Отчет

о деятельности учреждений дополнительного образования

городского округа город Уфа Республики Башкортостан

за 2020-2021 учебный год.

В 2020-2021 учебном году в МБОУ ДО «Эколого-биологическом центре «ЛидерЭко» функционировали 25 объединений (94 группы), в которых занималось 1244 обучающихся. Из них на базе учреждения дополнительного образования занималось 735 человек, на базе образовательных учреждений – 509 человек.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Количество УДОД | Количество обучающихся |
| За 2019-2020 учебный год |  | 1328 ( \_\_\_\_% от общего количества обучающихся) |
| За 2020-2021учебный год |  | 1244 (\_\_\_% от общего количества обучающихся) |

В 2020-2021 учебном году занималось 187 одаренных детей, 0 детей оставшихся без попечения родителей, 0 детей-сирот, 0 детей из многодетных и малообеспеченных семей, 101 ребенок с ограниченными возможностями здоровья/инвалидов, 0 детей «группы риска», 0 детей, состоящих на учете в КДН, 0 детей, состоящих на внутри-школьном учете .

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учреждения, район** | **Общее количество обучающихся в ОУ** | **Общее количество детей в УДО района** | **На базе УДО** | | **На базе ОУ** | | **Контингент обучающихся** | | | |  | | |
|  |  |  | Количество групп | Количество детей | Количество обучающихся | Количество обучающихся | Количество одаренных детей | Количество детей-сирот; детей, оставшихся без попечения родителей | Количес-тво детей из многодетных и малообеспечен-ных семей | Количество детей с ограниченными возможностями здоровья/ инвали-дов | Количество детей группы риска | Количес-тво детей, состоя-щих на учете в КДН | Количество детей, состоящих на внутри-школьном учете |
| МБОУ ДО «ЭБЦ «ЛидерЭко» го г.Уфа  Орджоникидзевский район | **1244** |  | **60** | **735** | **34** | **509** | **187** | **0** | **0** | **101** | **0** | **0** | **0** |

**Результативность участия обучающихся:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Район | Количество призовых мест |
|  | Итого по городу | 49 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Количество призовых  1 мест | Количество призовых  2 мест | Количество призовых  3 мест | Итого |
| Городской | 20 | 16 | 13 | **50** |
| Республиканский | 18 | 9 | 6 | **32** |
| Всероссийский | 35 | 22 | 16 | **73** |
| Международный | 11 | 6 | 4 | **21** |
| Итого | **84** | **53** | **39** | **176** |

**Информация:**

1. **В рамках деятельности Технопарка проводятся:**

- Использование результатов школьных проектов и исследований в деятельности Регионального Центра инженеринга, Всероссийского научно-исследовательского института фитопатологии, Агротехнического комплекса Республики Башкортостан через внедрение практики дуального обучения в сетевом взаимодействии организаций-партнеров.

- Осознанный ранний выбор профессии и получение первичных профессиональных навыков через ресурсы сети в компетенциях «Лабораторный химический анализ», «Работы на высокотехнологичном оборудовании».

- Приобретение педагогами компетенции «Руководство и организация школьных проектов и исследований» через проведение конкурса «Экологические субботы» и др. инновационную деятельность.

- Социальная и профессиональная интеграция школьников, студентов Колледжа и Университета в рамках развития дуального образования.

- Внедрение и экстраполирование авторских методик преподавания.

- Участие детей в НПК различных уровней: XI дистанционный конкурс научных работ юных исследователей «Проблемы современной экологии», конкурс учебно-исследовательских работ «Человек на Земле», НПК «Завтра начинается сегодня».

- Студенты УТЭК группы 1ПНГ-2 приняли участие в сетевом мероприятии «Дни науки-2021», инженерные игры «Ректификация», «Альтернативные способы добычи и переработки нефти».

В апреле 2021 года учреждение принимало участие в V специализированной выставке «Экология и Технология». В рамках этой выставки Эколого — биологический центр «ЛидерЭко» принял активное участие в выставке работ «Юный урбанист — эколог» городского округа город Уфа, нашу площадку с проектом «Социально — образовательное пространство» Непейцевский дендрарий» представляли Невоструев Иван и Невоструев Андрей. Кроме того, Андрей Невоструев под руководством педагогов учреждения разработал грантовый проект «Мобильная обсерватория», который представил на Российском промышленном форуме- 2021.

В декабре 2020 года «Эколого — биологический центр «ЛидерЭко» открыл новую компетенцию «Ландшафтный дизайн». Наша команда (Мухаметшина Диана и Нафикова Ильсюяр) заняла 3 место в региональном чемпионате, под руководством ПДО Андреевой Галины Владимировны.

1. **Инновационная деятельность**

Основные задачи инновационной деятельности:

-усиление интеграции образовательных и предметных областей с внеучебной практикой социального самоопределения школьников;

-ориентация на консолидацию ресурсов и усилий с другими образовательными учреждениями (обеспечение полноценной подготовки школьников на основе вариативности с учетом заявленных ими индивидуальных маршрутов, приобретения практического опыта для обоснованного выбора направленности обучения);

-оказание психолого-педагогической помощи педагогам в реализации ими конкретного проекта.

Для реализации этих задач проводится работа по социальному партнерству: заключаются договора о совместной деятельности с образовательными учреждениями, некоммерческими организациями и др. Так, например, в 2020-21 учебном году, заключены договора со всеми дошкольными образовательными учреждениями Орджоникидзевского района, а также со всеми школами района. Имеются так же договора с педколледжем, топливно-энергетическим колледжем, Центром иппотерапии, БГПУ им. М. Акмуллы.

В 2020-21 учебном году «ЭБЦ «ЛидерЭко» стал ресурсным центром технопарка «Город будущего», что позволило развернуть работу

Для развития инновационной деятельности очень важен анализ качества образования. Тем более это стало важным в свете проведения обучения ы дистанционном формате. Поэтому в каждой программе учреждения предусмотрена диагностика освоения программы и индивидуального продвижения учащихся, которая предусматривает постоянный текущий контроль в форме наблюдений, фиксации индивидуальной работы учащихся, анализа творческих продуктов (выполнение творческих заданий, участие в разработке и самостоятельная разработка различных презентаций, защита исследовательских работ на конкурсах разного уровня и др.).

К инновационным педагогическим технологиям относятся: методика критического мышления мозговые штурмы; игры- квесты; электронное образование; IT-технологии; дистанционные конкурсы, и др. Отличие этих программ прежде всего в том, что они построены на креативных методах работы с разными категориями школьников, что позволяет внедрять инклюзивную педагогику. Использованы такие педагогические технологии, которые выводят одаренных школьников на совершенно новую орбиту освоения научных знаний, вплоть до открытия и изобретательства в сфере естественных наук, а детям с ОВЗ помогут интегрироваться в сложном мире профессий, найти себя

В рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка», главной задачей которого является формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся, были созданы дополнительные места в учреждении, были открыты новые программы с предоставлением дополнительных мест, а именно: «Дневник художника» (руководитель Андреева Г.В.), «Экожурналистика» (руководитель Камаева А.Р.), «Походы выходного дня для детей с ОВЗ» (руководитель Бикбулатова А.Р.).

