



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА КОРОЛЁВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

24.11.2023

№ 638а

**О подведении итогов
XXXI Международной космической олимпиады**

На основании Постановления Администрации городского округа Королёв Московской области от 03.10.2023 № 1209-ПА «Об организации XXXI Международной космической олимпиады в городском округе Королёв Московской области», с целью привлечения интереса учащихся к научному творчеству и пропаганды достижений отечественной и международной космонавтики,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить список победителей и призеров XXXI Международной космической олимпиады (далее – Олимпиада) (список прилагается).
2. Объявить благодарность:
 - 2.1. Наставникам, подготовивших победителей и призеров олимпиады.
 - 2.2. Директору МБОУ «Лицей №5» Стрекаловой Н.Г. и заместителю директора МБОУ «Лицей №5» Махотиной В.О. за предоставление площадки и организацию условий для проведения творческого тура Олимпиады.
 - 2.3. Специалистам психолого-логопедической службы МБУ ДПО «УМОЦ» Калининой Е.А., Ямпольской А.Б., Ермаковой В.Р., Пурдику А.В. за организацию и проведение психологического тренинга по развитию навыков публичных выступлений «Сила слова: искусство публичных выступлений» для участников Олимпиады.
3. Директору МБУ ДПО «УМОЦ» Черкашиной О.М.:
 - 3.1. Обеспечить отправку наградных материалов победителям и призерам в Республику Беларусь.
 - 3.2. Обеспечить оформление Благодарственных писем членам жюри и другим привлеченным специалистам согласно Приложению № 1.
4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора МБУ ДПО «УМОЦ» Черкашину О.М.

Председатель Комитета образования

Н.В. Гусарова

УТВЕРЖДЕН:
 Приказом Комитета образования
 Администрации городского округа
 Королёв Московской области
 от _____ № _____

Список победителей и призёров XXXI Международной космической олимпиады

Секция «Гуманитарные науки»						Наставник
1.	Иванов Ярослав	городской округ Фрязино	обучающийся 9 класса ГКОУ МО КШИ с ПЛП	Победитель	тема проекта – «Космизм Андрея Платонова»	Соболевская Зоя Трофимовна
2.	Брытачкова Анастасия	Республика Беларусь город Червень	обучающаяся 9 класса ГУО "Средняя школа № 2 имени А.К.Флегонтова г. Червень"	Призёр	тема проекта – «Космический юмор в английском языке на примере романа Д. Адамса «Автостопом по галактике»	Мелюх Алёна Сергеевна
3.	Ольшевский Вячеслав	городской округ Фрязино	обучающийся 10 класса ГКОУ МО КШИ с ПЛП	Призёр	тема проекта – «Космизм Владимира Ивановича Вернадского»	Соболевская Зоя Трофимовна
4.	Топчиев Андрей	городской округ Фрязино	обучающийся 11 класса ГКОУ МО КШИ с ПЛП	Призёр	тема проекта – «Пушкин и два Гагарина»	Соболевская Зоя Трофимовна
Секция «Естественные науки»						Наставник
1.	Прусова Мария	городской округ Королёв	обучающаяся 10 класса МБОУ "Гимназия №5"	Победитель	тема проекта – «Изучение возможности применения средств ДЗЗ (дистанционного зондирования Земли) для изучения различных целевых	Яхно Карина Евгеньевна, учитель географии МБОУ "Гимназии 5" г.о. Королёв
2.	Ядловская Анна	городской округ Королёв	обучающаяся 10 класса ЦДО «Детский Технопарк «Кванториум»/СО Ш №1 им. В.Н.Михайлова	Призёр	тема проекта – «Выращивание растений в условиях космического полета»	Махмутова Ольга Ринатовна, педагог дополнительного образования

