


Федеральное агентство морского и речного транспорта

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Государственный университет
морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»**

**Положение
о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад
школьников особых прав и преимуществ при поступлении в
ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»**

**Санкт-Петербург
2020**

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 2 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

СТРАНИЦА СТАТУСА ДОКУМЕНТА

Приложение № 9

к приказу ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» от 30.04.2020 г. № 373


<p>Система менеджмента качества Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении в ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»</p>	Новая редакция
	Дата введения - в соответствии с приказом

Настоящий документ разработан согласно требованиям Международного Стандарта ИСО 9001-2015 и является документом третьего уровня системы менеджмента качества ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова».

Положение устанавливает порядок предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении в ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова».


Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ректора.

Контроль документа:	Ректор
Руководитель разработки	Ректор
Исполнитель	Матвеева Е.В.

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 3 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
2. ПРИНЯТЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ГРУПП СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ/НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ	6
3. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ОСОБЫХ ПРАВ И ПРЕИМУЩЕСТВ ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД.....	7
4. ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ 2019/2020 УЧ. ГОДА	8
5. ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ..... 2018/2019УЧ. ГОДА	23
6. ПОБЕДИТЕЛЕМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ..... 2017/2018УЧ. ГОДА	36
7. ПОБЕДИТЕЛЕМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ..... 2016/2017 УЧ. ГОДА	52

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 4 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

А. ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ


№	Должность	Ф.И.О.	Дата	Подпись

В. ЛИСТ УЧЕТА ЭКЗЕМПЛЯРОВ

Место хранения корректируемого экземпляра	№ экземпляра
Приемная комиссия каб. 120	3
Центр образовательных услуг для иностранных учащихся	4
Место хранения некорректируемого экземпляра	№ экземпляра
Общий отдел	1
Служба качества	2
Сайт университета	

С. ЛИСТ УЧЕТА КОРРЕКТУРЫ

Номер страницы	Номер пункта	Изменение/ Проверка	Дата внесения корректуры/ проверки	Утверждение корректуры (Ф.И.О. / Подпись)

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 5 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении разработан в соответствии с:

- «Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012;

- Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утвержденного приказом Минобрнауки России № 1147 от 14.10.2015, зарегистрированного Минюстом России 30.10.2015, № 39572(в ред. Приказов Минобрнауки России от 30.11.2015 №1387, от 30.03.2016 № 333, от 29.07.2016 № 921, от 31.07.2017 № 715,от 11.01.2018 № 24, от 20.04.2018 № 290,от 31.08.2018 №36н).

- Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 267 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июня 2014 г., регистрационный № 32694), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2014г. № 1563 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2015г., регистрационный № 35591);


- Приказом Минобрнауки России от 30.08.2019 № 658 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год»;

- Приказами Минобрнауки России: от 28.08.2018 № 32н «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2018/19 учебный год», от 30.08.2017 № 866 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2017/18 учебный год», от 30.08.2016 № 1118 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2016/17 учебный год».

1.2 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.


1.3 При поступлении в ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова», в том числе и в филиалы, 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.

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

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 6 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


2. ПРИНЯТЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ГРУПП СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ/НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ

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

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 7 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


3. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ОСОБЫХ ПРАВ И ПРЕИМУЩЕСТВ ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД

<p>Право на приём без вступительных испытаний имеют:</p> <p>1) победители и призёры 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 призёры 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, призёры 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 призёр или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
	информатика	№ 2
	история	№ 4
	математика	№ 1, 2, 3
	обществознание	№ 3, 4
	физика	№ 1


	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 8 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

4. ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ 2019/2020УЧ. ГОДА


№ 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 6 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		
1.	"В начале было Слово..."	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
2.	"Аксиос"- многопрофильная олимпиада ПСТГУ	литература	литература	русский язык	-
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
3.	"Учись строить будущее"	архитектурная графика	архитектура, градостроительство	физика	1
4.	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	право	история	юриспруденция
5.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		экономика	экономика	обществознание	3,4
6.		история	история	история	4
7.	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!"	нанотехнологии	химия, физика, математика, биология	физика	1
				математика	1,2,3
8.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 9 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
9.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	инженерные науки	информатика	информатика	2
10.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
11.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
12.	Государственный аудит	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
13.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
14.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
15.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	история	Юриспруденция
16.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история	история	4
			обществознание	обществознание	3,4
17.	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	обществознание	обществознание	3 Юриспруденция
18.	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
19.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	журналистика	журналистика	русский язык	-
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история мировых цивилизаций	история	история	4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 10 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	политология, обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	юриспруденция
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		социология	социология, обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
		философия	философия, обществознание	обществознание	3,4
		экономика	экономика	обществознание	3
		финансовая грамотность	экономика	обществознание	3
		основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	обществознание	3,4
		электроника и вычислительная техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	физика	1
20.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика	математика	1,2,3
21.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
22.		обществознание	обществознание	обществознание	3,4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 11 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
23.	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	математика	математика криптография	математика	1,2,3
		компьютерная безопасность	информационная безопасность	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность
24.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды»	техника и технологии	техника и технологии строительства,	физика	Строительство
			информационная безопасность,	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность
			электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах,	физика	1
			экономика и управление	обществознание	3
			сервис и туризм	история	Туризм
25.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	экономика	экономика, обществознание	обществознание	3
26.	Всероссийская экономическая	экономика	экономика	обществознание	3

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 12 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
	олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева				
27.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	физика	1
28.		естественные науки	компьютерные и информационные науки	информатика	2
			архитектура, техника и технологии строительства	физика	Строительство
			информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	информатика	2
	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»		электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение	физика	1

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 13 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
			технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта	физика	1
			авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	информатика	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
			техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах	физика	Судовождение
			экономика и управление	обществознание	2
29.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
30.	Московская олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
филология	литература, филология	русский язык	-		

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 14 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
		экономика	экономика	обществознание	3
		предпрофессиональная	естественные и инженерные науки	математика Физика информатика	1,2
		робототехника	информатика	информатика	2
		финансовая грамотность	экономика	обществознание	3
31.	Наследники Левши	физика	физика	физика	1
32.	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	основы православной культуры	теология, история	история	4
33.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
34.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	математика	1,2,3
35.	Океан знаний	русский язык	русский язык	русский язык	-
36.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
37.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история	история	4
			обществознание	обществознание	3,4
38.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	системы связи и дистанционного зондирования Земли, анализ космических снимков и геопространственных данных, аэрокосмические системы, беспилотные авиационные	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, прикладная математика и информатика, информационная безопасность, прикладная информатика	информатика	2

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 15 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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 призёр или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
		системы, водные робототехнические системы, инженерные биологические системы, интеллектуальные робототехнические системы, интеллектуальные энергетические системы, информационная безопасность, наносистемы и наноинженерия, нейротехнологии и когитивные науки, передовые производственные технологии, программная инженерия финансовых технологий, разработка приложений виртуальной и дополненной реальности, технологии беспроводной связи, умный город	электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, физико-технические науки и технологии, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, ядерная энергетика и технологии, технологии материалов, физика и астрономия	физика	1
39.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	информатика	2
40.	Олимпиада РГУ для школьников	история	история	история	4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
41.	Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		информационная	информатика	информатика	2

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 16 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
		безопасность			
42.	Олимпиада школьников «Гранит науки»	естественные науки	науки о Земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	математика	1,2,3
		информатика	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машинное строение, управление в технических системах, экономика и управление	информатика	2
43.	Олимпиада	журналистика	журналистика	русский язык	-

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 17 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
	школьников “Ломоносов”	инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история российской государственности	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	история	история	4
		право	юриспруденция	история	Юриспруденция
		робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	математика	1,2,3
		русский язык	русский язык	русский язык	-
физика	физика	физика	1		
философия	обществознание	обществознание	3,4		
44.	Олимпиада школьников “Надежда энергетики”	информатика	информатика	информатика	2
		комплекс предметов (физика, информатика, математика)	информатика	математика	2
		физика	физика	физика	1

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 18 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
45.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	литература	литература	русский язык	-
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		физика	физика	физика	1
46.	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	физика	1
47.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
48.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и	математика	1,2,3