- Участие в мероприятиях, проводимых при проведении дней открытых дверей

В своей работе педагоги используют различные технологии:

1) Технология личностно-ориентированного обучения.

3) Технология разноуровневого обучения.

4) Технология проектного обучения.

1. **Гражданско-патриотическое воспитание**

В рамках гражданского воспитания ведется сбор материалов к мини- музею «И память…И слава…». Ребята по крохам собирают документы о событиях Великой Отечественной войны и размещают их в музее. За первое полугодие 2020- 2021 год создана панорама участия в той Великой войне уфимцев- родственников обучающихся. Кроме того, ведется большая работа по созданию виртуального музея.

Развивая потребность быть полезным своему обществу, мы развиваем волонтерское движение. Так, внедрен проект «Экологический десант», который успешно реализуется и приобретает все новых сторонников - экологических волонтеров. Участники проекта получают волонтерские книжки, поскольку все они регистрируются на сайте «Доброволец России». Проект работает при поддержке Российского Союза молодых ученых в Республике Башкортостан. Кроме того, создан волонтерский отряд «Твой экослед», а также волонтерская группа подростков, которые осуществляют важные социально-значимые модули и акции. Так, с помощью волонтерской группы осуществляется работа с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ.

Одним из направлений в воспитании патриотического чувства, несомненно, остается самовыражение ребят, реализующееся в написании и публикации статей. Наши обучающиеся с большим личным желанием и успехом пишут и о природе родного края, и о культуре, и о календарных праздниках, и об историях семьи, и о мероприятиях, проходящих в Эколого-биологическом центре «ЛидерЭко». Все это освещают наши юные корреспонденты, формируя газету «Эковестник», размещая там свои эссе, статьи, очерки, интервью, очерки, фотоотчеты, рисунки малышей.

Кстати, одним из важных патриотических проектов для малышей стала работа «Книжки-малышки». Идея возникла неслучайно, как не бывает случайностей в деле становления гражданской позиции. Нам захотелось приобщить к формированию газеты малышей, но, когда размещали статьи, оказалось, что дошкольникам очень нравятся книжки маленького размера. Тогда мы предложили собрать интересные рисунки о птицах, растениях и животных родного края и сформировать такие книжечки, которые понравятся всем. По результатам этой работы вышел сборник «Экологическая тропа», который принимал участие в городском марафоне SMART-идей.

Обучающиеся объединения «Клуб юного собаковода» приняли участие в проекте “Собаки на войне”. Провели встречи с кинологами МЧС минорозыскной службы, а также педагогом Сорокиной О.А. была проведена экскурсия в питомник МВД.

Проведены мероприятия: «Тебя я славлю, мой Башкортостан», «Я вырос здесь, и край мне этот дорог», «Поклонимся великим тем годам», «Прикоснись природе сердцем», «Берегите планету - наш дом», «По страницам Красной книги», «Быть здоровым-это модно».

Проведены классные часы:

1)Классный час к 23 февраля «Истинное мужество».

2) Классный час ко Дню Космонавтики «Покорители Вселенной».

3) Классный час к 9 мая «Поклонимся великим тем годам…».

Тематические занятия по теме ВОВ. Выставка детского рисунка «Наша армия сильна»; участие в акции «Письмо солдату»; Всероссийский детский конкурс «Защитник мой, горжусь тобой!» - Диплом 1 место (Хуснутдинов Руслан), Диплом 3 место (Грязнов Никита).

Педагог дополнительного образования Кутуева Г.Р.: для воспитания чувств патриотизма, нравственных качеств, формирования представлений о природе, гуманного отношения ко всему живому мы используем разнообразные формы и методы: тематические занятия, беседы, наблюдения окружающего мира, уход за растениями, целевые прогулки, опытническую деятельность, экологические игры, чтение художественной литературы, рассматривание репродукций картин, слушанье музыки, разучивание стихов, песен, викторины, создание проблемных ситуаций.

Педагог дополнительного образования Батырова З.З.: в рамках образовательной программы «Мой мир» проводятся занятия по природоохранному, патриотическому воспитанию. Дошкольники изучают природу родного края, знакомятся с охраняемыми видами флоры и фауны Республики и России. Учатся экологичному и экономичному образу жизни. Изучают правила поведения на природе. Ежегодно проводятся экологические уроки из циклов экосбережения и сбора ТБО «Разделяй с нами», «Что такое мусор?», «Путешествие с Капой». Проводятся беседы «Я — патриот», «Мой любимый город», «Я люблю свой край», игры, викторины «Моя улица», «Животные и растения Башкортостана», «Экологика» и др. Воспитанники знакомятся с героями нашей Родины, посещая музей боевой славы в парке Победы. Знакомятся с поэтами и писателями родного края, ежемесячно посещая библиотеки. С художниками Башкортостана воспитанники знакомятся в художественном салоне «Ижат».

1. **Профориентационная работа**

На базе проекта «Альтернатива» и профильного обучения реализуется:

-Привлечение к работе преподавателей высшей школы (БГУ, БГПИ).

-Проведение на базе высшей школы мероприятий экологического характера.

-Организация практических занятий на базе музея БГМУ, лаборатории БГПИ им. Акмуллы.

-Специализированные программы профильного обучения, такие как:

«Клуб юного собаковода» (профессии собаковод; кинолог; хендлер).

«Солнечный садовник», (профессия «Садовник»).

«Дизайн ногтей» (профессия «Маникюр»).

В целях повышения престижа рабочих профессий и развития профессионального образования «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) запланировано открытие нового направления WorldSkills по компетенции «Ветеринария».

Кроме того, в движении WorldSkills по компетенции «Ландшафтный дизайн» принимали участие две команды под руководством Андреевой Г.В. на Республиканской площадке в Уфимском лимонарии.

Обучающиеся центра принимают участие в Слете юных экологов и лесоводов, в Российском промышленном форуме, в днях открытых дверей Вузов Уфы, участвуют в мероприятиях, посвященных дню Российской науки.

Педагогом дополнительного образования Журавлевой А.А. был проведен классный час на тему «Моя будущая профессия» для студентов УТЭК специальности 18.02.09 «Переработка нефти и газа». А также экскурсии в музей УГНТУ.

Педагог дополнительного образования Кутуева Г.Р. считает, что экологическая профориентационная работа включает в себя:

- экологические профориентационные мероприятия, направленные на формирование экологического профессионального самоопределения молодежи;

- научную эколого-профориентационную деятельность, направленную на методологическую разработку системы экологической профориентации молодежи, экологического профильного образования;

- методическую эколого-профориентационную деятельность для разработки новых форм, методов и мероприятий экологической профориентации молодежи;

- информационную эколого-профориентационную деятельность, включающая в себя информационные проекты в средствах массовой информации, тиражирование специализированных брошюр, буклетов, пособий.

