

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя
общеобразовательная школа д. Константиновка муниципального района
Кармаскалинский район Республики Башкортостан

ПРОЕКТ ВСЕРОССИЙСКОЙ АКЦИИ
«Я – ГРАЖДАНИН РОССИИ»

«Мы защитники природы!»

Сроки выполнения:

Сентябрь-май 2022-2023 гг.

Выполнила: ученица 8 класса МОБУ

СОШ д.Константиновка

Кармаскалинского района

Республики Башкортостан

Шулуткова Анна Юрьевна

Руководитель: учитель биологии,

МОБУ СОШ д.Константиновка

Грачева Наталья Александровна

Год и место составления:

Сентябрь-май 2022-2023г.

МОБУ СОШ д. Константиновка

Оглавление

1. Введение.....	3
2. Цель и задачи проекта	4
3. Календарный план реализации проекта	5
4. Перспективность проекта.....	6
5. Приложение.....	7

Введение

Родина - это дом, семья, родные, школа, работа, окружающая нас природа, которая как никто нуждается в помощи людей. Каждый человек может делать полезные дела для своей малой Родины. Для этого он должен быть экологически воспитан. Поэтому уже, будучи детьми, учащиеся должны задумываться над тем, что они могут сделать для защиты окружающей среды, что они должны и что не должны делать. Земля, воздух, вода – вся природа образует экологическую систему; её защита – самая большая забота всего человечества.

Актуальность выбранной темы несомненна: экологическая грамотность сегодня является необходимым условием сохранения окружающей среды и самой жизни человека. Без серьезного изучения состояния окружающей среды, без организации систематической работы по охране прекрасных уголков природы в нашей деревне, в районе и на Земле в целом, невозможно представить дальнейшее существование человечества.

Взяться за создание этого проекта нас заставила также обстановка, которая царит на наших улицах. Проблема - низкий уровень экологической культуры, знаний школьников. Отсутствие уважения к окружающей среде своего села, района, края, страны.

Проблема, решаемая в процессе реализации проекта, не нова, но для нашей школы, в настоящий момент она актуальна и значима. Сформировался коллектив педагогов и детей, заинтересованных в положительном результате, увлечённых экологической темой. Масштабы проекта хоть не велики, но позволяют решить поставленные задачи и привлечь к этой работе большее количество учащихся и родителей.

Местом реализации данного проекта является МОБУ СОШ д. Константиновка.

Цель и задачи проекта

Цель - Повышать у подрастающего поколения экологическую культуру и любовь к природе нашего края, сокращать количество выброшенного мусора в быту.

Задачи проекта:

1. Воспитывать любовь и уважение к своей Малой Родине, вовлекать учащихся в практическую работу по изучению и восстановлению окружающей среды.
2. Разработать и реализовать проект по экологическому направлению.
3. Привлечь учащихся 1- 10 классов в реализации проекта.
4. Разработать план мероприятий по экологическому воспитанию учащихся школы.
4. Выявить пользу от сбора пластиковых крышек, батареек, макулатуры.
5. Организовать отдельный сбор в школе.

Сдавать собранные отходы на дальнейшую переработку.

7. Сформировать чувство личной ответственности за состояние окружающей среды.

Календарный план реализации проекта

Деятельность	Время проведения	Исполнители
Изучение проблемы, анализ ситуации, определение цели и задач проекта.	Сентябрь	Учитель Грачева Н.А., помощник Шулуткова А.Ю.
Организовать отдельный сбор отходов в школе. Установка контейнеров для раздельного сбора пластиковых крышечек, батареек, макулатуры	сентябрь	Учитель Грачева Н.А., помощник Шулуткова А.Ю.
Экологические акции «Крышечки спешат на помощь», «Сдай батарейку – спаси ежика!» , «Сбор макулатуры»	В течение года	Учитель Грачева Н.А., помощник Шулуткова А.Ю., учащиеся школы, родители
Проведение экологических уроков для учащихся. Беседы и просмотр фильмов и мультфильмов на перемене	В течение года	Учитель Грачева Н.А., помощник Шулуткова А.Ю.
Подведение итогов реализации проекта «Мы защитники природы!», Сдача собранных отходов	Май 2023 г	Учитель Грачева Н.А., помощник Шулуткова А.Ю.