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 19 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
			природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
		компьютерное моделирование и графика	механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и	информатика	2

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 20 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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 призёр или победитель олимпиады может быть принят без вступительных испытаний на обучение
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
			природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		
49.	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	информатика	информатика	2
50.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	политология	история	4
		экономика	экономика, математика	обществознание	3
51.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 21 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2

№ 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 6 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		
		математика	математика	математика	1,2,3
		социология	история, обществознание	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	4
		журналистика	журналистика	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		филология	иностранный язык, литература, русский язык	русский язык	-
		экономика	экономика	обществознание	3
52.	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	математика	1,2,3
53.	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
54.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	информатика	2
55.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2
56.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика и ИКТ	информатика	информатика	2
57.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
58.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
59.	Плехановская	русский язык	русский язык	русский язык	-


	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 22 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

№ 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 6 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		
	олимпиада школьников	финансовая грамотность	обществознание,	обществознание	3,4
		экономика	обществознание	обществознание	3,4
60.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	астрономия	астрономия, физика, физика и астрономия	физика	1
		математика	математика	математика	1,2,3
61.	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-
62.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	обществознание	3,4
63.	Турнир городов	математика	математика	математика	1,2,3
64.	Турнир имени М.В. Ломоносова	история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
65.	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
66.	Филологическая олимпиада для школьников 5-11 классов «Юный словесник»	филологияч	литература	русский язык	-


	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 23 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

5. ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ 2018/2019 УЧ. ГОДА


№ 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 6 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		
1.	“Аксиос”- многопрофильная олимпиада ПСТГУ	литература	литература	русский язык	-
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
2.	“Учись строить будущее”	архитектурная графика	архитектура, градостроительство	физика	1
3.	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	экономика	экономика	обществознание	3,4
4.	Всероссийская олимпиада школьников “Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!”	математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		экономика	экономика	обществознание	3,4
5.	Всероссийская олимпиада школьников “Нанотехнологии - прорыв в будущее!”	нанотехнологии	химия, физика и механика материалов, фундаментальная и прикладная химия (укрупненная группа подготовки химия)	физика	1
6.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
7.	Всероссийский конкурс научных работ школьников “Юниор”	инженерные науки	физика, математика, информатика	физика	1
				математика	1,2,3
				информатика	2
8.	Всесибирская открытая	информатика	информатика	информатика	2

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 24 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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			
	олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3	
		физика	физика	физика	1	
9.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1	
10.	Государственный аудит	обществознание	обществознание	обществознание	3,4	
11.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1	
12.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1	
13.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	история	Юриспруденция	
14.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история	история	4	
			обществознание	обществознание	3,4	
15.	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	право	история	Юриспруденция	
16.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»		история	история	4	
			математика	математика	1,2,3	
			русский язык	русский язык	-	
			физика	физика	1	
17.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»		журналистика	журналистика	русский язык	-
			информатика	информатика	информатика	2
			история	история	история	4
			история мировых цивилизаций	история	история	4
			математика	математика	математика	1,2,3
			обществознание	обществознание	обществознание	3,4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 25 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
		политология	политология, обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	юриспруденция
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		социология	социология, обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
		философия	философия, обществознание	обществознание	3,4
		экономика	экономика	обществознание	3
		электроника и вычислительная техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	физика	1
18.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика	математика	1,2,3
19.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
20.	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	криптография	математика	математика	1,2,3
		компьютерная безопасность	информационная безопасность	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность
21.	Межрегиональная отраслевая олимпиада	техника и технологии	техника и технологии строительства,	физика	Строительство

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 26 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
	школьников «Паруса надежды»		информационная безопасность,	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность
			электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах,	физика	1
			экономика и управление	обществознание	3
22.	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	обществознание	3
23.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	физика	1
24.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки	компьютерные и информационные науки	информатика	2
			архитектура, техника и технологии строительства	физика	Строительство

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 27 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
			информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	информатика	2
			электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение	физика	1
			технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта	физика	1
			авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	информатика	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
			техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах	физика	Судовождение
			экономика и управление	обществознание	2
25.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		русский язык	русский язык	русский язык	-

