

ПРОЕКТ
«МАЛЕНЬКАЯ
БАТАРЕЙКА - БОЛЬШОЙ
ЯД ДЛЯ ЗЕМЛИ!»»



ПРОБЛЕМА, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕН ПРОЕКТ

Проблема заключается в том, что люди попросту не знают о той опасности, которую таит в себе обыкновенная батарейка. Особенно незащищены в этом плане мы - дети.



**СДАЛ БАТАРЕЙКУ -
СПАС ЁЖИКА!**



**1 БАТАРЕЙКА = 20 КВ М ЗЕМЛИ
СРЕДА ОБИТАНИЯ ДЛЯ:
2 КРОТОВ
1 ЕЖИКА
1000 ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ**



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Распространить
информацию среди
учащихся о вреде
батарейки.



ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:

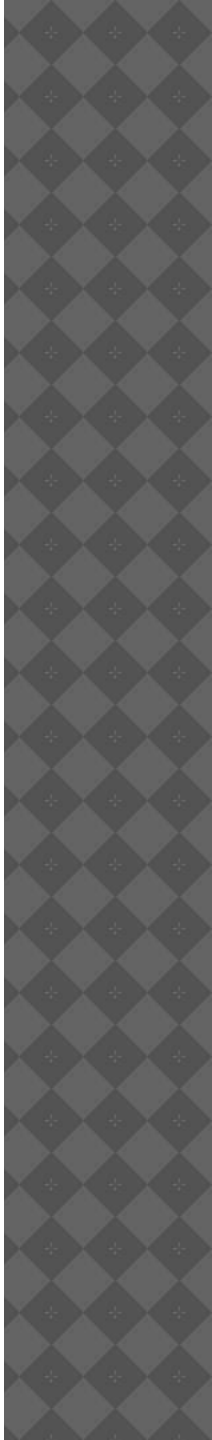
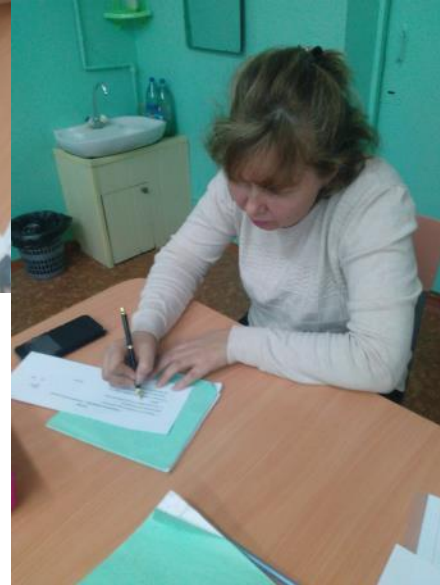
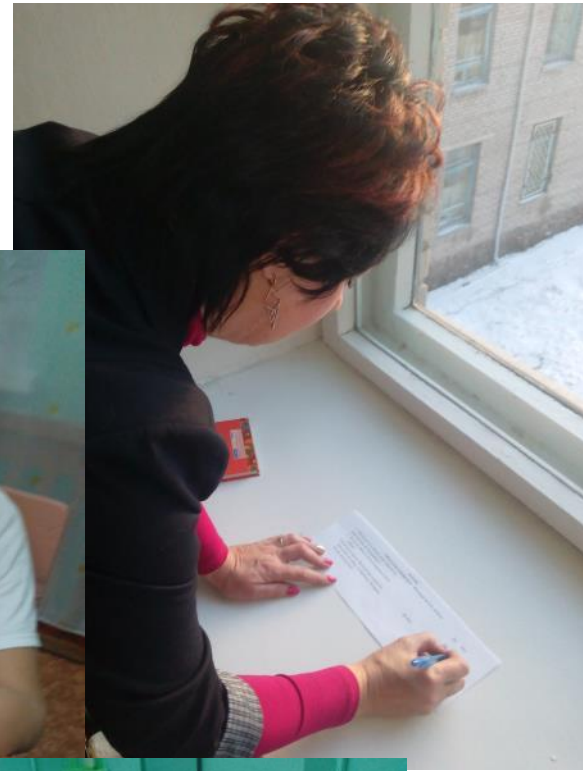
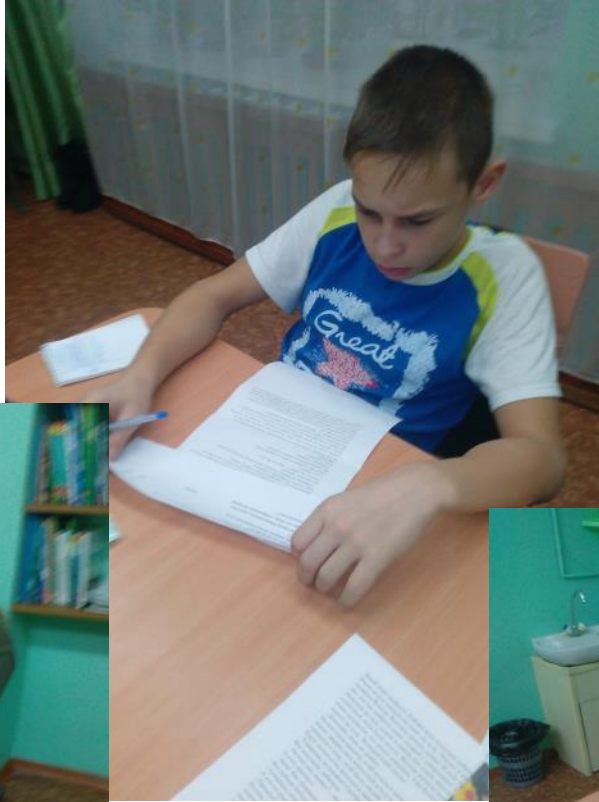
- Собрать необходимую информацию по данной теме;
- Рассказать о батарейках, о вредных веществах из которых состоят они, о их влиянии на организм человека друзьям, родителям, знакомым;
- Разработать и изготовить совместно с педагогами, родителями брошюры о вреде и использовании батареек;
- Проинформировать о правилах использования батареек;
- Разработать план мероприятий для школы, а так же и вне школы проблемы отработанных батареек.

