

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ»



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ
ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ

ДӘУЛӘТ БЮДЖЕТ ӨСТӘМӘ
БЕЛЕМ БИРҮ УЧРЕЖДЕНИЕСЕ
«МӘКТӘПТӘН ТЫШ ЭШЛӘР
РЕСПУБЛИКА ҮЗӘГЕ»

ПРИКАЗ

10.07.2023

г. Казань

БОЕРЫК

№ 256

Об итогах V Всероссийского
Конкурса «Полет инженерных идей»

Во исполнение приказа государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Республиканский центр внешкольной работы» (далее – ГБУ ДО «РЦВР») от 03.04.2023г. № 143 «О проведении V Всероссийского конкурса «Полет инженерных идей» на базе МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» – Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан проведен V Всероссийский конкурс «Полет инженерных идей» (далее – Конкурс) с 3 марта по 30 апреля 2023 года.

В Конкурсе приняли участие 135 обучающихся из 32 образовательных организаций 29 субъектов Российской Федерации: Республика Башкортостан, Республика Карелия, Республика Северная Осетия–Алания, Республика Татарстан, Удмуртская Республика, Чувашская Республика, Красноярский край, Ставропольский край, Архангельская область, Владимирская область, Волгоградская область, Вологодская область, Калининградская область, Курская область, Ленинградская область, Московская область, Мурманская область, Нижегородская область, Новгородская область, Ростовская область, Самарская область, Саратовская область, Сахалинская область, Свердловская область, Тамбовская область, Ханты–Мансийский автономный округ–Югра, городов Москва, Санкт-Петербург, Севастополь.

По итогам проведения Конкурса п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить список победителей и призеров Конкурса согласно прилагаемому списку.
2. Отметить высокий уровень подготовки образовательных организаций – участников Конкурса согласно прилагаемому списку.
3. Объявить благодарность директору МБОУДО «Детский технопарк

«Кванториум» – Дом пионеров» г. Альметьевска Р.З.Закирову, заместителю
директора Н.Д.Пиянзину за работу по подготовке и организации Конкурса.

И.о. директора



А.П. Моисеева

Список победителей
V Всероссийского конкурса «Полет инженерных идей»

Возрастная категория «5–8 класс»

1. Шарин Алексей, Мантров Никита, Азразамасова Виктория, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 75» г. Екатеринбурга Свердловской области, педагог Карпова Наталья Александровна;
2. Ситников Сергей, Ляшенко Артем, Машин Егор, ГАНОУ Мурманской области «Центр образования «Лапландия», педагог Шуньгина Ирина Владимировна;
3. Иващенко Варвара, Колгин Никита, Хлебников Михаил, ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT-куб», педагог Таран Андрей Александрович;
4. Коробкина Дарья, Коробкина Мария, Мурдашев Тимур, ГАОУ города Москвы «Школа № 548 «Царицыно», педагог Филиппова Александра Яковлевна;
5. Авраменко Владислав, Ваняшина Виктория, Шнайдер Александр, Структурное подразделение ГБОУ Самарской области средней общеобразовательной школы № 6 городского округа Отрадный Самарской области Центр дополнительного образования детей, педагог Катаев Ростислав Александрович;
6. Зуев Александр, Панасенко Алексей, Пелевина София, ГАОУ города Москвы «Школа № 548 «Царицыно», педагог Филиппова Александра Яковлевна;
7. Афанасенко Элиза, Леонов Никита, Федоров Кирилл ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT-куб», педагог Просвирнина Наталья Анатольевна;
8. Букин Кирилл, Шароватов Дмитрий, Родионов Константин, ГБУДО «Центр молодежных, инженерных и научных компетенций «Кванториум» г. Нижнего Новгорода Нижегородской области, педагог Телеш Алексей Сергеевич;
9. Бугаев Владимир, Вытнов Дмитрий, Сычёв Алексей, Детский Технопарк «Кванториум структурное подразделение ГБПОУ «Волжский политехнический техникум» г. Волжский Волгоградской области, педагог Балабанов Никита Сергеевич;
10. Молодцова Елизавета, Филиппова Кира, Руднев Тимофей, МАОУ «Инженерный лицей № 83 имени Героя Советского Союза Пинского Матвея Савельевича Уфимского государственного нефтяного технического университета» городского округа город Уфа Республики Башкортостан, педагог Абушахмин Айгиз Азаматович;
11. Устинов Елисей, Шейкина Мария, Маркова Ирина, МБОУ «Никологорская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Николая Ивановича Прошенкова» Вязниковского района Владимирской области, педагог Кузицына Елена Васильевна;