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 28 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
	"Изумруд"	физика	физика	физика	1
26.	Московская олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
		филология экономика	литература, филология экономика	русский язык обществознание	- 3
27.	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	основы православной культуры	теология, история	история	4
28.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
29.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	математика	1,2,3
30.	Океан знаний	история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
31.	Олимпиада «Курчатов»	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
32.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история	история	4
			обществознание	обществознание	3,4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 29 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
33.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	автономные транспортные системы, беспилотные авиационные системы, интеллектуальные робототехнические системы, нанотехнологии, системы связи и дистанционного зондирования Земли, технологии беспроводной связи, электронная инженерия: Умный дом, ядерные технологии	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника,	информатика	2
			электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, физико-технические науки и технологии, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, ядерная энергетика и технологии, технологии материалов, физика и астрономия	физика	1
34.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	информатика	2
35.	Олимпиада	естественные	науки о Земле,	математика	1,2,3

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 30 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
	школьников «Транит науки»	науки	электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта		
36.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	журналистика	журналистика	русский язык	-
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история российской государственности	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 31 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2


№ 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 6 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		
		е			
		политология	история	история	4
		право	юриспруденция	история	Юриспруденция
		робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	математика	1,2,3
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		философия	обществознание	обществознание	3,4
37.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
38.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	литература	литература	русский язык	-
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		физика	физика	физика	1
39.	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	физика	1
40.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
41.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника,	математика	1,2,3

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 32 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2


№ 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 6 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		
			радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		
		математика	математика	математика	1,2,3
42.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	информатика	2
43.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	политология	история	4
		экономика	экономика, математика	обществознание	3

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 33 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2

№ 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 6 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		
44.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		социология	история, обществознание	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	4
		журналистика	журналистика	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		филология	иностраный язык, литература, русский язык	русский язык	-
экономика	экономика	обществознание	3		
45.	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	математика	1,2,3
46.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	физика	1
47.	Открытая олимпиада Университета Иннополис для школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
48.	Открытая олимпиада школьников	информационные технологии	информатика	информатика	2

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 34 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении		Версия 2

№ 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 6 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		
		математика	математика	математика	1,2,3
49.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2
50.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика	информатика	информатика	2
51.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
52.	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	русский язык	-
		финансовая грамотность	обществознание, экономика	обществознание	3,4
		экономика	экономика, обществознание	обществознание	3,4
53.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	астрономия	астрономия, физика, физика и астрономия	физика	1
		математика	математика	математика	1,2,3
54.	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-
55.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	обществознание	3,4
56.	Турнир городов	математика	математика	математика	1,2,3
57.	Турнир имени М.В. Ломоносова	история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1

	ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»		стр. 35 из 67
	Положение о порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении	Версия	2

№ 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 6 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		
58.	Филологическая олимпиада ОмГУ им. Ф.М. Достоевского для школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-

6. ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ 2017/2018 УЧ. ГОДА

№ 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 6 или по которому приравнивается к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100) единого государственного экзамена	Направление подготовки или номер группы и 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		
1	2	3	4	5	6
1.	“Аксиос”- многопрофильная олимпиада ПСТГУ	литература	литература	русский язык	-
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
2.	“Будущее с нами”	литература	литература	русский язык	-
3.	“В начале было Слово...”	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
4.	Всероссийская олимпиада “ИНФОЗНАЙКА- ПРОФИ” по информатике	информатика	информатика	информатика	2
5.	Всероссийская олимпиада школьников “Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!”	математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		экономика	экономика	обществознание	3
6.	Всероссийская олимпиада школьников “Нанотехнологии - прорыв в будущее!”	нанотехнологии	химия, физика и механика материалов, фундаментальная и прикладная химия (укрупненная группа подготовки химия)	физика	1
7.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
8.	Всероссийский конкурс научных работ школьников “Юниор”	инженерные науки	физика, информатика	физика	1
				информатика	2
9.	Всероссийский химический турнир школьников	химия	химия, физика и механика материалов	физика	1
10.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
11.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
12.	Государственный	обществознание	обществознание	обществознание	3,4



