



ФОТООТЧЕТ **участия детей** **группы «Радуга» в** **экологическом проекте** **«Батарейки, сдавайтесь»**

МДОУ «Детский сад № 14»
г. Ростов Ярославской области
Воспитатель Кралина В.В.

Цель проекта:
Формирование экологической культуры у дошкольников.

Задачи проекта:
Формирование у детей экологического сознания, грамотного поведения в природе. Воспитание у детей бережного отношения к животному и растительному миру.

Продолжительность проекта:
Сентябрь 2020 – май 2021 г.

Участники проекта:

- **Дети старшей группы 5-6 лет.**
- **Воспитатели группы.**
- **Родители детей.**

Ожидаемый результат:

- **Повышение уровня экологических знаний детей.**
- **Воспитание бережливого отношения к природе.**

Этапы проекта:

1. **Беседы с детьми, просмотр презентаций.**



Почему мы будем это делать?



Загрязнение 20м³ почвы =

2-3	
2	
1	
1000	

Что делают с собранными батарейками?



Батарейку выбрасывают в контейнер

Контейнер везут на завод

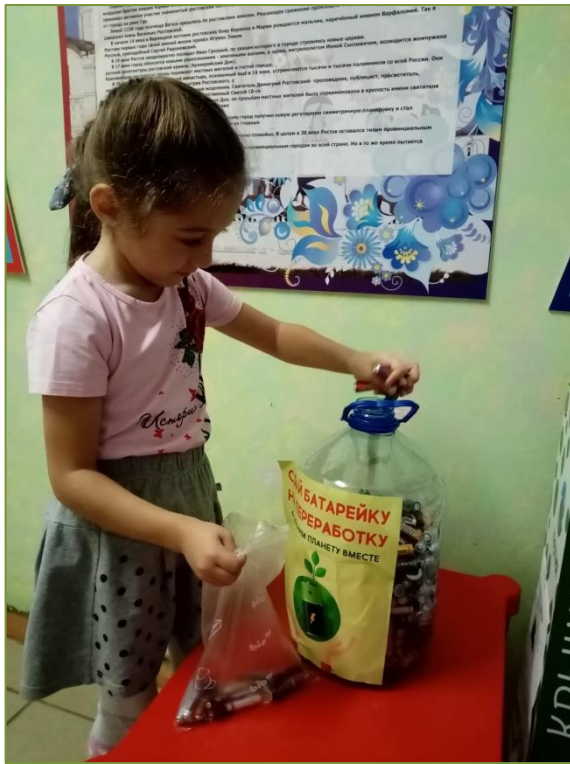
Вручную сортируют по химическим типам

Дробят и отделяют содержимое от оболочки

Получают металлы с помощью химических реакций

2. Размещение информации в уголке для родителей, сбор батареек.





В этой акции приняли участие все дети группы. Награждение победителей и участников акции проходило на экологическом празднике с участием родителей.

3. Экологический праздник.

**Награждение победителей акции
«Батарейки сдавайтесь»**



**За 1 место
награждаются
Разгулова Милана
и Горохов Руслан**

**Награждение победителей акции
«Батарейки сдавайтесь»**



**За 2 место
награждаются
Гладкова Арина
и Асеев Саша**

**Награждение победителей акции
«Батарейки сдавайтесь»**



**За 3 место
награждаются
Федосов Олег
и Ивенков Степа**

В течение праздника дети читали стихи на экологическую тему.



4. **Результат экологического проекта** – наша группа «Радуга» собрала 546 батареек и спасла большое количество кротов, ежей и дождевых червей.





Главный результат проекта:

У детей повысился уровень экологических знаний, они и в дальнейшем будут бережно относиться к природе, и правильно утилизировать батарейки.

