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнологические системы и технологии, химические технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы	3	03.03.02 Физика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 11.03.01 Радиотехника (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 11.03.04 Электроника и микроэлектроника (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 18.03.01 Химическая технология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)	03.03.02 Физика (100 баллов по предмету «Физика», при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (100 баллов по предмету «Химия» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 11.03.01 Радиотехника (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 11.03.04 Электроника и микроэлектроника (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 18.03.01 Химическая технология 100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)

**ПРОФИЛЬ:
КОМПОЗИТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	композитные технологии	ракетные комплексы и космонавтика, проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, системы управления летательными аппаратами, материаловедение и технологии материалов, машиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, наноинженерия	3	15.03.01 Машиностроение	15.03.01 Машиностроение

**ПРОФИЛЬ:
ЯДЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	ядерные технологии	приборостроение, ядерная энергетика и технологии, автоматизация технологических процессов и производств, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	3	15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах	15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах

**ПРОФИЛЬ:
НАНОТЕХНОЛОГИИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее!»	2022	9	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	1	04.03.01 Химия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 03.03.02 Физика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 18.03.01 Химическая технология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)

**ПРОФИЛЬ:
НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ И КОГНИТИВНЫЕ НАУКИ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	нейротехнологии и когнитивные науки	прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоэтика, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология	2	01.03.02 Прикладная математика и информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 09.03.03 Прикладная информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 27.03.04 Управление в технических системах (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 37.03.01 Психология (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»)	01.03.02 Прикладная математика и информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 09.03.03 Прикладная информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 27.03.04 Управление в технических системах (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 37.03.01 Психология (100 баллов по предмету «Биология» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Биология»)

**ПРОФИЛЬ:
НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	новые материалы	прикладная математика и информатика, химия, физика и механика материалов, фундаментальная и прикладная химия, прикладная информатика, материаловедение и технологии материалов	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 09.03.03 Прикладная информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)	01.03.02 Прикладная математика и информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (100 баллов по предмету «Физика», при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (100 баллов по предмету «Химия» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 09.03.03 Прикладная информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)

**ПРОФИЛЬ:
ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2022	60	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 09.03.03 Прикладная информатика (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)	01.03.02 Прикладная математика и информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 03.03.02 Физика (100 баллов по предмету «Физика», при наличии не менее 75 баллов по предмету «Физика») 04.03.01 Химия (100 баллов по предмету «Химия» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Химия») 09.03.03 Прикладная информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»)

**ПРОФИЛЬ:
СПУТНИКОВЫЕ СИСТЕМЫ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	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 аэроупругость авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	3	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 27.03.04 Управление в технических системах	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 27.03.04 Управление в технических системах

**ПРОФИЛЬ:
РОБОТОТЕХНИКА**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада школьников «Ломоносов»	2022	50	робототехника	фундаментальные математика и механика, электроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	3	15.03.06 Мехатроника и робототехника	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Московская олимпиада школьников	2022	38	робототехника	робототехника	3	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность) 15.03.06 Мехатроника и робототехника	

**ПРОФИЛЬ:
ЛЕТАЮЩАЯ РОБОТОТЕХНИКА**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Математика» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	летающая робототехника	информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, радиотехника, приборостроение, технология транспортных процессов, системы управления движением и навигации, системный анализ и управление, управление в технических системах, системы управления летательными аппаратами	3	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах

**ПРОФИЛИ:
АНАЛИЗ КОСМИЧЕСКИХ СНИМКОВ И ГЕОПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ; АЭРОКОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ; БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ; ВОДНЫЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика»): направление подготовки (специальность)
Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	2022	43	анализ космических снимков и геопространственных данных	науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и возмещение, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, водные пути, порты и гидротехнические сооружения, управление водным транспортом и гидрографические обеспечение судостроения, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика, государственное и муниципальное управление, бизнес-информатика, жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура,	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 05.03.02 География 05.03.08 Экология и природопользование 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 21.03.02 Землеустройство и кадастры