Со старшими дошкольниками ведётся ознакомительная работа с профессиями эколога, биолога, географа и т.д. С ребятами ведётся экспериментальная и познавательно-исследовательская деятельность. Выявляются ребята, проявляющие интерес к опытнической и исследовательской деятельности. Такие ребята охотно участвуют в конкурсах и конференциях естественно-научной направленности. Вместе с педагогом и родителями разрабатывают исследовательские мини-проекты. Проводятся профориентационные беседы.

В объединении «Дневник художника» (ПДО Андреева Г.В.) дети получают возможность в процессе творческой деятельности развивать свои творческие возможности и интерес к художественным профессиям.

1. **Работа с детьми с ограниченными возможностями**

В объединении «Игры в иппотерапии», руководитель Бикбулатова А.Р. проводит очень интересные занятия, в которых сочетаются активное волонтерское движение и инклюзивное образование. Объединение посещают дети с ДЦП и дети с девиантным поведением в качестве волонтеров.

В объединении «Юный эколог», руководитель Бикбулатова З.Ф. работает со слабовидящими детьми. Это еще один вклад Центра в работу с детьми - инвалидами. На сегодняшний день разработаны экскурсионные поездки для детей дошкольного возраста в Центр иппотерапии для оздоровительных мероприятий в общении с лошадью. Кроме того, работает профильная программа для детей с синдромом Дауна «Солнечный садовник», руководители Андреева Г.В. и Нестерович Л.М.

В объединении «Солнечный садовник» дети с ограниченными возможностями здоровья знакомятся с азами профессий садовника и овощевода. Также обучающиеся всех объединений участвуют в экологических акциях, операциях, субботниках, что способствует формированию у детей активной жизненной позиции, ответственного отношения к природе и формирует представление о профессии эколога.

1. **Работа с детьми «группы риска»**

Цели и задачи:

-формирование здорового образа жизни и высокоэффективных поведенческих стратегий и личностных ресурсов у детей;

-профилактика вредных привычек (употребления ПАВов, табакокурения, алкоголя, наркотиков);

-профилактика правонарушений;

-психокоррекция;

-профориентация;

-пропаганда здорового образа жизни;

- адаптация детей к современным условиям, их правовая социализация через культурно - досуговую и спортивно - оздоровительную работу;

- создание ситуации успеха для детей асоциального поведения;

- сформировать личную и социальную компетентность детей, развить у них позитивное отношение к себе и к окружающему обществу;

- укрепить и развить чувство самоуважения, способность критически мыслить, чувство ответственности.

Методы:

- переубеждения (предоставление убедительных аргументов, вовлечение в критический анализ своих поступков);

- метод переключения (вовлечение в учебную, трудовую деятельность, занятия спортом, общественной деятельностью).

Формы работы: групповая работа, тренинг, дискуссии, беседы, ролевые игры, просмотр и обсуждении кинофильмов, индивидуальные консультации, тесты, конкурсы, праздники.

Детей «группы риска» в учреждении нет. Однако есть дети с задержкой психического развития. Таким детям очень сложно адаптироваться в обществе. Поэтому работа с ними ведется в основном в творческих объединениях, это - «Твой экослед», работа с природным материалом, а также «Солнечный садовник». Эти дети органично вписались в коллектив, посещают объединения уже не первый год. У них есть неплохие результаты, их работы принимали участие в он-лайн выставке по взаимообучению городов.

1. **Работа с одаренными детьми**

Одаренные дети участвуют в олимпиадах и соревнованиях разного уровня: от районных до международных.

Команда «ЭБЦ «ЛидерЭко» удерживает первое место в региональном чемпионате «Юниорскилс» уже четвертый год. Ребята ежегодно выезжают на Российский конкурс, становятся там дипломантами. Для реализации этой работы учреждение получило лабораторию для школьников. Кроме того, организовано сетевое взаимодействие с УТЭК. В рамках такого взаимодействия мы смогли обучить преподавателя- эксперта по компетенции «Лабораторный химический анализ» - Журавлеву Анастасию Александровну.

В 2020-21 учебном году в дистанционном формате реализованы такие важные с методической точки зрения, образовательные проекты, как

1. «Театр наук».
2. «Лаборатория инноваций».
3. «Энциклопедия среды обитания».
4. «Молекулярное кафе».

Эти проекты реализуются в содружестве с БГПУ им. М. Акмуллы, технопарком «Город будущего», СООЦ «Салихово», Топливно-энергетическим колледжем, Российским союзом молодых ученых в Республике Башкортостан, МБОУ ДО «Вектор» го г. Уфа, ВДНХ, Русское географическое общество.

Дистанционный формат работы позволил разработать индивидуальный маршрут развития для одаренных детей. Открыта информационная страница сайта, на которой регулярно представляются продукты деятельности учреждения. Представление продуктов деятельности педагогов и обучающихся: для педагогов – это программа для обучающихся – это исследовательская работа и презентация. Кроме того, открыта группа в контактах «Эколого-биологический центр «ЛидерЭко» и индивидуальные страницы педагогов.

Такая работа позволила ребятам подготовить учебно-исследовательские проекты, которые стали участниками, победителями и призерами таких конкурсов, как «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду», «Человек на Земле», «Юный урбанист-эколог», олимпиады «Жемчужина Башкортостана», «Экологический поиск», Всероссийский экологический диктант, проект «10000 опытов», «Завтра начинается сегодня (МАН)».

Работы одаренных детей принимали участие в городском фестивале «Smart-идей».

*ПДО Журавлева А.А.:*

1) Подготовка студентов УТЭК к Научно-практической конференции «Молодежь, наука, творчество» по итогам индивидуальных проектов, секция «химия-биология» (1 место (Алатырева Арина), 2 место-Ленц Анна).

2) Подготовка участников Городского фестиваля «Экология. Творчество. Дети» Интеллектуальная экологическая игра «Колесо фортуны» (команда -3 место).

3) Подготовка участника XI Международного дистанционного конкурса научных работ юных исследователей «Проблемы современной экологии» (Филимонова Екатерина – участие);

4) Подготовка студента к Научно-практической конференции «Молодежь. Технологии. Инновации», г.Ишимбай, (Алатырева Арина).

*Обучающиеся ПДО Бикбулатовой З.Ф.:*

1) Участие младших школьников в республиканской природоохранной акции «Ёлочка, живи!» Елизарьева Елизавета – Диплом победителя.

2) Участие в Городской акции «Сохраним мир птиц» Галимова Эльвина – Диплом победителя в номинации «В кадре с пернатым».

3) Участие в заочном этапе городской акции «Зелёный нимб Уфы»: Вагапова Элина – Диплом победителя за поделку «Озорной бычок»;

4) Участие в дистанционном квесте – игре «Январская радуга» Забайрачная Ангелина (1 место, Диплом), Галимова Эльвина (2 место, Диплом), Жадан Ксения (3 место, Диплом), Алимбаева Алина (сертификат участника).

5) участие в Республиканском онлайн – конкурсе рисунков онлайн - парада Дедов Морозов: Зинова Маргарита, Соколов Егор - Дипломы участников.