Перспективность проекта

С каждым днем количество мусора только растет и эта вина человека, который, не задумываясь о следующих поколениях, тратит ресурсы планеты. А значит, и спасти ее придется нам, людям. Лишь от нас зависит будущее нашей планеты, нашего общего дома.

Благодаря сортировке:

- * сокращается рост свалок,
- * сокращается число отходов при производстве новой продукции,
- * улучшается экологическая ситуация и сохраняется здоровье.
- * развивается экологическое сознание, что дает разумное потребление ресурсов планеты.

Поэтому стоит действовать прямо сейчас, пускай маленькими шагами. Сегодня я не выкину бумажку. А завтра соберу еще немного бумаги и сдам в переработку. Тем самым спасу еще одно дерево от пилы. Птиц от разорённого гнезда на этом дереве. А переработанная бумага превратится в книгу или учебник, который послужит ни один год. Собранные крышечки не будут загрязнять природу, а принесут пользу. Использованные батарейки пойдут на переработку и не будут загрязнять нашу Планету.

Очень важно осознавать свою причастность к происходящему там, где ты живешь, на своей Родине, на Планете Земля и делать все возможное, чтобы жизнь продолжалась!

Приложение 1 Акция «Сдай батарейку – спаси ежика!»

Оказывается, согласно исследованиям ученых, одна батарейка загрязняет содержащимися в ней тяжелыми металлами 20 квадратных метров почвы. В лесной зоне это территория обитания одного ежика. Проблема заключается в том, что люди попросту не знают об этой опасности. И не знают, как правильно поступать уже с использованными батарейками.

Цель акции: привлечь внимание к проблеме использованных батареек и необходимости их правильной утилизации через проведение экологической акции.

Задачи:

- Исследовать какой вред приносит батарейка для человека и для окружающей среды.
- Выяснить, что нужно делать с использованными батарейками.
- Узнать где в нашей республике есть пункты приема использованных батареек.
- Проинформировать как можно больше родителей и учащихся нашей школы об акции.
- Организовать сбор использованных батареек в школе.

В фойе школы стоят самодельные контейнеры для использованных батареек, куда каждый желающий может положить батарейки, тем самым спасет природу от загрязнений.



Приложение 2 Акция «Крышечки спешат на помощь!»

КРЫШЕЧКИ СПЕШАТ НА ПОМОЩЬ!

Сбор пластиковых крышечек в Республике Башкортостан!

Цель: Очистить природу от пластика! Помочь неизлечимо больным детям Уфимского хосписа.

Собранные крышечки можно отнести:

- в ближайший магазин "Байрам";
- в ближайшее сердце или на его выгрузку (в каждом районе города);

Участники доставляют крышечки САМОСТОЯТЕЛЬНО!!!

- в 2019 г. собрано и сдано в переработку 1709 кг. пластиковых крышечек. Оказана помощь тяжело больным пациентам паллиативного отделения Республиканского клинического онкологического диспансера РБ. Приобретено 6 ходунков для инвалидов.

- в 2020 г. собрано и сдано в переработку 2080 кг. пластиковых крышечек. Оказана помощь маленьким пациентам детского КОВИД ГОСПИТАЛЯ г. Благовещенска РБ. Приобретено 5 коллекторов - обогревателей для детских палат. Организовано Новогоднее поздравление с Дедом Морозом, Снегурочкой и сладкими подарками.

- в 2021 г. собрано и сдано в переработку 1955 кг. пластиковых крышечек. Приобретен 21 плед для неизлечимо больных детей Уфимского хосписа.

Учащиеся МОБУ СОШ д.Константиновка принимают активное участие в акции «Крышечки спешат на помощь», в фойе школы стоят самодельные контейнеры для пластиковых крышечек, куда каждый желающий может положить пластиковые крышечки, этим поступком каждый не только сохранит природу от загрязнения пластиком, но и поможет больным людям.

Информация об этой акции размещена на стенде, в фойе, также на переменках проходят беседы на эту тему, иногда с просмотром видеороликов, мультфильмов.