				зарубежное регионоведение, регионоведение России, востоковедение и африканистика, туризм		38.03.01 Экономика 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 43.03.02 Туризм
			авиационные системы	прикладная математика и информатика, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах
			безпилотные авиационные системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, авионавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах	2	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 27.03.04 Управление в технических системах
			водные робототехнические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, системы управления движением и навигации, управление в технических системах	3	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 15.03.06 Мехатроника и робототехника 27.03.04 Управление в технических системах

**ПРОФИЛЬ:
АКАДЕМИЧЕСКИЙ РИСУНОК, ЖИВОПИСЬ, КОМПОЗИЦИЯ, ИСТОРИЯ ИСКУССТВА И КУЛЬТУРЫ**

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний: направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по соответствующему предмету: направление подготовки (специальность)
Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	2022	46	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, технологии изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям)	1	09.03.03 Прикладная информатика, профиль Прикладная информатика в дизайне (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 54.03.01 Дизайн (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Живопись»)	01.03.02 Прикладная информатика (100 баллов по предмету «Математика» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Математика») 54.03.01 Дизайн (100 баллов по предмету «Живопись» при наличии не менее 75 баллов по предмету «Живопись»)

ГРАФИКА; ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН; ДИЗАЙН; ИСКУССТВО; РИСУНОК АРХИТЕКТУРА, ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Рисунок»); направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Рисунок» (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Рисунок»); направление подготовки (специальность)
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	2022	7	дизайн	дизайн	1	54.03.01 Дизайн	54.03.01 Дизайн
Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	2022	24	графический дизайн рисунок	дизайн графика, дизайн	2 1		
Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	2022	28	искусство	рисунок, композиция	2		
Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	2022	31	графика	искусство	2		
	2022	31	рисунок	искусство	2		
Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	2022	78	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	архитектура, дизайн, дизайн архитектурной среды, градостроительство	2		
Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова	2022	79	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	1		

ПРОФИЛИ:

ИНСТРУМЕНТЫ НАРОДНОГО ОРКЕСТРА, СТРУННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ; МУЗЫКАЛЬНАЯ ПЕДАГОГИКА И ИСПОЛНИТЕЛЬСТВО, ХОРОВОЕ ДИРИЖИРОВАНИЕ

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Специальность»); направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Специальность» (при наличии не менее 75 баллов по данному предмету); направление подготовки (специальность)
Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	2022	4	инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	2	53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство, профиль «Оркестровые народные инструменты»	53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство, профиль «Оркестровые народные инструменты»
			музыкальная педагогика и исполнительство	музыкальное и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	2	53.03.06 Музыкальное и музыкально-прикладное искусство	53.03.06 Музыкальное и музыкально-прикладное искусство
			струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	2	53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство, профиль «Оркестровые струнные инструменты»	53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство, профиль «Оркестровые струнные инструменты»
			хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	2	53.03.05 Дирижирование	53.03.05 Дирижирование

ПРОФИЛЬ:

ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ МУЗЫКИ

Название олимпиады	Год(ы) проведения олимпиады	№ в Перечне	Профиль	Предметы	Уровень	Без вступительных испытаний (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Теория музыки»); направление подготовки (специальность)	При неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 100 баллов по предмету «Теория музыки» (при наличии не менее 75 баллов по предмету «Теория музыки»); направление подготовки (специальность)
Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	2022	4	теория и история музыки	музыкаведение, музыкальное и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	2	53.03.06 Музыкальное и музыкально-прикладное искусство	53.03.01 Музыкальное искусство эстрады 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 Вокальное искусство 53.03.04 Искусство народного пения 53.03.05 Дирижирование
Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств	2022	5	теория и история музыки	сопрано и теория музыки, музыкальная литература	2		при неиспользовании права на поступление без вступительных испытаний: 53.03.06 Музыкальное и музыкально-прикладное искусство