

**МКОУ Саломатинская СШ
имени И.Ф. Базарова**

**«Использование оборудования,
полученного в рамках создания
центров естественно-научной и
технологической направленности
(«Точки роста»)»**



ТОЧКА  **РОСТА**
естественно-научного и
технологического профилей



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 12 » января _____ 2021 г.

№ Р-6

Москва

Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей

Во исполнение пункта 4 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов, входящих в состав национального проекта «Образование», в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», приведенных в Приложении № 5 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642:

1. Утвердить прилагаемые Методические рекомендации по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»;

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.



Т.В. Васильева



Химико-биологическая лаборатория



Физико-технологическая лаборатория



«Юные фармакологи»



«Физика в задачах и экспериментах»

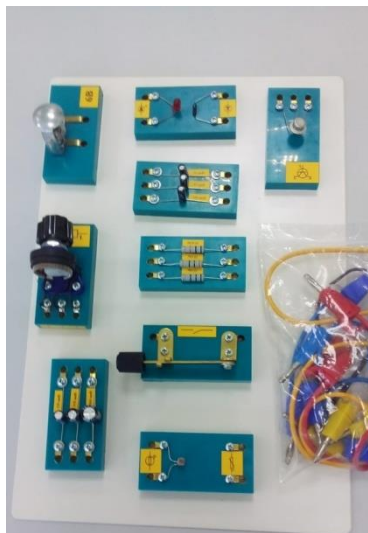
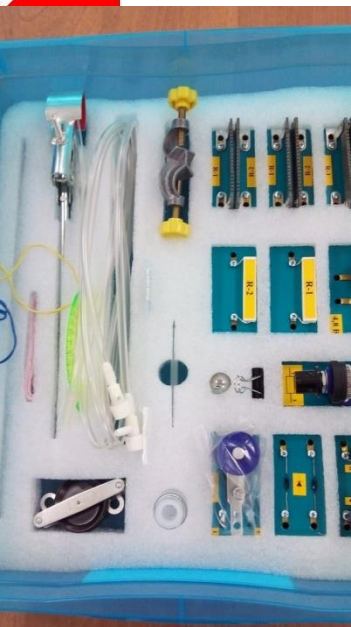


«Зеленая лаборатория»

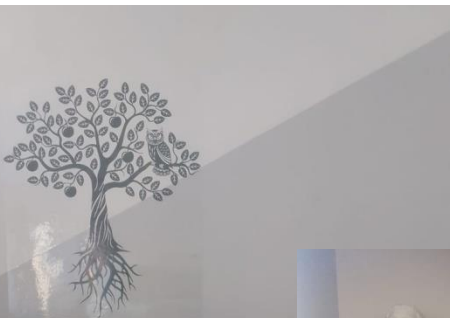


«В гармонии с природой»

Физико-технологическая лаборатория



Химико-биологическая лаборатория



Районная учебно-практическая конференция исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь»



Муниципальное казенное учреждение
«Инспекционно - методический Центр»
Камышинского муниципального района Волгоградской области

ПРИКАЗ

от 31.03.2022 года

№ 25

Об итогах районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь»

На основании Приказа МКУ «Инспекционно-Методический Центр» Камышинского муниципального района Волгоградской области от 17.03.2022 г. № 24 «О проведении районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» 30 марта 2022 на базе МКОУ СШ № 7 г. Петров Вал проведена районная учебно-практическая конференция исследовательских работ и проектов школьников «Я-исследователь».

В конференции приняли участие обучающиеся 1-11 классов МКОУ СШ № 56, 7, 31 г. Петров Вал, МКОУ Антиповской СШ, МКОУ Верхнедобринской СШ, МКОУ Семеновской СШ, МКОУ Саломатинской СШ, МКОУ Терновской СШ, МКОУ Воднобуерачной СШ.

На основании вышесказанного

Приказываю:

1. Утвердить список победителей районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» (Приложение 1).
2. Наградить победителей районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» дипломами победителей.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующую методическим кабинетом Аксенову С.А.