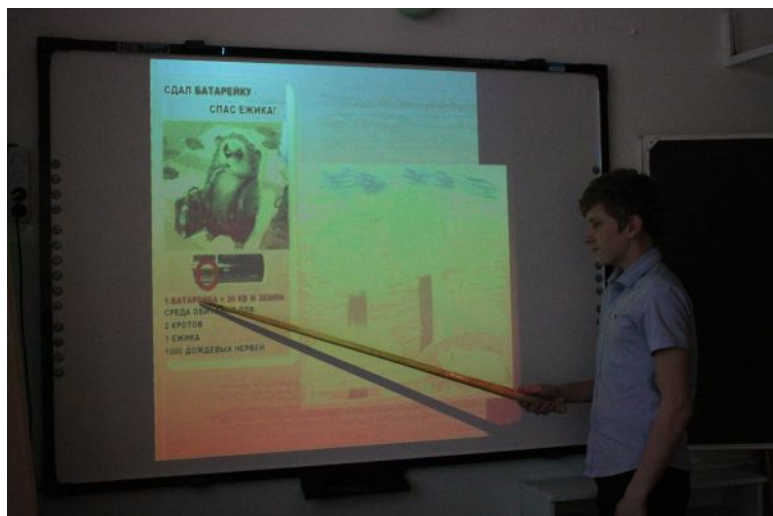
ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

С 13-20 ноября- сбор информации по теме «**Маленькая батарейка большой яд для земли**» ответственный Кудрявцев Леонид.

20 ноября -анкетирование учащихся с 5-10 класс, для выявления знаний у учащихся о вреде батарейки. Ответственная Камарицына Даша.

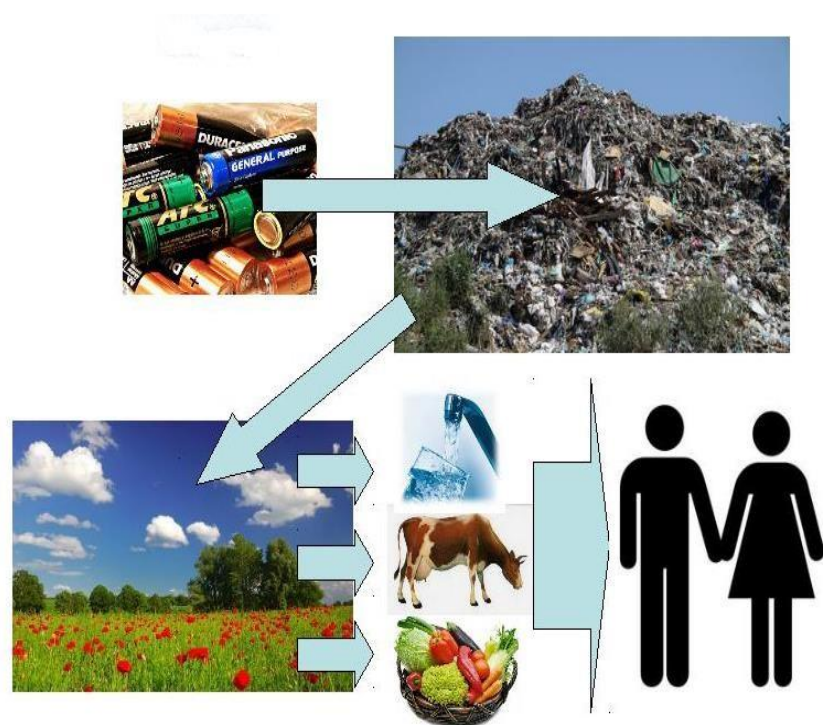
27 ноября информационный час на тему «Маленькая батарейка большой яд для земли» ответственные Неволин Никита и Кудрявцев Леонид.





ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- изменение отношения людей к использованным батарейкам;
- организация активного сбора и сдачи использованных батареек в пункты их приема (МЦ «Защитник»).



СОХРАНИМ НАШУ ПЛАНЕТУ!



СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!