В конце года, самые активные участники акции, награждаются грамотами! Что еще больше стимулирует учащихся собирать крышечки.

Приложение 3 Акция «Крышечки спешат на помощь!»

ПАМЯТКА ПО СБОРУ КРЫШЕЧЕК

4 LDPE **5 PP**
МАРКИРОВКА

Крышечки спешат на помощь

ОТ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ
ДЕТСКОЕ ПОРЕ АГУША, ФРУТОНЯ, КОФЕ, КАКАО, ДЕТСКИЕ СМЕСИ, МАЙОНЕЗ, ТВОРОЖНЫЙ СЫР

ОТ БЫТОВОЙ ХИМИИ
ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ И ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА
ОПЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ БЕЛЫЯ, ОСВЕЖИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ОТ КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ШАМПУНИ, ГЕЛИ ДЛЯ ДУША, ЗУБНАЯ ПАСТА, ПЕНА ДЛЯ БРИТЬЯ, ЛАКИ И МУССЫ ДЛЯ ВОЛОС, РАЗЛИЧНЫЕ КРЕМА

РАЗНЫЕ
УПАКОВКИ ОТ КИНДЕРОВ, БАКИЛ, ПЛАСТИЛИНА, PLYU-DOH, КРЫШКИ ОТ 1л БУТЫЛЕК

КРЫШЕЧКИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЧИСТЫЕ, БЕЗ ВКЛАДЫШЕЙ

КРЫШЕЧКИ, РД
+7(867)588-688



Приложение 4 «Экологический субботник»



Приложение 5. Акция «Защитнику Отечества»

В феврале проходила акция «Защитнику Отечества» в помощь бойцам военной спецоперации. Учащиеся МОБУ СОШ д.Константиновка приняли активное участие в этой акции, изготовив окопные свечи, которые наполовину состоят из отходов: использованных картонных коробок и пустых консервных банок.

Окопная свеча изготавливается из жестяной банки, в которую помещают скрученные полоски картона, затем его заливают парафином или воском. Длительность горения таких окопных свечей от 3,5 до 8 часов. Они используются солдатами для освещения, обогрева, приготовления пищи. Солдаты в зоне СВО испытывают острую нехватку в таких свечах.

В школе с помощью родителей и учащихся были собраны пустые консервные банки, в магазине взяты пустые картонные коробки. На собранные деньги был куплен 10 кг парафина. Старшая вожатая Грачева Наталья Александровна вместе с пионерами школы изготовили 34 окопных свечи, которые передали в Николаевский сельский совет для отправки в зону СВО. Оставшиеся пустые консервные банки передали волонтерам в д.Улукулево.

Данной акцией мы хотели бы поддержать наших солдат, военных, которые несут службу в СВО на Украине, сказать им спасибо за службу, пожелать Победы и скорейшего возвращения к своим близким и родным.



Приложение 6. Акция «Бумаге – вторую жизнь»

Макулатура относится к наиболее распространенным разновидностям отходов, повсеместно используется для вторичной переработки. Это крайне положительно сказывается на состоянии природы, что особенно важно с учетом современного состояния экологии.

Природных ресурсов на земле остаётся всё меньше. Чтобы и дальше пользоваться благами цивилизации, необходимо заниматься сбором, переработкой и использованием вторичного сырья. Самым распространённым видом вторичного сырья является макулатура. Она составляет примерно $2/5$ от всех образованных твёрдых бытовых отходов. Использование макулатуры позволяет экономить древесину, которая идёт на изготовление бумаги, а результат этого – сохранение лесов. Подсчитано, что 54 кг газетной бумаги позволяет сохранить одно дерево, а тонна макулатуры заменяет собой четыре кубометра древесины.

Одним из видов переработки макулатуры является Папье-маше. Папье-маше – это особенная, имеющая однородный состав масса, полученная из старых газет или иных отходов из бумаги с добавлением клея. Любые поделки из папье-маше могут служить для украшения дома и быть прекрасным подарком для знакомых и близких людей.



Приложение 7. Акция «Синичкин день»

Несколько лет назад в России появился еще один экологический праздник – Синичкин день. Он создан по инициативе Союза охраны птиц России и отмечается 12 ноября