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
	аудит				
13.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
14.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
15.	Кодекс знаний	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
16.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	история	Юриспруденция
17.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	обществознание	3,4
18.	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	право	история	Юриспруденция
19.	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
20.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	журналистика	журналистика	русский язык	-
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история мировых цивилизаций	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	политология, обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	юриспруденция
		русский язык	русский язык	русский язык	-
	социология	социология, обществознание	обществознание	3,4	
	физика	физика	физика	1	
	философия	философия,	обществознание	3,4	



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
			обществознание		
		экономика	экономика	обществознание	3
		электроника и вычислительная техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	физика	1
21.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика	математика	1,2,3
22.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
23.	Межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности	компьютерная безопасность	информационная безопасность	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность
24.	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	математика	1,2,3
25.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды»		техника и технологии строительства,	физика	Строительство
		техника и технологии	информационная безопасность,	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем, Информационная безопасность



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
			электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах	физика	1
			экономика и управление	обществознание	3
26.	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	обществознание	3
27.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	экономика	экономика	обществознание	3
28.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		естественные науки	компьютерные и информационные науки	информатика	2
			архитектура, техника и технологии строительства	физика	Строительство



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
			информатика и вычислительная техника, информационная безопасность,	информатика	2
			электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта	физика	1
			авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	информатика	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
			техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах	физика	Судовождение, Эксплуатация судовых энергетических установок, Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации, Кораблестроение,



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
					океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
			экономика и управление	обществознание	3
		история	история	история	4
		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 системы связи, техника и технологии наземного транспорта, нефтегазовое дело, строительство	физика	1
29.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
30.	Московская олимпиада	информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательн ый предмет, при наличии более 75 баллов по которому призёр или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 6 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	Общеобразовательн ые предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
	школьников	лингвистика	русский язык, иностраннй язык	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	Юриспруденция
		физика	физика	физика	1
		филология	литература, филология	русский язык	-
		экономика	экономика	обществознание	3
31.	Общероссийская олимпиада школьников “Основы православной культуры”	основы православной культуры	теология, история	история	4
32.	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1,2,3
33.	Объединённая международная математическая олимпиада “Формула Единства”/ “Третье тысячелетие”	математика	математика	математика	1,2,3
34.	Океан знаний	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
35.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
36.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история	история	4
			обществознание	обществознание	3,4



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательн ый предмет, при наличии более 75 баллов по которому призёр или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 6 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	Общеобразовательн ые предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
37.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	автономные транспортные системы беспилотные авиационные системы, интеллектуальны е робототехническ ие системы, нанотехнологии, системы связи и дистанционного зондирования Земли, технологии беспроводной связи, электронная инженерия: Умный дом, ядерные технологии	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника	информатика	2
			электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, физико-технические науки и технологии, техника и технологии наземного транспорта,	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
			авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, ядерная энергетика и технологии, технологии материалов, физика и астрономия		
38.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	информатика	2
39.	Олимпиада РГГУ для школьников	история	история	история	4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
40.	Олимпиада школьников «Гранит науки»	естественные науки	науки о Земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	математика	1,2,3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
41.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	журналистика	журналистика	русский язык	-
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		история российской государственности	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	математика	1,2,3
				обществознание	обществознание
политология	история			история	4
право	юриспруденция			история	Юриспруденция
робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии			математика	1,2,3
русский язык	русский язык			русский язык	-
физика	физика			физика	1
философия	обществознание			обществознание	3,4
42.	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
43.	Олимпиада школьников "Покори Воробьёвы горы!"	журналистика	журналистика	русский язык	-
		история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		физика	физика	физика	1
44.	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	физика	1
45.	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
46.	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
47.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная	математика	1,2,3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
			безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		
		информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
48.	Олимпиада школьников "Phystech.International"	математика	математика	математика	1,2,3
49.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	информатика	2
50.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	информатика	2
51.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	журналистика, литература	русский язык	-
		история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		политология	политология	история	4
		экономика	экономика, математика	обществознание	3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
52.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	математика	1,2,3
		информатика	информатика	информатика	2
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1,2,3
		социология	история, обществознание	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3,4
		право	право	история	4
		журналистика	журналистика	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
		филология	иностранный язык, литература, русский язык	русский язык	-
		экономика	экономика	обществознание	3
53.	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	математика	1,2,3
54.	Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие»	история	история	история	4
55.	Открытая олимпиада по экономике НОЦ ИСЭРТ РАН	экономика	экономика	обществознание	3
56.	Открытая олимпиада Университета Иннополис для	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
	школьников				
57.	Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии»	информатика	информатика	информатика	2
58.	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1,2,3
59.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2
60.	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика	информатика	информатика	2
61.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
62.	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
63.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
64.	Плехановская олимпиада школьников	экономика	экономика	обществознание	3
65.	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	обществознание	обществознание	обществознание	3,4
66.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия, физика, физика и астрономия	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
67.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1,2,3
68.	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	литература	русский язык	-
69.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	обществознание	4
70.	Турнир будущих управленцев	обществознание	социология, юриспруденция, реклама и связи с общественностью, гостиничное дело, менеджмент, экономика, управление персоналом, государственное и муниципальное управление, бизнес-информатика, политология	обществознание	3,4
71.	Турнир городов	математика	математика	математика	1,2,3
72.	Турнир имени М.В. Ломоносова	история	история	история	4
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1,2,3
		физика	физика	физика	1
73.	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1,2,3



