

Особые права и преимущества при поступлении по результатам олимпиад школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2022 № 828

I. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам олимпиад, профиль которых соответствует общеобразовательному предмету вступительного испытания данной конкурсной позиции

Направление подготовки (специальность)	Вступительные испытания	Предоставляемое особое право*	Кому предоставляется особое право**
Биологический факультет			
Биология	1. Биология 2. Математика/Химия 4. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Институт информационных технологий			
Программная инженерия Прикладная информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ / Физика 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Институт образования и практической психологии			
Психология Психолого-педагогическое образование Клиническая психология	1. Биология 2. Обществознание / Математика 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Специальное (дефектологическое) образование	1. <i>Собеседование*</i> 2. Обществознание / Математика 3. Русский язык	Не предоставляется Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Безопасность жизнедеятельности. Физическая культура.	1. <i>Профессиональное испытание*</i> 2. Обществознание 3. Русский язык	Не предоставляется Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Институт права			
Юриспруденция Правовое обеспечение национальной безопасности	1. Обществознание 2. История / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Институт экономики отраслей, бизнеса и администрирования			
Управление качеством	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык	100 баллов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Таможенное дело	1. <i>Физическая культура</i> 2. Обществознание 3. Русский язык	Не предоставляется 100 баллов 100 баллов	
Историко-филологический факультет			
Политология История Религиоведение	1. История 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней

Филология	1. Сочинение* 2. Русский язык 3. Литература	Не предоставляется Без экзаменов Без экзаменов	
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>(Русский язык и литература)</i>	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Литература	Без экзаменов Без экзаменов Без экз. / 100 б.	Победители и призеры олимпиад всех уровней Без экзаменов – победители олимпиад всех уровней 100 б. – призеры олимпиад всех уровней
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>История и обществознание</i>	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов Без экз. / 100 б.	
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Иностранный язык (английский и немецкий языки)</i>	1. Иностранный язык 2. Обществознание 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов Без экз. / 100 б.	
Математический факультет			
Математика и компьютерные науки	1. Математика 2. Информатика и ИКТ / Физика 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Прикладная математика и информатика			
Фундаментальная информатика и информационные технологии			
Компьютерная безопасность			
Факультет Евразии и Востока			
Философия	1. Обществознание 2. История 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Международные отношения	1. Русский язык 2. История 3. Иностранный язык / Обществознание	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Факультет журналистики			
Журналистика	1. Творческий конкурс (журналистика)* 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык	Не предоставляется Без экзаменов Без экзаменов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Медиакоммуникации	1. Творческий конкурс (медиакоммуникации)* 2. Русский язык 3. Литература	Не предоставляется Без экзаменов Без экзаменов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание 2. История / Иностранный язык 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов Без экзаменов	Победители и призеры олимпиад всех уровней

Факультет лингвистики и перевода			
Лингвистика Перевод и переводоведение	1. Иностранный язык 2. Обществознание / История 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Факультет управления			
Управление персоналом	1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	100 баллов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Факультет экологии			
Экология и природопользование	1. Биология 2. Математика/География 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Лесное дело	1. Биология 2. Математика/Химия 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	
Физический факультет			
Физика Радиофизика	1. Физика 2. Математика 3. Русский язык	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Информационная безопасность автоматизированных систем Наноинженерия Материаловедение и технологии материалов	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык		
Химический факультет			
Химия Фундаментальная и прикладная химия	1. Химия 2. Математика 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Экономический факультет			
Экономика Экономическая безопасность	1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	Без экз. / 100 б. Без экз. / 100 б. 100 баллов	Без экзаменов – победители олимпиад всех уровней 100 б. – призеры олимпиад всех уровней
Социальная работа	1. История 2. Обществознание / Литература 3. Русский язык	Без экз. / 100 б. Без экз. / 100 б. 100 баллов	
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). <i>Экономика и информатика</i>	1. <i>профессиональное испытание *</i> 1. Обществознание 2. Русский язык	Не предоставляется Без экз. / 100 б. 100 баллов	

Миасский филиал ФГБОУ ВО «ЧелГУ»			
Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Фундаментальная информатика и информационные технологии	/Физика 3. Русский язык		
Филология	1. <i>Сочинение*</i> 2. Русский язык 3. Литература	Не предоставляется Без экз./100б. Без экз./100б.	Без экзаменов – победители олимпиад всех уровней 100 б. – призеры олимпиад всех уровней
Троицкий филиал ФГБОУ ВО «ЧелГУ»			
Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ / Физика	Без экзаменов Без экзаменов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней
Фундаментальная информатика и информационные технологии	3. Русский язык		
Психолого-педагогическое образование	1. Биология 2. Обществознание / Математика 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	
Правовое обеспечение национальной безопасности	1. Обществознание 2. История / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	Без экзаменов 100 баллов 100 баллов	Победители и призеры олимпиад всех уровней

* Особое право предоставляется при условии наличия результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, не менее 75 баллов.

** Особое право предоставляется победителям и призерам олимпиад за 8-11 классы обучения по общеобразовательной программе. Согласно п. 63 Правил приема особое право предоставляется в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

II. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам олимпиад, профиль которых не соответствует наименованию общеобразовательных предметов

№	Наименование профиля олимпиады	Предоставляются особые права, соответствующие общеобразовательным предметам*
1.	Астрономия	Физика
2.	Востоковедение	Обществознание, История
3.	Восточные языки	Иностранный язык
4.	Гуманитарные и социальные науки	Обществознание, История
5.	Естественные науки	Биология, Химия, Физика
6.	Журналистика	Обществознание, Иностранный язык, Литература
7.	История мировых цивилизаций	История
8.	История российской государственности	История

9.	Инженерные науки	Физика, Информатика и ИКТ
10.	Инженерные биологические системы	Физика, Биология
11.	Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика и ИКТ, Физика
12.	Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ
13.	Медицина	Биология, Химия
14.	Медиакоммуникации	Обществознание, Иностранный язык, Литература
15.	Нанотехнологии	Физика, Химия
16.	Право	Обществознание
17.	Реклама и связи с общественностью	Обществознание, Иностранный язык, История
18.	Социология	Обществознание
19.	Технологии материалов	Физика
20.	Техника и технологии	Физика, Информатика и ИКТ
21.	Экология	Биология
22.	Экономика	Обществознание
23.	Электроника и вычислительная техника	Физика, Информатика и ИКТ

* Особое право предоставляется при условии наличия результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, указанному в графе 5 утвержденного перечня олимпиад, не менее 75 баллов.