12. Фельдшерова София, Филимонова Мария, Чугунова Анна, ГАОУ города Москвы «Школа № 548 «Царицыно», педагог Филиппова Александра Яковлевна;

13. Пуш Тимур, Беляничев Кирилл, Анисимов Федор, ГАУКОДО «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», Детский технопарк «Морской Кванториум» г. Калининграда, педагог Брюханова Екатерина Васильевна;

14. Целищев Кирилл, Грушков Аркадий, Якубовская Арина, МАОУ «Инженерный лицей № 83 имени героя Советского Союза Пинского Матвея Савельевича уфимского государственного нефтяного технического университета» городского округа город Уфа Республики Башкортостан, педагог Волков Лев Даниилович;

15. Андреева Анастасия, Журавлёв Арсений, Селиванова Ксения, Структурное подразделение «Центр внешкольной работы» ГБОУ Самарской области средней общеобразовательной школы «Центр образования» с. Шигоны муниципального района Шигонский Самарской области, педагог Назаров Александр Сергеевич;

16. Косолапов Станислав, Косолапов Владислав, Дом Научной Коллаборации им. И.П. Кулибина Регионального центра дополнительного образования, АНОО «Школа 800» г. Нижнего Новгорода Нижегородской области, педагог Романов Антон Сергеевич;

17. Соловьев Иван, Сахаров Егор, Сироткин Даниил, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум Бор» АНО ДПО «Центр новых форм развития образования» г. Бора Нижегородской области, педагог Смирнов Вадим Алексеевич;

18. Лебедева Влада, Яковлева Александра, Провоторова Ксения, ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT-куб», педагог Марина Валерьевна Матвеева;

19. Лукьянов Артем, Смирнова Ксения, Катков Авенир, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум Бор» АНО ДПО «Центр новых форм развития образования» г. Бора Нижегородской области, педагог Смирнов Вадим Алексеевич;

20. Лапшин Иван, Миронов Денис, Юмаев Глеб, Структурное подразделение «Кванториум» МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Балаково Саратовской области, педагог Толкачёв Георгий Евгеньевич.

Возрастная категория «9–11 класс»

1. Богданова Виктория, Редькин Владимир, Ничволод Николай, Филиал ГАО ДОД «Центр одаренных детей «Поиск» в г. Михайловске Ставропольского края, педагог Харитонов Юрий Владимирович;

2. Кривова Анастасия, Никитина Арина, Дядечкина Маргарита, ГБУДО «Центр развития творчества и научно-технических инициатив детей и молодежи» Калининского района г. Санкт-Петербурга, педагог Трофимова Ангелина Игоревна;

3. Булах Александр, Суханов Никита, Ганжула Игорь, АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» в г. Невинномысске» Ставропольского края, педагог

Погребняков Константин Сергеевич;

4. Киселева Ульяна, Ермолович Виолетта, Силин Ярослав, МАОУ ДО «Технополис» г. Сургут Ханты–Мансийского автономного округа–Югры, педагог Свинцова Антонина Валерьевна;

5. Балычев Павел, Пирогов Данил, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №31 имени Героя Советского Союза Алексея Максимовича Ломкина» г.Курска Курской области, педагог Болокина Валентина Анатольевна;