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Общеобразовательн ый предмет, при наличии более 75 баллов по которому призёр или победитель олимпиады может воспользоваться особым правом из столбца 6 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	Общеобразовательн ые предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования		
74.	“Учись строить будущее”	архитектурная графика	архитектура, градостроительство	физика	Строительство



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

7. ПОБЕДИТЕЛЕМ И ПРИЗЁРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ 2016/2017 УЧ. ГОДА

№ 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 6 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	2	3	4	5	6
1.	"Будущее с нами"	литература	литература	русский язык	-
2.	"В начале было Слово..."	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
3.	"Учись строить будущее"	архитектурная графика	архитектура, градостроительство	физика	Строительство
4.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	экономика	экономика	обществознание	3
5.	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!"	нанотехнологии	биология, математика, физика, химия	математика или физика	1,2,3
6.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников по обществознанию, истории и литературе	история	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
7.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	инженерные науки	математика, физика, информатика	математика	1, 2, 3
				физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
				информатика	2
8.	Всероссийский турнир юных физиков	физика	физика	физика	1
9.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1, 2, 3
		информатика	информатика	информатика	2
		физика	физика	физика	1
10.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
11.	Государственный аудит	обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
12.	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
13.	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	физика	1
14.	Кодекс знаний	обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
15.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	обществознание	Юриспруденция
16.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	обществознание	3, 4



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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	2	3	4	5	6
17.	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	право	обществознание	Юриспруденция
18.	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
19.	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	журналистика	журналистика	русский язык	-
		информатика	информатика	информатика	2
		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	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
20.	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	математика	1, 2, 3
21.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
22.	Межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности	компьютерная безопасность	информационная безопасность	информатика	Информационная безопасность автоматизированных систем Информационная безопасность
23.	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	математика	1, 2, 3
24.	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	обществознание	3
25.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего	физика	физика	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
	образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"				
26.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	экономика	экономика	обществознание	3
27.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	естественные науки	компьютерные и информационные науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, технологии материалов,	информатика физика информатика физика физика	2 Строительство 2 1 1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
			<p>техника и технологии наземного транспорта,</p> <p>авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники,</p> <p>техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах,</p> <p>экономика и управление</p>	<p>информатика</p> <p>физика</p> <p>обществознание</p>	<p>Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>Судовождение Эксплуатация судовых энергетических установок Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>3</p>
		русский язык	русский язык	русский язык	-