*Обучающиеся ПДО Баисламовой М.А. приняли участие в:*

1. Участие детей в НПК различных уровней,
2. Международной олимпиаде Инфоурок по биологии,
3. Международном школьном Инфоконкурсе-2020,
4. Всероссийском конкурсе «Зеленая планета глазами детей»,
5. Всероссийской олимпиаде «Гранит науки» по химии,
6. Всесибирской открытой олимпиаде по химии,
7. Всероссийском экологическом диктанте,
8. Большом этнографическом диктанте.
9. **Организация Детских общественных организаций** происходит на базе двух объединений «Клуб юного собаковода» и «Твой экослед». Именно здесь активно развивается волонтерское движение, ребята являются инициаторами и реализаторами собственных проектов. Мы включены в российскую организацию «Доброволец России».
10. **Реализация социально-значимых проектов:**

В учреждении ежегодно проходит акция «Сдай батарейку», где дети и родители принимают активное участие. В этом году был организован проект «Организация экологической тропы «Непейцевский дендропарк», а также «Организация экологической тропы «Салихово». Это большой социально-значимый проект с РГО и БГПУ им.Акмуллы. В будущем после исследовательских работ обучающихся, этот проект перерастет в проект по сохранению и улучшению окружающей среды, т.к. там найдены 4 вида краснокнижных растений.

Обучающиеся центра активно принимают участие в таких проектах как: участие в конкурсе плакатов «Экознаки против мусора», экологических субботниках, работа по сбору пластиковых крышек и использованных батареек.

Обучающиеся объединения «Мой мир» (ПДО Батырова З.З.) и их родители приняли активное участие в социальной акции «Крышечки спешат на помощь». Собрали 20 кг крышечек. Внесли свой вклад в оздоровление онкобольных республики.

1. **Работа с родителями**

Работа с родителями по экологическому воспитанию учащихся – одно из составляющих направлений деятельности учреждения дополнительного образования детей. Все формы работы с родителями основываются на педагогике сотрудничества.

В практике использую следующие формы совместной деятельности педагога, родителей и их детей: формы познавательной деятельности, трудовой деятельности и формы проведения досуга.

К формам познавательной деятельности относятся: дни открытых уроков, экологические праздники, турниры знатоков, выпуск экологических газет. Родители помогают в оформлении, подготовке поощрительных призов, оценке результатов, непосредственно участвуют в мероприятиях, создавая смешанные команды.

Формы трудовой деятельности: благоустройство и озеленение двора, экологический десант, природоохранные акции, ярмарка — распродажа семейных поделок из природного материала, проведение выставок.

Формы проведения досуга: совместные праздники, спектаклей, соревнования, конкурсы, экскурсионные поездки, семейные праздники являются формой проведения досуга.

Интересной формой объединяющей, воспитанников и родителей являются – беседы об экологии – о чистом воздухе, о “химии” в домашнем хозяйстве, о гигиене, о вредных привычках и как их преодолеть. Совместные занятия помогают в выработке активной жизненной позиции родителей, формировании чувства собственной значимости, создании атмосферы дружелюбия и взаимопомощи среди родителей и детей, участвующих в беседах и привитии навыков экологической культуры, как родителей, так и детей.

Большее внимание уделяю природоохранным акциям - охране и привлечению зимующих птиц.

В 2020-2021 учебном году педагогами были проведены родительские собрания, консультации, тестирование, индивидуальные беседы. А также были проведены дистанционные родительские собрания на различных интернет платформах.

Педагоги учреждения привлекают родителей к участию в экологических акциях и мероприятиях: «Кормушка», «Скворечник»; в городском мероприятии «Сохраним мир птиц»: семья Галимовых, Мастер-класс «Подарок маме своими руками» (поделки из бумаги и бросового материала), участие в мероприятии «Экосемья» (ВДНХ)

1. **Участие педагогов в педагогических форумах, семинарах, конкурсах**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО педагога | Мероприятие | Результат |
|  | Андреева Галина Владимировна | Городской конкурс методических разработок «Уфа в стиле ЭКО» номинация «Открытое занятие» | 2 место |
| Городской конкурс рисунков Героев надо знать в лицо | Благодарственное письмо |
| Городской конкурс-выставка Уфа старинная. Уфа современная | 1 место |
| Городской квест «Уфа играет» | Участник-организатор |
| Международный педагогический конкурс «Педагогический марафон» | 1 место |
| Международный педагогический конкурс «Радуга педагогических идей» | 1 место |
| Международный педагогический конкурс «Млечный путь» | 1 место |
| Всероссийский конкурс «Педагогика 21 века» | 1 место |
| Региональный конкурс «Народные традиции» | 2 место |
| Всероссийский конкурс «Практическая экология» | 1 место |
| Районная игра «Безопасное колесо 2021» | жюри конкурса |
| Мастер-класс «Космобокс» в рамках «Российского экономического форума» | Участник |
|  | Батырова Зинфира Загитовна | Мастер-класс «Лэпбук- как форма организации исследовательской деятельности дошкольника». | Сертификат участника |
| Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | Диплом, подготовившего участников олимпиады |
| Городской конкурс «Кормушка». Мастер-класс | - |
| Городской экологический фестиваль. Презентация «Формирование экологического мышления детей дошкольного возраста». | - |
| Статья в сборнике «Экологическая тропа-новый взгляд на современную методику. | - |
| Республиканский конкурс методистов «ПРОметод». Методическая разработка. | не известно |
| Международный экологический форум (мастер-класс, панельная дискуссия «Разговор о парке», «Экоотряды») | участник |
| Городская программа «Неделя экологической грамотности» | организатор |
| Всероссийской олимпиады по экологии для детей дошкольного возраста «Экодетсво» | не известно |
| Городской фестиваль «Зелёные уроки - 2021» | Сертификат участника |
| Городская программа «Формирование экологической грамотности детей дошкольного возраста» | Участник, мастер-класс, методические разработки экоуроков для дошкольников |
| Районная игра «Безопасное колесо 2021» | жюри конкурса |
| Организация районного экологичекого диктанта (СОШ№ 61, ЭБЦ) | организатор |
| Организация Дней науки в центре | организатор |
| Организация и проведение «Дня открытых дверей» | организатор |
| Организация и проведение «Весеннего балла» для дошкольников | организатор |
| Организация и проведение экологической олимпиады для детей дошкольного возраста «ЭКОДЕТСТВО» | организатор |
| Городской конкурс на лучшую методическую разработку | пока не известно |
| Районный конкурс на лучшую инновационную разработку для детей дошкольного возраста. | Статья в сборник. |
|  | Вяткина Ксения Андреевна | Педагогический форум «Наставничество в образовании. Актуальные модели, формы, практики» | Участие |
| Веб-семинар «Азы профессионального становления» | Участие |
| Районная игра «Безопасное колесо 2021» | жюри конкурса |
|  | Бикбулатова Зимфира Фаритовна | Участие в «Промышленном форуме» Мастер – класс» Звездоскоп» для школьников | Участник |
|  | Гадальшина Эльза Радиковна | Городской мастер-класс «Особенности изготовления керамических изделий. Кулончики» | Участие |
| Городской мастер-класс «Особенности изготовления и декорирования керамических изделий» | Участие |
| Городской конкурс рисунков «Героев надо знать в лицо» | Благодарственное письмо |
|  | Гайсина Зиля Фаильевна | XI Открытый районный фотоконкурс посвященный «Дню матери» | Благодарность, приказ№141 от28.11.2020 |
|  |  | Участник вебинара Я класс | сертификат |
|  |  |  |  |
|  | Журавлева Анастасия Александровна | Всероссийская научно -практическая конференция  «Здоровье сберегающие технологии в образовательном процессе» | сертификат |
| Выступление в качестве спикера на VI Открытом Региональном чемпионате "Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)" Республики Башкортостан. | Благодарность. Эксперт- компатриот |
| Технический форум | Участник |
| 7 | Радыгин Илья Константинович | Конкурс на лучшую научную работу | 1 место |
| Неделя сбора батареек 2020 | Грамота за активное участие |
| Районный конкурс инновационных творческих работ по экологическому воспитанию детей дошкольного возраста. | Диплом 1 место. |

