

Порядок предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении в ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» в 2016 году

Порядок предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении разработан в соответствии с:

– Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. N 267 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июня 2014 г., регистрационный N 32694), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2014г. N 1563 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2015г., регистрационный N 35591);

– Приказом Минобрнауки России от 28.08.2015 N 901 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2015/16 учебный год»; и согласно

– Приказом Минобрнауки России от 14.10.2015 N 1147 (ред. от 30.03.2016) «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»

Победители и призеры олимпиады определяются по результатам заключительного этапа олимпиады. Победителями олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 1-й степени. Призерами олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 2-й и 3-й степени.

При поступлении в ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова», в зависимости от общеобразовательного предмета, соответствующего профилю олимпиады, победителям (призерам) олимпиад предоставляются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – прием без вступительных испытаний или быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, согласно Приложению.

Для использования особого права, по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию у победителя или призера должно быть не менее 75 баллов ЕГЭ.

Принятые обозначения для групп специальностей/направлений подготовки

Судовождение	Группа специальностей и направлений подготовки №1 Вступительные испытания в форме ЕГЭ: Русский язык, Математика, Физика
Эксплуатация судовых энергетических установок	
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (академический бакалавриат)	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (прикладной бакалавриат)	
Природообустройство и водопользование	
Строительство (академический бакалавриат)	
Строительство (прикладной бакалавриат)	
Технология транспортных процессов	
Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, профиль: Гидрографическое обеспечение мореплавания и морских инженерных изысканий	
Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, профиль: Управление водными и мультимодальными перевозками	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
Электроэнергетика и электротехника	
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Группа специальностей и направлений подготовки №2 Вступительные испытания в форме ЕГЭ: Русский язык, Математика, Информатика и ИКТ
Информационная безопасность автоматизированных систем	
Информационная безопасность	
Информационные системы и технологии (академический бакалавриат)	
Информационные системы и технологии (прикладной бакалавриат)	
Прикладная информатика	
Прикладная математика и информатика	
Государственное и муниципальное управление	Группа специальностей и направлений подготовки №3 Вступительные испытания в форме ЕГЭ: Русский язык, Математика, Обществознание
Менеджмент	
Экономика	
Туризм	Группа специальностей и направлений подготовки №4 Вступительные испытания в форме ЕГЭ: Русский язык, История, Обществознание
Юриспруденция	

Предоставление особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад

<p>Право на прием без вступительных испытаний имеют:</p> <p>1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;</p> <p>2) победители и призеры IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, члены сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всеукраинской ученической олимпиады или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, если указанные победители, призеры и члены сборных команд относятся к числу лиц, постоянно проживающих в Крыму.</p>	Общеобразовательные предметы, по которым проводится олимпиада	Номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
	информатика	№ 2
	история	№ 4
	математика	№ 1, 2, 3
	обществознание	№ 3, 4
	физика	№ 1