						ЦДО "Детский технопарк "Кванториум" МБУ ДО "Центр Орбита"
3.	Власова Варвара	городской округ Дубна	обучающаяся 11 класса Лицея 6	Призёр	тема проекта – «Использование эпифитных водорослей для мониторинга окружающей среды»	Лаптева Таисия Александровна, учитель биологии ЧОУ СОШ "Полис- лицей"
4.	Петрушанко Дарья	городской округ Королёв	обучающаяся 10 класса МБОУ «Гимназия № 11 с изучением иностранных языков»	Призёр	тема проекта – «Гармония в музыке и ее использование для стабилизации и улучшения психического состояния космонавтов»	Митрохина Ольга Николаевна
Секция «Информатика»						Наставник
1.	Цветкова Юлия Мефодичев Иван	городской округ Королёв	обучающиеся 11 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Победители	тема проекта – «Мониторинг и прогнозировани е глобального потепления»	Цветкова Анна Денисовна, специалист по искусственно му интеллекту
2.	Гузенко Семён	городской округ Королёв	обучающийся 11 класса МАОУ «Гимназия № 9»	Призёр	тема проекта – «Генеративно- состязательная нейросеть»	Жгулев Сергей Вячеславович , учитель информатики МАОУ "Гимназия №9"
3.	Зотова Екатерина	городской округ Королёв	обучающаяся 11 класса МБОУ «Гимназия №3 им. Л. П. Данилиной»	Призёр	тема проекта – «Визуализация комплексных чисел через программу на языке Паскаль»	Рудых Анастасия Михайловна, учитель МБОУ "Гимназия №3 имени Л.П. Данилиной"
4.	Давлатов	городской	обучающийся 11	Призёр	тема проекта –	Лоскутов

	Амирхан	округ Королёв	класса МАОУ «Лицей № 19»		«Разработка веб-приложения для управления командными проектами и задачами с применением современных технологий разработки»	Антон Сергеевич, учитель физики МАОУ "Лицей №19"
5.	Малков Андрей	городской округ Королёв	обучающийся 8 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Призёр	тема проекта – «Поиск дефектов на солнечных панелях с помощью нейронных сетей»	Малков Артемий Сергеевич, к.ф.-м.наук, МФТИ
6.	Кожакин Михаил	городской округ Королёв	обучающийся 10 класса ЦДО «Детский Технопарк «Кванториум»/ МБОУ «Гимназия № 18 имени И.Я. Илюшина»	Призёр	тема проекта – «Создание моделей в системе трехмерного проектирования Компас-3D и печать на 3D-принтере»	Демидов Антон Андреевич, педагог дополнительного образования ЦДО "Детский технопарк "Кванториум" МБУ ДО "Центр Орбита"
7.	Кошелев Андрей	городской округ Королёв	обучающийся 10 класса ЦДО «Детский Технопарк «Кванториум»/"Гимназия № 9"	Призёр	тема проекта – «Определение последствий лесных пожаров»	Сармин Эрик Эдуардович, педагог дополнительного образования ЦДО "Детский технопарк "Кванториум" МБУ ДО "Центр Орбита"
Секция «Космические технологии»						Наставник
1.	Холькин Станислав	городской округ Реутов	обучающийся 11 класса МАОУ "Лицей"	Победитель	тема проекта – «Создание БПЛА с усовершенствованной	Кленова Ирина Васильевна

					аэродинамической схемой крыла для изучения стратосферы»	
2.	Ожигов Тимофей и Кузнецов Дмитрий	городской округ Королёв	обучающиеся 10 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Призёры	тема проекта – «Создание атмосферного зонда»	Кетов Вячеслав Александрович (сотрудник РКК Энергия)
3.	Шаталова Яна	городской округ Королёв	обучающаяся 11 класса МБОУ "Гимназия №5"	Призёры	тема проекта – «Создание конструкции макета ракеты-носителя»	Давыдов Алексей Константинович, педагог дополнительного образования ЦДО "Детский технопарк "Кванториум" МБУ ДО "Центр Орбита" (в данный момент не работает)
4.	Дубровин Владислав	городской округ Черноголовка	обучающийся 10 класса МУДО ЦДО «МАН Импульс»	Призёр	тема проекта – «Разработка спутника формата CubeSat для отслеживания и сведения космического мусора с орбиты Земли»	Ревин Сергей Алексеевич
Секция «Наука и космос»						Наставник
1.	Ермакова Ева	городской округ Королёв	обучающаяся 11 класса МБОУ «Гимназия №3 им. Л. П. Данилиной»	Победитель	тема проекта – «Понимание геометрии Лобачевского через вязание»	Зубкова Ольга Петровна, Вотякова Светлана Владимировна, учителя математики, МБОУ "Гимназия №3 им.Л.П.Данилиной"
2.	Фролов	городской	обучающийся 11	Призёр	тема проекта-	Расторгуева