1. **Достижения учреждений дополнительного образования:**

**Достижения обучающихся Международного, Всероссийского и Республиканского уровней**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ ребенка | Наименование мероприятия | Результат |
|  | Айсина Самира | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Арсланова Юлия | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Багирова Вероника | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Валиулина Надия | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Гайнетдинов Искандер | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Гафарова Карина | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Зилхайнарова Анжелика | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Ильмурзин Валера | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Кабаев Данил | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Карпенко Валерия | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Лебедь Никита | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Максимова Дарья | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Мустафин Рамиль | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Муфтахова Эвелина | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Нигматуллин Ролан | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Савиновская Настя | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Сайфуллина Амелия | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Сироткина Ксения | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Таюпова Азалия | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Тупицо Кирилл | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Федотова Кира | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Хайретдинова Сумбуль | 10 республиканский интернет конкурс «Птицы Башкирии» сезон лето-осень | Участник |
|  | Кабаев Данил | Республиканский конкурс Мы в ответе за тех, кого приручили | Призёр |
|  | Багирова Вероника | Всероссийский конкурс для детей и молодёжи «Творчество и экология» | 1 место |
|  | Муфтахова Эвелина | VIII Международный конкурс для детей и молодёжи «Юные таланты» | 1 место |
|  | Курбангалиева Парвина | Международный конкурс для детей и молодёжи «Калейдоскоп идей» | 2 место |
|  | Мухаметшина Диана | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020  Осенний сезон.  1.Биология  2.Химия | Сертификат |
| Всероссийский экологический диктант | Сертификат |
| Х Республиканский интернет-конкурс  «Птицы Башкирии» | Сертификат |
|  | Нафикова Ильсеяр | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2.Химия | Сертификат |
| Х Республиканский интернет-конкурс  «Птицы Башкирии» | Сертификат |
|  | Ситникова Амелия | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2.Химия  3. Олимпиада Инфоурок по биологии | Сертификат |
| Всероссийский экологический диктант | Сертификат |
|  | Мамедова Айдан | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2.Химия | Сертификат |
| Всероссийский экологический диктант | Сертификат |
|  | Червякова Елизавета | ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология | Сертификат |
|  | Кугубаева Элина | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2. Олимпиада Инфоурок по биологии | Сертификат |
|  | Калимуллина Полина | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон. Химия | Сертификат |
| Всероссийский экологический диктант | Сертификат |
|  | Сушков Денис | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология сертификат  2.Химия сертификат | Сертификат |
|  | Хисматуллина Камила | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2.Химия | Диплом 3 степени |
| Всероссийский экологический диктант | Сертификат |
|  | Салеева Влада | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон. Химия  Олимпиада Инфоурок по биологии | Сертификат |
|  | Первушина Снежана | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Химия  Олимпиада Инфоурок по биологии | Сертификат |
|  | Чаглык Жасмин | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон. Химия | Сертификат |
|  | Сабитова Алина | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология  2.Олимпиада Инфоурок по биологии | Диплом 2 степени |
| Всероссийская Ломоносовская олимпиада по биологии |  |
| Всероссийская Пироговская  олимпиада по биологии |  |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Ахтямова Элина | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология сертификат | Сертификат |
| Всероссийская Ломоносовская олимпиада по биологии |  |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Корнева Ксения | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология сертификат | Сертификат |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Галуза Иван | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология сертификат | Сертификат |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Нурисламова Алсу | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  1.Биология сертификат  2. Олимпиада Инфоурок по биологии | Диплом 2 степени |
|  | Ситдикова Анжела | Всероссийские Мавлютовские чтения |  |
|  | Хусаенова Элина | Всероссийские Мавлютовские чтения |  |
|  | Валекжанина Кристина | Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
| Х Республиканский интернет-конкурс  «Птицы Башкирии» | Сертификат |
|  | Колтыпина Карина | Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Ахтямова Элина | Всероссийская Ломоносовская олимпиада МГУ по биологии |  |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Аюпова Милана | Всероссийская Ломоносовская олимпиада МГУ |  |
| Всероссийская Олимпиада МФТИ  по биологии |  |
| Всероссийская Сеченовская олимпиада по биологии |  |
|  | Аптикиева Алена | Всероссийская Ломоносовская олимпиада по биологии |  |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Печенкина Елизавета | Всероссийская Ломоносовская олимпиада по биологии |  |
| Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Чернейкина Елизавета | Всероссийский этнографический диктант | Сертификат |
|  | Иванова Варвара | Международные ШкольныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология | Диплом 3 степени |
| Всероссийский экологический диктант |  |
|  | Садайзаде Луба | Большой этнографический диктант | Сертификат |
| Отборочный тур  «Молодые профессионалы»2020 в РБ по компетенции «Лабораторный химический анализ» |  |
|  | Ситдикова Ольга | Всероссийский Экологический диктант сертификат |  |
|  | Абрамишвили Ярослава | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Григорьева Рената | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Куклина Валерия | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Гайсина Алия | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Булатова Эрика | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Ганеева Диана | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Бруско Юлия | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
|  | Насыров Радмир | Всероссийская Олимпиада «Гранит науки» по химии | Диплом 2 степени |
| Всесибирская открытая олимпиада по химии | Диплом 3 степени |
|  | Носкова Милослава | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Вовк Тимофей | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Сайранова Арина | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Хисаева Сафина | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Киселёв Дэнни | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Хафизов Родион | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Носкова Милослава | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Аюпов Артём | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | Призёр (2 место) |
|  | Абрамов Арсений | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Гареева Алиса | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Крусова Ралина | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | Победитель (1место) |
|  | Мирончук Анна | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Сайранова Арина | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | победитель |