Победителем и призерам олимпиад школьников 2015/2016 уч. года

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравняется к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
1	3	4	5	6	7
1.	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее"	нанотехнологии	биология, математика, химия, физика	математика или физика	1,2,3
2.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	инженерные науки	информатика	информатика	2
			математика	математика	1,2,3
			астрономия, физика	физика	1
3.	Всероссийский турнир юных физиков	физика	физика	физика	1
4.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
5.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
6.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
7.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
8.	Кутафинская олимпиада по праву	право	право	обществознание	Юриспруденция
9.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история	история	4
			обществознание	обществознание	3,4
10.	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	русский язык	русский язык	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
11.	Межрегиональная олимпиада по информатике и компьютерной безопасности	информатика	компьютерная безопасность	информатика	2
12.	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	право	обществознание	Юриспруденция
13.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	история	история	история	4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
14.	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	журналистика	журналистика	русский язык	-
		история	история	история	4
		история мировых	история	история	4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		цивилизаций			
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		экономика	экономика	обществознание	3
		электроника	инфокоммуникационные технологии и системы связи	информатика	2
15.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады учреждений	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
16.	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	математика	1,2,3
17.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	техника и технологии	физика	физика	1
18.	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	обществознание	3
19.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	экономика	экономика	обществознание	3
20.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	обществознание	обществознание	обществознание	3
		русский язык	русский язык	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		естественные науки	физика, математика	физика	1
				математика	1, 2, 3
		техника и технологии	машиностроение, технологии материалов, авиационная и ракетно-космическая техника, ядерная энергетика и технологии, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, электроника, радиотехника и	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
			система связи, техника и технологии наземного транспорта		
21.	Многопрофильная олимпиада "Аксиос"	литература	литература	русский язык	-
22.	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия, физика	физика	1
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		литература	литература	русский язык	-
		филология	русский язык, литература	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		экономика	экономика	обществознание	3
23.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
24.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства" "Третье тысячелетие"	математика	математика	математика	1,2,3
25.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
26.	Олимпиада МГИМО МИД России	гуманитарные и	история,	история или	4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	для школьников	социальные науки	обществознание	обществознание	
27.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика	информатика	2
28.	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
29.	Олимпиада школьников "Будущее с нами"	литература	литература	русский язык	-
30.	Олимпиада школьников "Государственный аудит"	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
31.	Олимпиада школьников "Кодекс знаний"	обществознание	обществознание	обществознание	3,4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призёр или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призёр или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
32.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	математика	1, 2, 3
		право	юриспруденция	обществознание	Юриспруденция
		экология	почвоведение, экология и природопользование	физика	Природообустройство и водопользование
		журналистика	журналистика	русский язык	-
		информатика	информатика	информатика	2
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		политология	история	история	4
		философия	обществознание	обществознание	3, 4
		история	история	история	4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		российской государственности			
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		история	история	история	4
		робототехника	фундаментальные математика, механика и информатика, робототехника	информатика	2
33.	Олимпиада школьников "Надежда	математика	математика	математика	1,2,3

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	энергетики"				
34.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
35.	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
36.	Олимпиада школьников "Учись строить будущее"	архитектурная графика	архитектура, градостроительство	физика	Строительство
37.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
38.	Олимпиада школьников "Шаг в	математика	математика	математика	1,2,3

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	будущее"	инженерное дело	физика, информатика	информатика	2
				физика	1
39.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	информатика	2
40.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		социология	история, обществознание	обществознание	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
		филология	русский язык, литература,	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение		
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования				
			иностраный язык				
		экономика	экономика			обществознание	3
41.	Олимпиада юношеской математической школы	математика	математика	математика	1,2,3		
42.	Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада "Наше наследие"	история	история	история	4		
43.	Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	информатика	информатика	информатика	2		
44.	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1,2,3		
45.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2		
46.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов	литература	литература	русский язык	-		
		физика	физика	физика	1		

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	Томской области (ОРМО)				
47.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
48.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия, физика	физика	1
49.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
50.	Северо-Восточная олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
51.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с	история	Юриспруденция

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
			общественностью, юриспруденция		
52.	Турнир городов	математика	математика	математика	1,2,3
53.	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о Земле	астрономия, физика	физика	1
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
54.	Филологическая олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-

Победителем и призерам олимпиад школьников 2014/2015 уч. года

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравняется к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
1	3	4	5	6	7
1.	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее"	нанотехнологии	биология, математика, химия, физика	математика или физика	1,2,3
2.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика и астрономия	астрономия, физика	физика	1
3.	Всероссийский турнир юных физиков	физика	физика	физика	1
4.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
5.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
6.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
7.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
8.	Кутафинская олимпиада по праву	право	право	обществознание	Юриспруденция
9.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	история, обществознание	3,4
10.	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	русский язык	русский язык	русский язык	-
11.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
12.	Межрегиональная олимпиада	журналистика	журналистика	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
школьников "Высшая проба"		история	история	история	4
		история мировых цивилизаций	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		экономика	экономика	обществознание	3
		электроника	инфокоммуникационные технологии и системы связи	информатика	2
13.	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	математика	1,2,3

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
14.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
15.	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	математика	1,2,3
16.	2 Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	обществознание	3
17.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	физика	1
18.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибириада. Шаг в мечту"	экономика	экономика	обществознание	3

