



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАНИНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 11.05.2022

№ 476

г.Курганинск

**Об итогах проведения муниципального этапа
конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика»
в 2021-2022 учебном году**

На основании письма государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» от 28 января 2022 года № 00-05/20 «О проведении мероприятия», письма управления образования администрации муниципального образования Курганинский район от 31 января 2022 года № 163 «О проведении мероприятия», в целях всестороннего развития интеллектуального потенциала обучающихся, вовлечение их в исследовательскую деятельность в различных областях науки, прошел муниципальный (заочный) этап конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика». На конкурс было представлено 36 работ из образовательных организаций района: СОШ №2, СОШ №3, СОШ №4, СОШ №5, СОШ №9, СОШ №12, СОШ №14, СОШ №15, СОШ №31, ЦДТ ст. Петропавловской, ЦДТ ст.Темиргоевской. На основании протоколов членов жюри муниципального (заочного) этапа конкурса п р и к а з ы в а ю:

Утвердить результаты муниципального (заочного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика» в 2021 – 2022 учебном году (приложение).

1.Работы учащихся, ставшие победителями и призерами муниципального (заочного) этапа, направить на региональный этап краевого конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика».

2.Наградить грамотами учащихся - победителей муниципального (заочного) этапа конкурса (приложение 1).

3.Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций поощрить:

- научных руководителей, которые подготовили победителей муниципального (заочного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика»;

-членов жюри муниципального (заочного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика» (приложение 2).

4.Руководителям образовательных организаций, не принявших участие в конкурсе, активизировать работу педагогов по созданию оптимальных условий для выявления одаренных и талантливых детей, их дальнейшего интеллектуального развития.

5.Контроль за исполнением приказа возложить на Н.В. Кузьмину, директора МКУО РИМЦ.

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования Курганский район



М.Э. Романова

Приложение № 1
к приказу управления образования
от 11.05.22 № 476

Список победителей
заочного этапа конкурса научных проектов школьников
«Эврика» в 2021 – 2022 учебном году

| № | Ф.И.О. участника | Класс | Образовательная организация | Муниципальное образование | Тема проекта | Ф.И.О. научного руководителя | Должность научного руководителя | Секция |
|---|--|-------|--------------------------------------|---------------------------|---|------------------------------------|---|------------------------------|
| 1 | Ногаева Елизавета Константиновна | 7 | МБУ ДО ЦДТ ст.Петропавловск ой | Курганинский район | Выращивание белокачанной и краснокочанной капусты районированных сортов в домашних условиях – экологически чистым способом | Падиева Наталья Николаевна | Педагог дополнительного образования, МБУ ДО ЦДТ ст.Петропавловской | Биология |
| 2 | Шульженко Елена Анатольевна | 10 | МАОУ СОШ №3 им.И.К. Серикова | | Экология Курганинского района | Дёмина Татьяна Александровна | Учитель биологии, МАОУ СОШ №3 им. И.К. Серикова | Экология |
| 3 | Журавлев Дмитрий Александрович | 7 | МБУ ДО ЦДТ ст.Темиргоевской | | Оценка экологического состояния реки Лаба в станции Темиргоевской | Крупнова Людмила Ивановна | Педагог дополнительного образования, МБУ ДО ЦДТ ст.Темиргоевской | Экология |
| 4 | Савельева Маргарита Олеговна | 10 | МАОУ СОШ №5 им. А.И. Пахайло | | Создание приложения и виджета погода (weather) на языке программирования kotlin | Силантьев Алексей Николаевич | Кандидат биологических наук, Почетный работник воспитания и просвещения РФ, учитель МАОУ СОШ №5 им.А.И. | Информационн ые технологи |