Директор
МКУ «Инспекционно- методический Центр»

А.В. Байрачный

Победитель в номинации «Лучший эксперимент»



Районная учебно-практическая конференция исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь»



Муниципальное казенное учреждение
«Инспекционно - методический Центр»
Камышинского муниципального района Волгоградской области

ПРИКАЗ

от 31.03.2022 года

№ 25

Об итогах районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь»

На основании Приказа МКУ «Инспекционно-Методический Центр» Камышинского муниципального района Волгоградской области от 17.03.2022 г. № 24 «О проведении районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» 30 марта 2022 на базе МКОУ СШ № 7 г. Петров Вал проведена районная учебно-практическая конференция исследовательских работ и проектов школьников «Я-исследователь».

В конференции приняли участие обучающиеся 1-11 классов МКОУ СШ № 56, 7, 31 г. Петров Вал, МКОУ Антиповской СШ, МКОУ Верхнедобринской СШ, МКОУ Семеновской СШ, МКОУ Саломатинской СШ, МКОУ Терновской СШ, МКОУ Воднобуерачной СШ.

На основании вышезложенного

Приказываю:

1. Утвердить список победителей районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» (Приложение 1).
2. Наградить победителей районной учебно-практической конференции исследовательских работ и проектов школьников «Я – исследователь» дипломами победителей.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующую методическим кабинетом Аксенову С.А.

Директор
МКУ «Инспекционно- методический Центр»

А.В. Байрачный



Обнаружение свинца в листьях растений



1 место в направлении «Наука о природе»

Конкурс «Ломоносовские чтения»



ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
ГАУ ДПО «Волгоградская государственная академия последипломного образования»
Отдел по образованию и молодежной политике администрации Котовского муниципального района
Волгоградской области

МКУ и Центр развития и сопровождения образования Котовского муниципального района Волгоградской области
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области

Награждает

Барышникову Екатерину
Ф.И. обучающегося

Белюсова О.И.
Ф.И.О. научного руководителя

лауреата III степени

конкурса «Ломоносовские чтения»

той межрегиональной с международным участием
ческой конференции «Исследовательская работа и
потенциал учительского-ученических сообществ в
словиях цифровизации образования»

комитета, доктор
р ФГБОУ ВО «ВГСПУ» *Т. Черникова* Т.В. Черникова

го комитета,
цент ГАУ ДПО «ВГАПО» *Л.Н. Бобровская* Л.Н. Бобровская

ниципального района
льник отдела по образованию *Е.С. Друзюк* Е.С. Друзюк

онного комитета,
о *Ю.С. Гаджирамазанова* Ю.С. Гаджирамазанова

и молодежной политике Котовского муниципального района № 35 от 10.03.2022



ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
ГАУ ДПО «Волгоградская государственная академия последипломного образования»
Отдел по образованию и молодежной политике администрации Котовского муниципального района
Волгоградской области

МКУ и Центр развития и сопровождения образования Котовского муниципального района Волгоградской области
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области

Награждает

Гедзяленскую Анниту
Ф.И. обучающегося

Капущина Наталья Михайловна
Ф.И.О. научного руководителя

лауреата I степени

конкурса «Ломоносовские чтения»

ной с международным участием
ии «Исследовательская работа и
ского-ученических сообществ в
ации образования»

комитета, доктор
р ФГБОУ ВО «ВГСПУ» *Т. Черникова* Т.В. Черникова

го комитета,
цент ГАУ ДПО «ВГАПО» *Л.Н. Бобровская* Л.Н. Бобровская

ниципального района
льник отдела по образованию *Е.С. Друзюк* Е.С. Друзюк

онного комитета,
о *Ю.С. Гаджирамазанова* Ю.С. Гаджирамазанова

и молодежной политике Котовского муниципального района № 35 от 10.03.2022



Региональный этап Всероссийского конкурса эковолонтерских и экопросветительских проектов «Волонтеры могут все!»

Номинация «Скажем нет урону природе»



Конкурс по робототехнике «Мой робот»

Призеры конкурса *Шихов Иван* *Волков Василий*

Муниципальное казенное учреждение
«Инспекционно - методический Центр
Камышинского муниципального района Волгоградской области»

ПРИКАЗ

от 05.04.2022

№ 30

«Об итогах проведения муниципального конкурса по робототехнике «Мой робот» среди обучающихся общеобразовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы Камышинского муниципального района.