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
19.	Многопрофильная олимпиада "Аксиос"	литература	литература	русский язык	-
20.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Будущее России"	авиационная и ракетно-космическая техника	математика, физика	математика или физика	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
		машиностроение	математика, физика	математика или физика	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
		техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	математика, физика	математика или физика	1. Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства 2. Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
		технологии	математика, физика	математика или физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		материалов			
		ядерная энергетика и технологии	математика, физика	математика или физика	1. Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики 2. Эксплуатация судовых энергетических установок
21.	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия, физика	физика	1
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
		экономика	экономика	обществознание	3
22.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
23.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства" "Третье тысячелетие"	математика	математика	математика	1,2,3
24.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
25.	Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	история или обществознание	4
26.	Олимпиада РГГУ для школьников	история	история	история	4
27.	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской	обществознание	обществознание	обществознание	3,4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	Федерации				
28.	3 Олимпиада школьников "Государственный аудит"	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
29.	Межрегиональная Олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право, обществознание	право, обществознание	обществознание	3,4
30.	Олимпиада школьников "Звезда - Таланты на службе обороны и безопасности"	история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
31.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	геология	математика, физика	физика	1
		журналистика	иностраный язык, литература	русский язык	-
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история	история	история	4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		российской государственности			
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		механика	математика, физика	математика или физика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	история	история	4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		робототехника	математика, физика	физика	1
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		философия	обществознание	обществознание	3,4

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
32.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
33.	Олимпиада школьников "Наследники Левши" по физике	физика	физика	физика	1
34.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
35.	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
36.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
37.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	математика	1,2,3
		техника и технологии	физика	физика	1
		физика	физика	физика	1
38.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	информатика	2
39.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		социология	история, обществознание	обществознание	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
		филология	русский язык,	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
			литература, иностранный язык		
		экономика	экономика	обществознание	3
40.	Олимпиада юношеской математической школы	математика	математика	математика	1,2,3
41.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	физика	1
42.	Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	информатика	информатика	информатика	2
43.	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1,2,3
44.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2
45.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-

N п/п	Полное наименование олимпиады (ОРМО)	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		физика	физика	физика	1
46.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
47.	Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
48.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия, физика	физика	1
49.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
50.	Северо-Восточная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
51.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	история, искусство	история	Туризм
52.	Турнир городов	математика	математика	математика	1,2,3
53.	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о Земле	астрономия, физика	физика	1

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 7 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы специальностей и направлений подготовки по которому призер или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
54.	Филологическая олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-

**Предоставление льгот
победителям и призерам олимпиад школьников
2013/2014 уч. года, 2012/2013 уч. года, 2011/2012 уч. года**

Победителям или призёрам олимпиад школьников проводимых в соответствии с

- Перечнем олимпиад школьников на 2011/2012 учебный год, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 ноября 2011 г. N 2598 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2011 г., регистрационный N 22450);
- Перечнем олимпиад школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14 ноября 2012 г. N 916 (зарегистрирован Минюстом России, регистрационный N 26075 от 11 декабря 2012 г.);
- Перечнем олимпиад школьников на 2013/14 учебный год, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. N 1421 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 марта 2014 г., регистрационный N 31473).

1. Предоставляется право на

1) Прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, в соответствии с общеобразовательным предметом

2) быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ (право на 100 баллов).

<p>Общеобразовательный предмет, при наличии более 75 баллов по которому призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом изъёма без вступительных испытаний или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена</p>	<p>Наименование специальности/направления подготовки бакалавриата</p>
<p>Математика и/или Физика</p>	<p>Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры Природообустройство и водопользование Строительство Судовождение Технология транспортных процессов Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики Эксплуатация судовых энергетических установок Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Электроэнергетика и электротехника</p>
<p>Математика и/или Информатика и ИКТ</p>	<p>Информационная безопасность Информационная безопасность автоматизированных</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - систем - Информационные системы и технологии - Прикладная информатика - Прикладная математика и информатика - Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
Математика и/или Обществознание	<ul style="list-style-type: none"> - Менеджмент - Экономика
Обществознание и/или История	<ul style="list-style-type: none"> - Туризм - Юриспруденция

2. Победителям и призёрам олимпиады школьников по предмету «Русский язык», при наличии более 75 баллов по которому, призер или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена при поступлении на все направления подготовки/специальности.