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----|---------------------------------|--|--|---|---------------------------------|---|---------------------------|
| 5 | Афанасьев Данил Михайлович | 9 | МАОУ СОШ №5 им. А.И. Пахайло | | | для android | Силангьев Алексей Николаевич | Пахайло | Информационные технологии |
| 6 | Зубков Данила Вячеславович | 5 | МБУ ДО ЦДТ ст.Петропавловск ой | | | Создание сюжета 3D игры на кроссплатформенном движке unity | Савельев Михаил Александрович | Кандидат биологических наук, Почетный работник воспитания и просвещения РФ, учитель МАОУ СОШ №5 им.А.И. Пахайло | Информационные технологии |
| 7 | Бурлаченко Виктория Андреевна | 10 | МБОУ ДО ЦДТ ст.Петропавловск ой | | | Робот сортировщик твердых бытовых отходов по двум категориям для дальнейшей переработки | Савельев Михаил Александрович | Педагог дополнительного образования, МБУ ДО ЦДТ ст.Петропавловской | Робототехника |
| 8 | Мотылева Виктория Максимовна | 10 | МАОУ СОШ №4 им. М.С. Сахненко | | | Что мы знаем о глутамате натрия | Каравазиди Антонина Григорьевна | Учитель химии, МАОУ СОШ №4 им. М.С. Сахненко | Химия |
| 9 | Ахундов Дмитрий Игоревич | 6 | МАОУ СОШ №4 им. М.С. Сахненко | | | Что надо знать о кофе? | Каравазиди Антонина Григорьевна | Учитель химии, МАОУ СОШ №4 им. М.С. Сахненко | Химия |
| 10 | Бузин Артем Алексеевич | 8 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | | Разработка многофункциональной роботизированной медицинской платформе | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «ЦМИТ «Перспектива» | Робототехника |
| 11 | Маскунов Иван Сергеевич | 7 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | | Разработка системы стабилизации спутника формата CubeSat | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «ЦМИТ «Перспектива» | Астрономия и космонавтика |
| | | | | | | Конструирование оптической системы для наноспутников формата CubeSat | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «ЦМИТ «Перспектива» | Астрономия и космонавтика |

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|-------------------------|--|--|------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 12 | Андреев Илья Юрьевич | 9 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | Разработка автоматической монтировки Добсона | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «Перспектива» | Астрономия и космонавтика |
| 13 | Урсов Владислав Сергеевич | 9 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | Разработка радиопередатчика частотой 433 МГц для космического спутника | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «Перспектива» | Физика |
| 14 | Мартьянов Максим Сергеевич | 8 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | Разработка элементов робота андроида для создания робота космонавта | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «Перспектива» | Робототехника |
| 15 | Костенко Семён Евгеньевич | 8 | ООО «ЦМИТ «Перспектива» | | Разработка системы управления бионическим протезом | Попко Кирилл Сергеевич | Директор, ООО «Перспектива» | Робототехника |

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования Курганский район



М.Э. Романова

Приложение 2
к приказу управления образования
от 11.05.22 № 476

Состав жюри
заочного этапа конкурса
научных проектов школьников «Эврика»
в 2021 – 2022 учебном году

| № п/п | ФИО | ОО |
|----------|-----------------|--------------------------------|
| 1 | Шульга А.А. | Учитель МАОУ СОШ №10 |
| 2 | Родоманова А.В. | Учитель МАОУ СОШ №2 |
| 3 | Крачевская Т.Г. | Учитель МАОУ СОШ №1 |
| 4 | Возжаева С.В. | Учитель МАОУ СОШ №1 |
| 5 | Чернышова О.В. | Педагог – психолог МАОУ СОШ №1 |
| 6 | Калентьева С.В. | Учитель МАОУ СОШ №4 |
| 7 | Гавриленко И.А. | Учитель МАОУ СОШ №4 |
| 8 | Стоцкая Е.В. | Учитель МАОУ СОШ №5 |
| 9 | Краус С.В. | Учитель МБОУ СОШ №19 |
| 10 | Кононова Н.Н. | Учитель МАОУ СОШ №3 |
| 11 | Котова Я.В. | Учитель МАОУ СОШ №3 |
| 12 | Пикавцов Н.Н. | Учитель МАОУ СОШ №2 |
| 13 | Колодкина Т.В. | Учитель МБОУ СОШ №19 |
| 14 | Булавинова Л.Е. | Учитель МАОУ СОШ №5 |

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования Курганский район



М.Э.Романова