6. Хаиндрава Владислав, Хаиндрава Анастасия, ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT–куб», педагог Ткаченко Валерий Витальевич;

7. Утробина Дарья, Максимова Варвара, Максимов Илья, АОУ Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей», Республиканский детский технопарк «Кванториум» г. Ижевска, педагог Хохрякова Екатерина Сергеевна;

8. Красильников Роман, Дербенев Илья, Барсуков Александр, ГБУДО «Центр молодежных, инженерных и научных компетенций «Кванториум» г.Нижнего Новгорода Нижегородской области, педагог Петров Александр Игоревич;

9. Гоптарёв Артём, Горшонков Тимофей, Новосёлов Григорий, ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT–куб», педагог Преображенская Екатерина Михайловна;

10. Широкова Мария, Лазарева Дарина, Корнилов Андрей, Детский технопарк «Кванториум-33» структурное подразделение ГАОУ ДПО Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», педагог Платонова Наталья Михайловна;

11. Прудченко Георгий, Волков Ричард, Головченко Дмитрий, ГАУКОДО «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», Детский технопарк «Морской Кванториум» г. Калининграда, педагог Брюханова Екатерина Васильевна;

12. Япаров Кирилл, Трофимов Роман, Широбоков Иван, АОУ Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей», Республиканский детский технопарк «Кванториум» г. Ижевска, педагог Кириллов Александр Вячеславович;

13. Фаттахов Наиль, Ахмадиев Тимур, Селезнев Михаил, МАОУ ДО «Технополис» г. Сургута Ханты–Мансийского автономного округа–Югры, педагог Масленников Ринат Ринатович;

14. Петраков Владимир, Чирков Данил, Бортников Марк, АОУ Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей», Республиканский детский технопарк «Кванториум» г. Ижевска, педагог Хохрякова Екатерина Сергеевна.

15. И Дмитрий, Де Ричард, Мазаев Павел, МАОУ Гимназия № 3 г. Южно–Сахалинска Сахалинской области, педагог Лыткин Андрей Вячеславович;

16. Бахышов Бахрам, Ареев Алексей, Горюнов Богдан, ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 имени Героя Советского Союза В.Ф.Кравченко городского округа Самарской области», педагог Бондарь Наталья Ивановна;

17. Царева Анастасия, Кривенко Дарья, Юдинцева Кристина, ГАНУО

Мурманской области «Центр образования «Лапландия», Детский технопарк «Кванториум», педагог Шуньгина Ирина Владимировна;

18. Афанасьев Иван, Литвиненко Никита, Родионов Юрий, Структурное подразделение «Самарский региональный детский технопарк «Кванториум-63 регион» ГБОУ ДО Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества» в городе Самаре, педагог Фокеев Антон Николаевич;

19. Бучко Варвара, Король Ярослав, Курилин Тимофей, ГАОУ города Москвы «Школа № 548 «Царицыно», педагог Филиппова Александра Яковлевна.

Возрастная категория «Студенты»

1. Данилова Анна, Шibaева Алина, Секулер Ева, ФГБОУ ВО «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова» г. Новочеркаска Ростовской области, педагог Михальченко Илья Алексеевич;

2. Размахнина Ангелина, Остапенко Полина, Антощук Лилия, ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT-куб», педагог Матвеева Марина Валерьевна;

3. Ошмарина Дарья, Жидяев Егор, ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» г. Уфы Республики Башкортостан, педагог Пивоваров Валерий Юрьевич;

4. Гаранин Александр, ГАПОУ «Бугульминский машиностроительный техникум» Бугульминского муниципального района Республики Татарстан, педагог Чистякова Ольга Александровна;

5. Санин Кирилл, Каразбаев Азамат, Горячевский Никита, ГАПОУ «Технический колледж им. В. Д. Поташова» г. Набережные Челны Республики Татарстан, педагог Гайдабура Валентина Анатольевна;

6. Аникина Ангелина, Сюркаева Полина, АОУ Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей», Республиканский детский технопарк «Кванториум» г.Ижевска, педагог Хохрякова Екатерина Сергеевна.

