

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
“НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ”

ПРИКАЗ

“ 31 ” 10 2023

№ 994/130

Москва

О предоставлении особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета в 2024-2025 учебном году

НИУ МГСУ
№ 994/130 от 31.10.2023



С целью предоставления особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, на основании части 12 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28 августа 2023 г. № 823 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции

07923

по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), учитываемых при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета в 2024-2025 учебном году, и особые права, предоставляемые в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в том числе соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям олимпиады для предоставления права – приема на обучение без вступительных испытаний или права быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов по результатам вступительного испытания (Приложение № 1 к настоящему приказу).

2. Учет олимпиад школьников проводить по результатам, полученным в 11 классе при освоении программ среднего общего образования. Учет олимпиад школьников производить по направлениям подготовки и специальностям, входящим в укрупненные группы направлений подготовки и специальностей 01.00.00, 08.00.00, 09.00.00, 15.00.00, 20.00.00, 38.00.00.

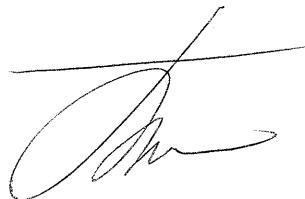
3. Установить, что по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, поступающему необходим результат ЕГЭ и (или) вступительного испытания, проводимого НИУ МГСУ самостоятельно, в количестве не менее 75 баллов.

4. Начальнику Центра координации приема на обучение Управления по работе с поступающими и довузовской деятельности Стибунову А.В. в срок до **1 ноября 2023 г.** довести информацию до сведения поступающих путем ее размещения на официальном сайте НИУ МГСУ в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Канцелярии довести настоящий приказ до сведения лиц в соответствии с листом рассылки.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Временно исполняющий обязанности ректора



Т.Б. Кайтуков

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	№ в перечне	Особые права и преимущества	
						Победитель	Призер
3	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	искусственный интеллект	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		летающая робототехника	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		наносистемы и наноинженерия	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		передовые производственные технологии	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		технологии виртуальной реальности	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		технологическое предпринимательство	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		цифровые технологии в архитектуре	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		ядерные технологии	информатика	3	5	БВИ	БВИ
		искусственный интеллект	информатика	2	6	БВИ	БВИ
		анализ данных	информатика	3	9	БВИ	БВИ
4	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	инженерные науки	физика	2	9	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	1	9	БВИ	БВИ
		математика	математика	1	9	БВИ	БВИ
		русский язык	русский язык	1	9	100	100
5	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	обществознание	обществознание	1	9	100	100
		математика	математика	3	10	100	100
6	Всесибирская открытая олимпиада школьников	обществознание	обществознание	3	10	100	100
		математика	математика	2	15	БВИ	БВИ
7	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	физика	физика	2	15	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	1	15	БВИ	БВИ
8	Городская открытая олимпиада школьников по физике	информатика	информатика	1	16	БВИ	БВИ
		физика	физика	2	18	100	100

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	№ в перечне	Особые права и преимущества	
						Победитель	Призер
9	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	2	20	БВИ	БВИ
10	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	1	21	БВИ	БВИ
11	Международная олимпиада «Innopolis Open»	информатика	информатика	1	25	БВИ	БВИ
		информационная безопасность	информатика	1	25	БВИ	БВИ
		математика	математика	3	25	БВИ	БВИ
		робототехника	информатика	3	25	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	3	28	БВИ	БВИ
12	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Иzumrud»	математика	математика	3	28	100	100
		обществознание	обществознание	3	28	100	100
		русский язык	русский язык	3	28	100	100
		математика	математика	3	30	БВИ	БВИ
13	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика	3	32	БВИ	БВИ
		русский язык	русский язык	2	32	100	100
14	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	физика	физика	2	32	БВИ	БВИ
		математика	математика	2	36	БВИ	БВИ
		обществознание	обществознание	3	36	100	100
		физика	физика	2	36	БВИ	БВИ
15	Межрегиональные предметные олимпиады ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	информатика	информатика	3	37	БВИ	БВИ
		математика	математика	3	37	БВИ	БВИ
		русский язык	русский язык	2	37	100	100
		физика	физика	2	37	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	1	40	БВИ	БВИ
16	Московская олимпиада школьников	математика	математика	1	40	БВИ	БВИ
		обществознание	обществознание	2	40	100	100
		предпрофессиональная робототехника	информатика	3	40	БВИ	БВИ
		робототехника	информатика	3	40	БВИ	БВИ
		физика	физика	1	40	БВИ	БВИ

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	№ в перечне	Особые права и преимущества	
						Победитель	Призер
17	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	2	42	БВИ	БВИ
18	Олимпиада Курчатова	математика физика	математика физика	1 1	44 44	БВИ БВИ	БВИ БВИ
19	Олимпиада школьников «Гранит науки»	информатика	информатика	3	50	БВИ	БВИ
20	Олимпиада школьников «Ломоносов»	инженерные науки	физика	2	51	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	2	51	БВИ	БВИ
		математика	математика	1	51	БВИ	БВИ
		обществознание	обществознание	1	51	100	100
		физика	физика	2	51	БВИ	БВИ
21	Олимпиада школьников «Надежда энергетика»	физика	физика	3	52	БВИ	БВИ
		математика	математика	3	52	БВИ	БВИ
22	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	физика	физика	1	53	БВИ	БВИ
		математика	математика	1	53	БВИ	БВИ
23	Олимпиада школьников «Роботфест»	физика	физика	2	54	БВИ	БВИ
		инженерное дело	физика	3	55	БВИ	БВИ
24	Олимпиада школьников «Физтех»	математика	математика	1	55	БВИ	БВИ
		научно-техническая	математика	2	55	БВИ	БВИ
		физика	физика	1	55	БВИ	БВИ
		математика	математика	3	56	БВИ	БВИ
25	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	физика	физика	2	56	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	3	56	БВИ	БВИ
26	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	информатика	1	59	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	1	63	БВИ	БВИ
27	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	1	63	БВИ	БВИ
		обществознание физика	обществознание физика	1 2	63 63	100 БВИ	100 БВИ

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	№ в перечне	Особые права и преимущества	
						Победитель	Призер
28	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	2	65	БВИ	БВИ
29	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	физика	физика	3	66	БВИ	БВИ
30	Открытая олимпиада школьников	математика	математика	2	67	БВИ	БВИ
		информатика	информатика	1	67	БВИ	БВИ
		физика	физика	3	67	БВИ	БВИ
31	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	физика	2	70	БВИ	БВИ
32	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информатика	информатика	2	72	БВИ	БВИ
		физика	физика	3	72	БВИ	БВИ
33	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	информатика	информатика	3	73	БВИ	БВИ
		физика	физика	1	73	БВИ	БВИ
		математика	математика	2	73	БВИ	БВИ
34	Турнир городов	математика	математика	1	83	БВИ	БВИ
35	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	2	84	БВИ	БВИ
		физика	физика	2	84	БВИ	БВИ
36	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	3	85	БВИ	БВИ
		математика	математика	3	85	БВИ	БВИ