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

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 6 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		
1	2	3	4	5	6
		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 системы связи, техника и технологии наземного транспорта,	физика	1
		история	история	история	4
28.	Многопрофильная олимпиада "Аксиос"	литература	литература	русский язык	-
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
29.	Московская олимпиада школьников	физика	физика	физика	1
		история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		филология	филология, литература	русский язык	-
		экономика	экономика	обществознание	3
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	русский язык	-
		право	право	обществознание	Юриспруденция



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
30.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	математика	1, 2, 3
31.	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	математика	1, 2, 3
32.	Океан знаний	русский язык	русский язык	русский язык	-
33.	Олимпиада Курчатов	математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
34.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	обществознание	3, 4
35.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	автономные транспортные системы, интеллектуальные энергетические системы, системы связи и дистанционного зондирования Земли, большие данные и машинное обучение	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника,	информатика	2
			электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, физико-технические	физика	1



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
			науки и технологии, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах		
36.	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	информатика	2
37.	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	физика	1
38.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	механика и математическое моделирование, прикладная математика и физика, информатика и вычислительная техника	математика	1, 2, 3
		информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
39.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	журналистика	журналистика	русский язык	-
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика	математика	1, 2, 3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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	2	3	4	5	6
			и физика		
		информатика	информатика	информатика	2
		международные отношения и глобалистика	история	история	4
		политология	история	история	4
		философия	обществознание	обществознание	3, 4
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	математика	1, 2, 3
		право	юриспруденция	история	Юриспруденция
		робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	математика	1, 2, 3
		история	история	история	4
		история российской государственности	история	история	4
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1, 2, 3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		русский язык	русский язык	русский язык	-
		физика	физика	физика	1
40.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
41.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	литература	литература	русский язык	-
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		физика	физика	физика	1
42.	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	история	история	история	4
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
43.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	информатика	2
44.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	информатика	2
45.	Олимпиада школьников Российской академии	журналистика	журналистика, литература	русский язык	-
		история	история	история	4



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
	народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
46.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, химия, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	математика	1, 2, 3
		история	история	история	4
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
		право	право	обществознание	Юриспруденция
		проба пера	журналистика	русский язык	-
		социология	история, обществознание	обществознание	3, 4
		физика	физика	физика	1
		филология	иностраный язык, литература, русский язык	русский язык	-
		экономика	экономика	обществознание	3



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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	2	3	4	5	6
47.	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	математика	1, 2, 3
48.	Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада "Наше наследие"	история	история	история	4
49.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	физика	1
50.	Открытая олимпиада по программированию НИТУ "МИСиС" и Cognitive Technologies	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ	информатика	2
51.	Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	информатика	информатика	информатика	2
		математика	математика	математика	1, 2, 3
52.	Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	информатика	информатика	информатика	2
53.	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1, 2, 3



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
54.	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	информатика	2
55.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	история	история	история	4
56.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
57.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	математика	1, 2, 3
		техника и технологии	техника и технологии строительства, информационная безопасность, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах, экономика и управление, сервис и туризм	физика	1
58.	Плехановская олимпиада школьников	экономика	экономика	обществознание	3



Положение
О порядке предоставления победителям и
призёрам олимпиад школьников особых
прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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		
1	2	3	4	5	6
59.	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	обществознание	обществознание	обществознание	3, 4
60.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	астрономия, физика	физика	1
61.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	математика	1, 2, 3
62.	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	литература	русский язык	-
63.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью, юриспруденция	обществознание	4
64.	Турнир будущих управленцев	обществознание	социология, юриспруденция, реклама и связи с общественностью, гостиничное дело, менеджмент, экономика, управление персоналом, государственное и муниципальное	обществознание	3, 4



Положение
О порядке предоставления победителям и призёрам олимпиад школьников особых прав и преимуществ при поступлении

индекс

версия:

№ 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 6 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	2	3	4	5	6
			управление, бизнес-информатика, политология		
65.	Турнир городов	математика	математика	математика	1, 2, 3
66.	Турнир имени М.В. Ломоносова	история	история	история	4
		лингвистика	русский язык иностраный язык математика	русский язык	-
		литература	литература	русский язык	-
		математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
67.	Физтех	математика	математика	математика	1, 2, 3
		физика	физика	физика	1
68.	Филологическая олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	русский язык	-