|  | Габдрахимова Зарина | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Вовк Тимофей | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | победитель |
|  | Чанышев Тимур | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Сулейманова Рамина | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Мирончук Михаил | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | победитель |
|  | Файзуллин Лев | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёр |
|  | Пеев Артём | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | призёры |
|  | 23 ребёнка подготовительной группы | Всероссийский экологический урок «Эколята — молодые защитники природы» | участники |
|  | Салмин Сергей | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 2 место |
|  | Шредер Анжела | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 1 место |
|  | Попов Юрий | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 3 место |
|  | Горшков Андрей | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 1 место |
|  | Ахметшина Ульяна | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 3 место |
|  | Абдуллина Яна | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 2 место |
|  | Тарасов Даниил | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 1 место |
|  | Шайхисламова Салима | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 3 место |
|  | Гареев Ильдар | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 2 место |
|  | Ерофеева Валерия | Открытый Чемпионат и Первенство РБ по конному спорту для лиц с интеллектуальными нарушениями  19.10.2020 | 1 место |
|  | 1. Власов Вадим,  2. Давлетбаева Аделина,  3. Ахметова Аделина,  4. Кабирова Сафия,  5. Галимова Эльвина,  6. Гарифуллина Алсу | Птицы Башкирии (Республиканский) | Сертификат участника |
|  | 1.Ахметова Аделина,  2. Калимуллина Кира  3. Мухамадеева Аделя  4. Юсупова Анита  5. Власов Вадим  6. Филиппова Мария  7. Кабирова Сафия  8. Галимова Эльвина | Олимпиада для дошкольников «Эколята – молодые защитники природы»  (Всероссийский) | Участие |
|  | Бикбулатов Рустем | Всероссийский «Экодиктант2020» |  |
|  | Комиссаров Максим | «Мы в ответе за тех, кого приручили» | Диплом |
|  | Вяткин Кирилл | Всероссийский конкурс «Мир вокруг нас» | 1 место |
| X Республиканский интернет-конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат |
| Всероссийская онлайн-акция «Экосочетание» | Участие |
| Всероссийская онлайн-акция «Экообои» | Участие |
| XX Международная олимпиада по окружающему миру | 1 место |
| Республиканский фотоконкурс «Мамино воскресенье» | Участие |
| Городской конкурс «Зеленый нимб Уфы» | Победитель заочного этапа |
| Республиканская природоохранная акция «Елочка, живи!» | Участие |
| Городская акция «Сохраним мир птиц» | Участие |
| Дистанционный квест «Январская радуга» | 1 место |
| Всероссийский конкурс экологических рисунков | Не известно |
| Участие в сетевом мероприятии «Дни науки 2021» | Сертификат |
| Республиканский фотоконкурс «Конкурс туристической фотографии» | Участие |
| Всероссийский детский конкурс фотографий «В кадре мой питомец» | 1 место |
| Всероссийский детский конкурс рисунков и стенгазет «Бережем планету» | 2 место |
|  | Авхадеева Надира | Всероссийский конкурс «Экология моей планеты» | 1 место |
|  | Гадальшина Алина | Районный конкурс ко Дню Матери | Участие |
|  | Ахмеров Баязит | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист»(литература) | Диплом-III место |
|  | Бикмуллина Регина | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист » (литература) | Диплом -лауреат |
|  | Громов Никита | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист» (литература) | Диплом-III место |
|  | Изиков Идель | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист» (литература) | Диплом-III место |
|  | Каримова Аделина | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист» (литература) | Лауреат--лауреат |
|  | Изиков Идель | Республиканский конкурс «Мамино - воскресенье» | участие |
|  | Аюпова Иветта | Всероссийский конкурс чтецов посвящается году памяти и славы «Строки войны» |  |
|  | Ахметов Карим  Ахтамьянов Айрат  Громов Никита  Дмитриева Юля | Всероссийский конкурс КИТ |  |
|  | Булатова  Эрика | Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» | Результат не известен |
|  | Колтыпина Карина Сергеевна | V Национальный чемпионат "Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)" 2020 в компетенции Лабораторный химический анализ 14+ (юниоры) | Участник |
|  | Аввакумов Георгий Владимирвич | VI Открытый Региональный чемпионат "Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)" Республики Башкортостан 2020 в компетенции Лабораторный химический анализ 14+ (юниоры) | Финалист |
|  | Исмаилова Элиза  Исхакова Илюза  Садыкова Лина  Сафина Эвелина  Хайрзаманова Зарина | Всероссийский конкурс "Экологическая культура" (2020-2021) | Участие |
|  | Азаматова Салима  Валиева Карина  Галиуллина Аделя  Ибраев Муйтен  Ишмакаева Гульназ  Казиханова Камилла  Корноухова Кристина  Лапицкая Екатерина  Лутфуллина Карина  Мулакаева Елена  Мухаметшина Эльвина  Нафикова Радмила  Сиразетдинова Арина  Хакимова Элина  Хамидуллина Элина  Шакиров Эмиль  Шарафутдинова Аделина  Шмелькова Виолетта | Акмуллинская олимпиада по экологии "Экологический поиск" | Участие |
|  | Ахуньянов Марсель  Быков Михаил  Гильманова Ильнара  Закирова Диана  Исмаилова Элиза  Исхакова Илюза  Садыкова Лина  Сафина Эвелина  Хайрзаманова Зарина  Хусаинова Рената  Ялилова Радмила | Десятый Республиканский детский интернет-конкурс Птицы Башкирии | Участие |
|  | Надежкин Петр | Международный интернет.конкурс для детей «Творчество и интеллект». | 1 место |
|  | Фурсов Алексей | Х Республиканский конкурс «Птицы Башкирии» | Свидетельство участника. |
|  | Дети д/с № 26 и № 181  32 участника | Всероссийский открытый урок «Эколята- защитники природы».  Всероссийская олимпиада «Эколята- защитники природы» | Участие |
|  | Басс Давид  Ишкуатова Рената  Старцева Анастасия  Заманова Камила | Региональный конкурс рисунков «Наше здоровье в наших руках» | Участие |
|  | 1.Гилева Анна  2. Рузеева Малика  3. Белоусов Павел | Всероссийская выставка клуба «НУРЭТ» 19.09.2020г. | 1 место в классе  1 место среди Бебби (щенок младше 6 мес)  1 место в классе, 2 место среди всех юниоров выставки  1 место в классе, 2 место среди всех юниоров выставки. |
|  | 1. Гилева Анна  2. Рузеева Малика  3. Микрюкова Настя | Региональная выставка «клуба собаководов РБ» 19.09.2020г. | 1 место в классе Бэбиков. Лучший Бэбик в породе.  1 место в классе юниоров породы. 1 место среди всех юниоров выставки.  1 место в классе чемпионов в породе  3 место среди 10 лучших собак всей выставки. |
|  | 1. Белоусов Павел  2. Кашапова Лина  3. Габдрахманова Айсылу  4. Валовей Полина  5. Лазарева Марина | Специализированная выставка шелти ранга Всероссийской г. Челябинск 10.10.2020 | 1 место среди всех щенков выставки  1 место в промежуточном классе  3 место в открытом классе  1 место в открытом классе  1 место в классе чем пионов, 1 место среди всех шелти выставки |
|  | 1.Боровик Виктория  2.Лазарева Марина  3. Рузиева Малика  4. Калимуллина Полина | Всепородная выставка собак г.Челябинск 10.10.2020 | 1место в классе, 1место в породе  1 место в классе, 1 место в породе.  2 место в классе  1 место в классе, 1 место среди юниоров породы |
|  | 1. Лазарева Марина  2.Кашапова Лина  3.Габдрахманова Айсылу | Конкурс Юный Хендлер на специалезированной выставке шелти  Г. Челябинск 10.10.2020 | 1 место  2 место  3 место |
|  | Кашапова Лина | Конкурс Юного Хендлера г. Казань Международная выставка 29.11.2020 | 1 место |
|  | 1. Кашапова Лина  2.Давлетгареева Сабина | Международная выставка г. Екатеренбург 21.11 2020 | 1 место в классе чемпионов, 2 м. по породе  1м. в классе юниоров, 1 м. среди юниоров породы, 1 м. среди юниоров всех пород;  1м. в открытом классе |
|  | Мухаметшина Диана | Международная олимпиада Инфоурок по биологии. Зимний сезон (углубленный уровень). | Диплом 3 место |