В соответствии с комплексным планом работы Комитета образования Камышинского муниципального района на 2021-2022 учебный год с целью выявления и поддержки талантливых детей и подростков, проявивших интерес к сфере высоких технологий (робототехника) и реализации ими своих потенциальных возможностей, 04 апреля 2022 года проведен муниципальный конкурс по робототехнике «Мой робот» в режиме online. Участниками муниципального конкурса были представлены видео ролики по созданию робота.

В муниципальном конкурсе по робототехнике «Мой робот» подали заявки на участие 16 обучающихся 4-9 классов образовательных организаций Камышинского муниципального района: МКОУ Антиповская СШ, МКОУ Воднобучерная СШ, МКОУ Терновская СШ, МКОУ Лебяжинская СШ, МКОУ Саломатинская СШ им И.Ф. Базарова. Данное мероприятие прошло в соответствии с положением конкурса. Члены жюри подвели итоги. (Приложение 1)

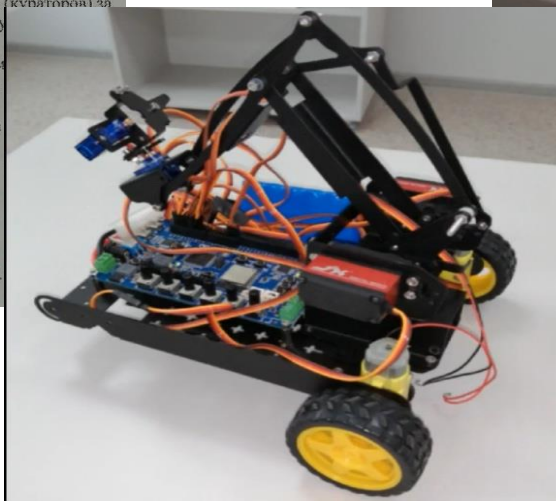
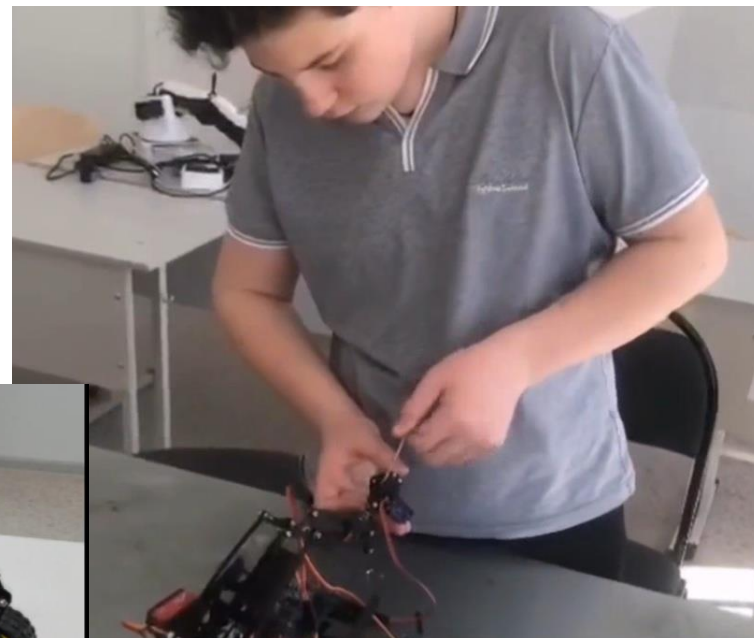
Приказываю:

1. Наградить грамотами победителей и призеров муниципального конкурса по робототехнике «Мой робот»
2. Наградить благодарственными письмами педагогов-руководителей (кураторов) за организационную деятельность и оказанную помощь в подготовке конкурсов (Приложение 1)
3. Образовательным организациям, участвующим в муниципальном конкурсе по робототехнике «Мой робот» подготовить грамоты победителям и благодарственные письма педагогам-руководителям (кураторам).
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на методическим кабинетом С.А. Аксенову.

Директор
МКУ «Инспекционно- методического Центра»
Камышинского муниципального района



С.А.



«Золотой треугольник: учитель, ученик, родитель»

Собраться вместе – это начало,

Остаться вместе – это прогресс.

Работать вместе – это успех.



**Спасибо за
внимание!**