	Александр	округ Королёв	класса МБОУ "Лицей № 5"		«Перспективные виды ракетного топлива»	Нина Александровна, учитель химии и биологии, МБОУ "Лицей № 5"
3.	Винокурцева Виктория	городской округ Королёв	обучающаяся 10 класса МБОУ "Гимназия №5"	Призёр	тема проекта – "Извлечение молибдена из отработанного промышленного катализатора глубокой гидроочистки дизельного топлива»	Дахно Елена Александровна, учитель химии МБОУ "Гимназии 5" г.о.Королёв
4.	Богданов Глеб	городской округ Королёв	обучающийся 8 класса МБОУ "Лицей № 5"	Призёр	тема проекта – «Платформа для проведения экспериментов на перспективной Российской орбитальной станции (РОС)»	Горносталь Вадим Алексеевич, Технологический университет
5.	Орешина Екатерина	городской округ Королёв	обучающаяся 11 класса ЦДО «Детский Технопарк «Кванториум»/МА ОУ «Гимназия № 9»	Призёр	тема проекта- «Создание электроники для модели ракеты- носителя»	Давыдов Алексей Константинович, педагог дополнительного образования ЦДО "Детский технопарк "Кванториум" МБУ ДО "Центр Орбита"
Секция «Робототехника и автоматизация»						Наставник
1.	Куликов Юрий	городской округ Королёв	обучающийся 10 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Победитель	тема проекта – «БПЛА для анализа сельхозугодий»	Куликов Алексей Петрович
2.	Мирончик Артём и Рябоконов Валерий	городской округ Королёво	обучающиеся 2 курса ККМТ ТУ	Призёр	тема проекта – «Робот- исследователь космических тел»	Нечаева Ирина Витальевна, Русал Любовь Владимировна,

						преподаватель и ФГБОУ ВО "Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика- космонавта А.А. Леонова»
3.	Лузгин Олег	городской округ Черноголовка	обучающийся 9 класса МУДО ЦДО «МАН Импульс»	Призёр	тема проекта – «Автономная система оптической передачи текстовой информации»	Ревин Сергей Алексеевич
4.	Касин Филипп Ефремов Леонид Графов Захар Климов Михаил	городской округ Королёв	обучающиеся 11 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Призёры	тема проекта – «Робот- компаньон для дальних космических перелётов на основе ИИ (GLaDOS)»	Царьгородцев Юрий Петрович, кандидат технических наук, доцент, учитель физики ГАОУ МО «ЛНИП»
5.	Костюченко Даниил	городской округ Черноголовка	обучающиеся 11 класса МБОУ "Черноголовская СОШ"	Призёр	тема проекта – «9-канальный прибор на основе матрицы фотодиодов с интерференционными фильтрами для оптической биопсии в медицине»	Богданов Сергей Витальевич
Секция «Физика и астрофизика»						Наставник
1.	Кутузов Алексей	городской округ Щёлково	обучающийся 11 класса МАОУ СОШ 17 с УИОП ГОЦ	Победитель	тема проекта – «Создание модели ионного двигателя»	Тарасенко Елена Юрьевна
2.	Артименя Михаил	Республика Беларусь городское поселение Смиловичи	обучающийся 9 класса ГУО "Средняя школа № 1 г. п. Смиловичи"	Призёр	тема проекта – «Определение коэффициента трения методом сдвига»	Шабусов Анатолий Константинович
3.	Мазуров	городской	обучающийся 9	Призёр	тема проекта –	Клёнова

	Фёдор	округ Реутов	класса МАОУ "Лицей"		«Наглядный кит конструктор для демонстрации термодинамики космических объектов»	Ирина Васильевна
4.	Кривоносов Олег	городской округ Королёв	обучающийся 10 класса ГАОУ МО "ЛНИП"	Призёр	тема проекта – «Диффузионная сварка в космосе»	Сотников Сергей Григорьевич, педагог доп. образования ДТ "Кванториум"

**Список членов жюри и иных специалистов
XXXI Международной космической олимпиады
для вручения Благодарственных писем**

№	ФИО	Должность	Место работы
1.	Панин Игорь Геннадьевич	генеральный директор	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
2.	Озар Игорь Яковлевич	генеральный директор	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
3.	Обносов Борис Викторович	генеральный директор	АО «Корпорация «Тактическое Ракетное Вооружение»
4.	Коблов Сергей Владимирович	генеральный директор	«Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
5.	Князев Дмитрий Александрович	начальник	ФГБУ 4-ого ЦНИИ МО РФ
6.	Гордин Михаил Валерьевич	ректор	МГТУ им. Н.Э. Баумана
7.	Береснев Александр Германович	генеральный директор	АО «Комполит»
8.	Артемьев Владимир Юрьевич	генеральный директор	АО «Научно-производственное объединение измерительной техники»
9.	Фролова Наталья Владимировна	и.о. ректора	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
10.	Непомнящий Василий Тимофеевич	начальник отдела информационно-технического и сетевого обеспечения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
11.	Хвостов Павел Михайлович	и. о. начальника управления ИТ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды

			Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
12.	Сазонов Сергей Юрьевич	заведующий кафедрой информационной безопасности	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
13.	Овчинников Илья Вячеславович	руководитель отдела развития	инженерно-методическая компания «Образование Будущего»
14.	Невзоров Александр Михайлович	руководитель группы	АО «Научно-производственное объединение измерительной техники»
15.	Глухов Николай Владиленович	начальник сектора двигательных и ядерных энергетических установок	АО КБхиммаш им. А.М. Исаева
16.	Деменев Дмитрий Андреевич	зам. декана факультета «Ракетно-космическая техника»	МГТУ им. Н.Э. Баумана
17.	Козеев Константин Минович	летчик-космонавт Российской Федерации	
18.	Усачёв Юрий Владимирович	летчик-космонавт Российской Федерации	
19.	Масик Мария Витальевна	директор	Молодежный центр «КОСМОС»
20.	Медведева Нина Леонидовна	методист	МБУ ДПО «УМОЦ»
21.	Хатунцева Ольга Николаевна	доктор физико-математических наук, ученый секретарь	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
22.	Славин Игорь Александрович	инженер-конструктор 1 категории отделения конструирования космических кораблей, орбитальных комплексов, АКА и средств выведения	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
23.	Таразевич Сергей Евгеньевич	главный научный сотрудник	ФГБУ 4-ого ЦНИИ МО РФ
24.	Евдокимова Юлия Сергеевна	инженер II категории	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
25.	Шевякова Екатерина Вячеславовна	учитель информатики	МБОУ «Лицей №5»
26.	Ризванов Артем Альфирович	заместитель начальника отдела	«Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»

27.	Прокопьев Евгений Валерьевич	ведущий инженер-испытатель	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
28.	Мурадов Артемий Артурович	инженер-испытатель II категории	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
29.	Земцова Елена Владимировна	инженер-технолог 2 категории	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
30.	Куликова Алина Олеговна	менеджер по работе с клиентами	ООО «Фармадата»
31.	Уланова Ольга Владимировна	учитель физики	МАОУ «Лицей №19»
32.	Пафнугтьев Андрей Андреевич	инженер	«Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
33.	Чухланцев Александр Алексеевич	учитель физики	ГАОУ МО «ЛНИП»
34.	Аржанников Андрей Александрович	ведущий инженер	«Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
35.	Котырло Андрей Викторович	учитель информатики	МБОУ «Гимназия № 11»
36.	Пожарницкий Антон Александрович	ведущий инженер	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
37.	Несмелова Анастасия Сергеевна	инженер-программист I категории	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
38.	Усовик Игорь Вячеславович	заместитель научного руководителя НИР	«Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
39.	Степанов Дмитрий Николаевич	учитель математики	МБОУ «Гимназия №5»
40.	Дахно Елена Александровна	учитель химии	МБОУ «Гимназия №5»
41.	Дунаева Татьяна Владимировна	преподаватель	ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения»
42.	Владыкина Инна Михайловна	педагог-психолог	МБУ ДПО «УМОЦ»
43.	Есенева Ирина Александровна	инженер-проектировщик 2 категории	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П. Королева»
44.	Шарина Наталья Викторовна	учитель информатики	МБОУ «Гимназия №17»
45.	Любезнова Людмила Васильевна	методист	МБУ ДПО «УМОЦ»
46.	Ушакова Людмила Леонидовна	методист	МБУ ДПО «УМОЦ»
47.	Павлова Елена Викторовна	начальник отдела маркетинга и ВЭД	АО «Научно-производственное объединение измерительной техники»
48.	Семенова Ирина Владимировна	учитель информатики	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 имени В.Н. Михайлова»
49.	Стрекалова Наталья Геннадьевна	директор	МБОУ «Лицей №5»

50.	Махотина Валентина Олеговна	заместитель директора	МБОУ «Лицей №5»
51.	Калинина Евгения Александровна	Педагог-психолог	МБУ ДПО «УМОЦ»
52.	Ямпольская Анна Борисовна	Учитель-логопед, заведующий логопедическим отделом	МБУ ДПО «УМОЦ»
53.	Ермакова Виктория Романовна	Учитель-логопед	МБУ ДПО «УМОЦ»
54.	Пурдик Андрей Вячеславович	Педагог-психолог	МБУ ДПО «УМОЦ»