|  | Хисматуллина Камила | Международные школьныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  .Биология | Диплом 3 степени |
|  | Сабитова Алина | Международные школьныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  .Биология | Диплом 2 степени |
|  | Нурисламова Алсу | Междурнародная олимпиада Инфоурок по биологии. Осенний сезон.  Биология | Диплом 2 степени |
|  | Иванова Варвара | Междурнародные школьныеИнфоконкурсы-2020 Осенний сезон.  Биология | Диплом 3 степени |
|  | Насыров Радмир | Всероссийская олимпиада «Гранит науки» по химии  Всесибирская открытая олимпиада по химии | Диплом 2 степени  Диплом 3 степени |
|  | Асфина Диана | Конкурс учебно-исследователь-  ских работ «Человек на Земле», номинация  «Экология и здоровье». | Диплом Министерства природоиспользования и экологии за личный вклад в исследовании родного края в области экологии , природоиспользования и за активное участие в экологических акциях  Диплом 2 место |
|  | Шутков Алексей | Региональный уровнь Всероссийского конкурса  «Зеленая планета глазами детей» | Диплом ГБУ РЭБЦ за высокий уровень работы |
|  | Алатырева Арина | Научно-практической конференции «Молодежь, наука, творчество», УТЭК | 1 место |
|  | Ленц Анна | Научно-практической конференции «Молодежь, наука, творчество», УТЭК | 2 место |
|  | Команда (Кашуба Д., Каримов В., Чернышков К., Феденев Д., Нематов И.) - | Городского фестиваля «Экология. Творчество. Дети» Интеллектуальная экологическая игра «Колесо фортуны» | 3 место |
|  | Филимонова Екатерина | Всероссийский  Студенческий конкурс на лучшую  научную работу в области экологии и природопользования, УНТУ | Не известно |
|  | Котова Дарья Андреевна | региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» | Участие |
|  | Котова Дарья Андреевна | открытый конкурс проектов современного городского пространства "Юный урбанист-эколог" в номинации "Изучай!" | Диплом победителя |
|  | Васильев Кирилл | XI международный дистанционный конкурс научных работ юных исследователей «Проблемы современной экологии» | Участие |
|  | Зыкина Вероника | Сбор батареек | Участница |
|  | Ковалев Степан | Природа родного края | Участник |
|  | Сакиев Айдар | Дети против мусора | Участник |
|  | Шулепов Богдан | Конкурс туристской фотографии | Участник |
|  | Кабиров Руслан | Конкурс туристской фотографии | Участник |
|  | Хуснутдинов Руслан | Всероссийский детский конкурс «Защитник мой, горжусь тобой!» | 1 место |
|  | Грязнов Никита | Всероссийский детский конкурс «Защитник мой, горжусь тобой!» | 3 место |
|  | Фурсов Алексей | Всероссийский детский конкурс «Именины Домовенка». | 1 место |
|  | Фурсов Алексей | Всероссийский детский фото-конкурс «В кадре мой питомец» | 1 место |
|  | Вязовая Анна | Всероссийский детский фото-конкурс «В кадре мой питомец» | 1 место |
|  | Казаков Иван | Всероссийский детский конкурс «Бережем планету». | 1 место |
|  | Матвеев Илья | Всероссийский детский конкурс «Весна идет – весне дорогу!» | 3 место |
|  | Казаков Иван | Всероссийский детский конкурс «Путь к звездам». | 1 место |
|  | Елизарьева Елизавета | Республиканская природоохранная акция «Ёлочка, живи!» | Диплом победителя |
|  | Исхакова А.  Тихомирова Д.  Хусаинова А. | Акмуллинская олимпиада по экологии "Экологический поиск" | Участие |
|  | Исмаилова Элиза  Исхакова Илюза  Садыкова Лина  Сафина Эвелина  Хайрзаманова Зарина | Всероссийский конкурс "Экологическая культура" (2020-2021) | Участие |
|  | Ахуньянов Марсель  Быков Михаил  Гильманова Ильнара  Закирова Диана  Исмаилова Элиза  Исхакова Илюза  Садыкова Лина  Сафина Эвелина  Хайрзаманова Зарина  Хусаинова Рената  Ялилова Радмила | Десятый детский интернет-конкурс Птицы Башкирии | Участие |
|  | Ахуньянов Марсель  Быков Михаил  Исмаилова Элиза  Исхакова Илюза  Садыкова Лина | Республиканский фотоконкурс Туристкой фотографии | Участие |
|  | Носкова Милослава, Вовк Тимофей, Сайранова Арина, Хисаева Сафина,Киселёв Дэнни,Хафизов Родион, Мирончук Анна,Сайранова Арина,Габдрахимова Зарина, Вовк Тимофей,Чанышев Тимур,Сулейманова Рамина,Мирончук Михаил,Файзуллин Лев,Пеев Артём | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Гареева Алиса, Мустафина Диана,Мирончук Анна,Хисаева Сафина, | X Республиканский интернет — конкурс «Птицы Башкирии» | Сертификат участника |
|  | Аюпов Артём,Абрамов Арсений,Гареева Алиса,Крусова Ралина, | Городской конкурс рисунка «Героев надо знать в лицо» | Сертификат участника |
|  | 23 ребёнка подготовительной группы | Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | Победитель (1место), Призёр (2 место) |
|  | Мирончук Анна,Мирончук Михаил,Насыров Эмиль,Султанова Эва,Шаяхметова Сафия,Салимгареев Аскар,Насыров Арсен,Тухбатуллин Ислам,Абдульманова Дарина,Билялов Даниэль | Всероссийский флэшмоб «Хранители птиц» | сертификат участника |
|  | Все обучающиеся объединения «Мой мир» | Международный день птиц  (1 апреля) | - |
|  | Все обучающиеся объединения «Мой мир» | Международный день Земли  (22 апреля) | - |
|  | Все обучающиеся объединения «Мой мир» | Международный день Космонавтики (12 апреля) | - |
|  | Ровнейко Кира (семейный мастер-класс) | Международный промышленный форум на ВДНХ-ЭКСПО | - |
|  | Дудина Злата  (семейный мастер-класс) | Международный промышленный форум на ВДНХ-ЭКСПО | - |
|  | Крусова Ралина | Республиканский конкурс «Зелёная планета глазами детей» | Пока не известно |
|  | Вовк Тимофей | Республиканский конкурс «Зелёная планета глазами детей» | Пока не известно |
|  | Крусова Ралина, «Переработка» | Городской конкурс «Экознак против мусора» | Пока не известно |
|  | Абрамов Арсений, «Нет пластику» | Городской конкурс «Экознак против мусора» | Пока не известно |
|  | Федотова Кира | Региональный конкурс «Я живу в России» | 2 место |
|  | Хабирова Лиана | Региональный конкурс «Я живу в России» | 1 место |
|  | Айсина Самира | Всероссийский конкурс «23 февраля – День защитников Отечества» | 1 место |
|  | Ахметьянова Арина | Всероссийский конкурс «Промыслы народов России» | 1 место |
|  | Вахитова Арина | Всероссийский конкурс «Промыслы народов России» | 1 место |
|  | Елисеев Сергей | Всероссийский конкурс «Промыслы народов России» | 2 место |
|  | Ильмурзин Валерий | Всероссийский конкурс «Промыслы народов России» | 3 место |
|  | Нигматулин Ролан | Всероссийский конкурс талантов «Рисуем вместе» | 2 место |
|  | Айсина Самира | Международный творческий конкурс «Декоративно-прикладное творчество» | 1 место |
|  | Арсланова Юлия | Международный конкурс «Этот прекрасный мир» | 1 место |
|  | Сироткина Ксения | Международный творческий конкурс для детей и взрослых «Весенние таланты – 2021» | 1 место |
|  | Судницына Софья | Международный конкурс «Этот прекрасный мир» | 1 место |
|  | Хабибуллин Рафаэль | Международный конкурс «Этот прекрасный мир» | 1 место |
|  | Исхакова София | Международный конкурс «Столицы всего мира» | 3 место |
|  | Карпенко Валерия | Международный конкурс «Столицы всего мира» | 1 место |
|  | Мотавина Юна | Международный конкурс «Столицы всего мира» | 2 место |
|  | Федотова Кира | Международный творческий конкурс «Декоративно-прикладное творчество» | 1 место |
|  | Хабирова Лиана | Международный творческий конкурс «Декоративно-прикладное творчество» | 1 место |
|  | Невоструев Андрей | Всероссийская акция «Я гражданин России» | 2 место |
| Районный конкурс «Ключ на старт» | 1 место |
|  | Щаднев Илья | Конкурс лучших работ обучающихся в учреждениях дополнительного образования | 1 место |
|  | Ахмеров Баязит | Городской конкурс «Мое Отечество-2021» | 1 место |
|  | Ахмеров Баязит  Закиров Азат  Бикмуллина Регина | Всероссийский конкурс научно-практической конфернции «Первые шаги к успеху» | 2 место  3 место  3 место |
|  | Ахметов Карим | Всероссийский конкурс КИТ | диплом |
|  | Ахмеров Баязит  Громов Никита  Изиков Идель | Всероссийский конкурс чтецов « Золотой лист» | Диплом III  Диплом III  Диплом III |
|  | Ахмеров Баязит | Республиканский конкурс «Моя родословная» | 1 место |