Список образовательных организаций – участников
V Всероссийского конкурса «Полет инженерных идей»

Общеобразовательные организации (10):

- МАОУ «Инженерный лицей № 83 имени героя Советского Союза Пинского Матвея Савельевича уфимского государственного нефтяного технического университета» городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- МБОУ «Никологорская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Николая Ивановича Прошенкова» Вязниковского района Владимирской области;
- МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №31 имени Героя Советского Союза Алексея Максимовича Ломкина» г. Курска Курской области;
- АНОО «Школа 800» г. Нижнего Новгорода Нижегородской области;
- Структурное подразделение «Центр внешкольной работы» ГБОУ Самарской области средней общеобразовательной школы «Центр образования» с. Шигоны муниципального района Шигонский Самарской области;
- ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 имени Героя Советского Союза В.Ф.Кравченко городского округа Сызрань Самарской области»;
- Структурное подразделение «Кванториум» МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Балаково Саратовской области;
- МАОУ Гимназия № 3 г. Южно-Сахалинска Сахалинской области;
- МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 75» г. Екатеринбурга Свердловской области;
- ГАОУ города Москвы «Школа № 548 «Царицыно».

Организации дополнительного образования (18):

- Детский технопарк «Кванториум-33» структурное подразделение ГАОУ ДПО Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И.Новиковой»;
- Детский Технопарк «Кванториум» структурное подразделение ГБПОУ «Волжский политехнический техникум» г.Волжский Волгоградской области;
- МАОУ ДО «Детский Технопарк «Кванториум» г. Череповца Вологодской области;
- ГАУКОДО «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», Детский технопарк «Морской Кванториум» г. Калининграда;
- Детский технопарк «Кванториум» структурное подразделение ГАНОУ Мурманской области «Центр образования «Лапландия»;
- ГБУ ДО «Центр молодежных инженерных и научных компетенций «Кванториум» г. Нижнего Новгорода Нижегородской области;

- Дом Научной Коллаборации им. И.П. Кулибина Регионального центра дополнительного образования г. Нижнего Новгорода Нижегородской области;
- Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум Бор» АНО ДПО «Центр новых форм развития образования» г.Бора Нижегородской области;
- Структурное подразделение ГБОУ Самарской области средней общеобразовательной школы № 6 городского округа Отрадный Самарской области Центр дополнительного образования детей;
- Структурное подразделение «Самарский региональный детский технопарк «Кванториум-63 регион» ГБОУ ДО Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества» в городе Самаре;
- ГАНОУ Свердловской области «Дворец молодежи», Детский технопарк «Кванториум» г. Первоуральска.
- Филиал ГАО ДОД «Центр одаренных детей «Поиск» в г.Михайловске Ставропольского края;
- АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» в г. Невинномысске» Ставропольского края;
- АОУ Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей», Республиканский детский технопарк «Кванториум» г. Ижевска;
- МАОУ ДО «Технополис» г. Сургута Ханты-Мансийского автономного округа-Югры;
- Детский технопарк «Кванториум» структурное подразделение ГАПОУ Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» г. Новочебоксарска;
- ГБУДО «Центр развития творчества и научно-технических инициатив детей и молодежи» Калининского района г.Санкт-Петербурга.
- ГБОУ ДО города Севастополя «Севастопольская станция юных техников», Центр цифрового образования детей «IT-куб»;

Другие (4):

- ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» г. Уфы Республики Башкортостан;
- ГАПОУ «Бугульминский машиностроительный техникум» Бугульминского муниципального района Республики Татарстан;
- ГАПОУ «Технический колледж им. В. Д. Поташова» г. Набережные Челны Республики Татарстан;
- ФГБОУ ВО «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова» г. Новочеркаска Ростовской области.