**Достижения педагогов Международного, Всероссийского и Республиканского уровней**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО педагога | Наименование мероприятия | Результат |
| 1 | Андреева Галина Владимировна | Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика» | 1 место |
| Международный педагогический конкурс «Педагогический марафон» | 1 место |
| Международный педагогический конкурс «Радуга педагогических идей» | 1 место |
| Региональный педагогический конкурс "Народные традиции". Номинация: "Методические разработки" | 1 место |
| Всероссийский педагогического конкурса "Практическая экология"  Номинация: "Методические разработки" | 1 место |
| Международного педагогического конкурса "Педагогический марафон"  Номинация: "Методические разработки" | 1 место |
| 2 | Баисламова Малика Ахмадулловна | Всероссийский Большой этнографический диктант | Сертификат |
| Всероссийский Экологический диктант | Сертификат |
| 3 | Батырова Зимфира Загитовна | Всероссийский конкурс методистов «ПРОметод» | Дипломант  (2 место) |
| Международный экологический фестиваль «Зелёная планета» | 1 место |
| Всероссийский экологический фестиваль | Участник, награждение 2 место |
| Всероссийской олимпиады «Эколята — молодые защитники природы» | Диплом, подготовившего участников олимпиады |
| 4 | Бикбулатова Земфира Фаритовна | Всероссийский «Большой этнографический диктант - 2020» | Сертификат |
| Всероссийский Экодиктант2020 | Сертификат |
| Неделя экологической грамотности (Республиканский уровень) | Диплом |
| 5 | Вяткина Ксения Андреевна | Всероссийский экологический диктант | Не известно |
| Всероссийский «Большой этнографический диктант - 2020» | Сертификат |
| 6 | Гайсина Зиля Фаильевна | Всероссийский конкурс чтецов «Золотой лист» | Благодарственное письмо |
| Всероссийский Этнографический диктант | Сертификат |
| Образовательный марафон «Покорение Рима», платформа Учу.ру | 3 место |
| 7 | Нестерович Любовь Михайловна | Публикация статьи в сборнике Ассоциации педагогов России. | Свидетельство |
| Организатор группы для участия во Всероссийской олимпиаде «Эколята- защитники природы» | Сертификат |
| 8 | Радыгин Илья Константинович | XXX открытый Республиканский туристский фестиваль молодежи «Турфест - 2020» | 2 командное место |
| 9 | Кудринский Сергей Евгеньевич | XXX открытый Республиканский туристский фестиваль молодежи «Турфест - 2020» | 2 командное место |
| 10 | Кутуева Гульназ Рашитовна | Вебинар «Гены и геномы» | Участие |
| 11 | Бикбулатова Алина Римовна | Майский фестиваль " Крылатые кони" | Член жюри |

**Достижения УДО Международного, Всероссийского и Республиканского уровней**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование УДО | Наименование мероприятия | Результат |
| 1 | МБОУ ДО «Эколого-биологический центр «ЛидерЭко» | Городской марафон «Смарт идей» | Благодарственное письмо Управления образования |
| Проект «10000 опытов» | Участие |
| Всероссийская онлайн конференция «Взаимообучение городов» | Благодарственное письмо Министерства образования РФ |
| ММСО-2020 | Участие |
| Российский промышленный форум, выставка «Инновационный потенциал Уфы» | Благодарственное письмо ВДНХ-ЭКСПО |
| V специализированная выставка «Экология и Технологии» | Благодарственное письмо ВДНХ-ЭКСПО |
| «Лучшее инновационное учреждение го г.Уфы РБ 2021» | Победитель в номинации «Инновации в профориентационной деятельности с обучающимися» |
| Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Арктур-Арктур!» | Финалисты |
| ММСО-2021 | Благодарственное письмо Департамента образования г. Москва |

исп. зам.директора по УВР Вяткина Ксения Андреевна, 8(347) 244-56-78