

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №20»
МОСКОВСКОГО РАЙОНА Г. КАЗАНИ**

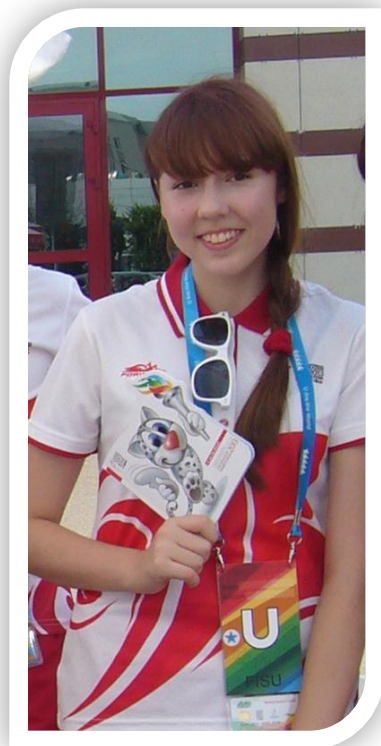


ПРЕДСТАВЛЯЕТ

**ДЕТСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ЛИГА ЮНЫХ ГРАЖДАН «НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ»**

СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
ДЕТСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ШКОЛЫ №20

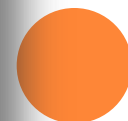
АХМЕТОВОЙ АЙГУЛЬ



«ЭКО-информация»



АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ




ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

Совершенствование экологического воспитания в школе через создание системы информирования населения микрорайона о пунктах приема использованных ламп и батареек.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:

1. Воспитание устойчивого интереса к проблемам экологии.
 2. Формирование навыков бережного отношения к природе, к окружающему пространству.
 3. Создание системы информационного оповещения об экопунктах.
 4. Развитие инициативы и активной социальной позиции старшеклассников.
- 

ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Сформированность устойчивого интереса населения к охране окружающей среды.
- Воспитание основ экологической культуры.
- Пропаганда правильного экологического поведения населения.
- Развитие инициативы и активной социально-экологической позиции старшеклассников.



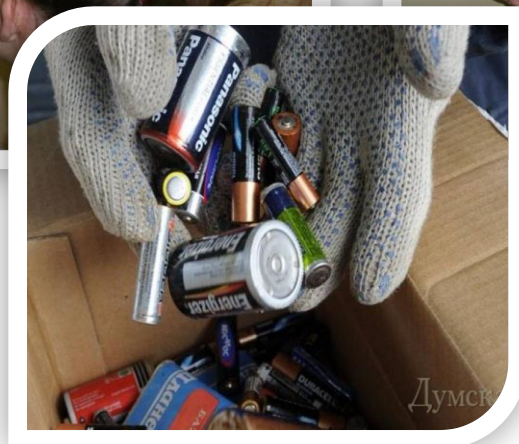
ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ





ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- обучающиеся МБОУ «СОШ №20»,
- население микрорайона.



ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ





ПАРТНЁРЫ ПРОЕКТА

МБОУ «Школа №20»

Совет
старшекласников

Управляющая
компания
«ОКЕАН»

Городской
эколого-
биологический
центр

Администрация
Кировского и
Московского
районов

ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ

МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ

○ 1 этап Подготовительный:

Постановка проблемы, анкетирование учащихся и опрос жителей данного микрорайона, изучение освещения данной проблемы в СМИ, определение путей решения



○ 2 этап Организационный:

Формирование инициативной группы.

Определение плана работы, поиск ресурсов, переговоры с партнёрами



ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ

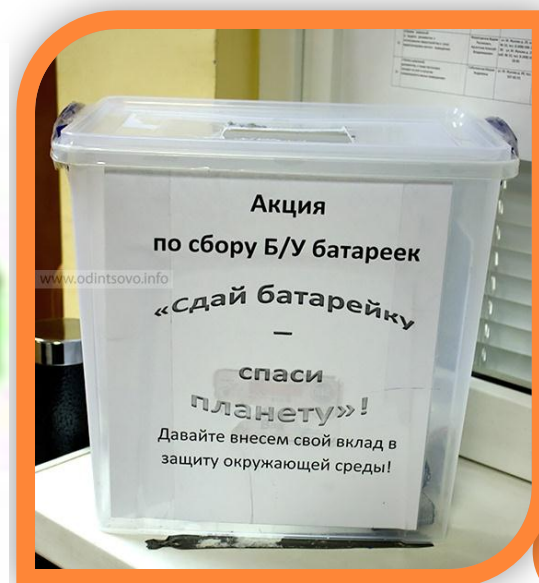


ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ

○ 3 этап Основной

Реализация запланированных мероприятий:

1. Выпуск листовок «ЭКО-информация»
2. Проведение в начальном и среднем звене классных часов, мероприятий по экологии
3. Экологический месячник
4. Акции: «Природа – без химических отходов!», «Батарейка, сдавайся!»



МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ



ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ

○ 4 этап **Заключительный:**

- Подведение итогов
- Анализ проекта, определение перспектив развития проекта

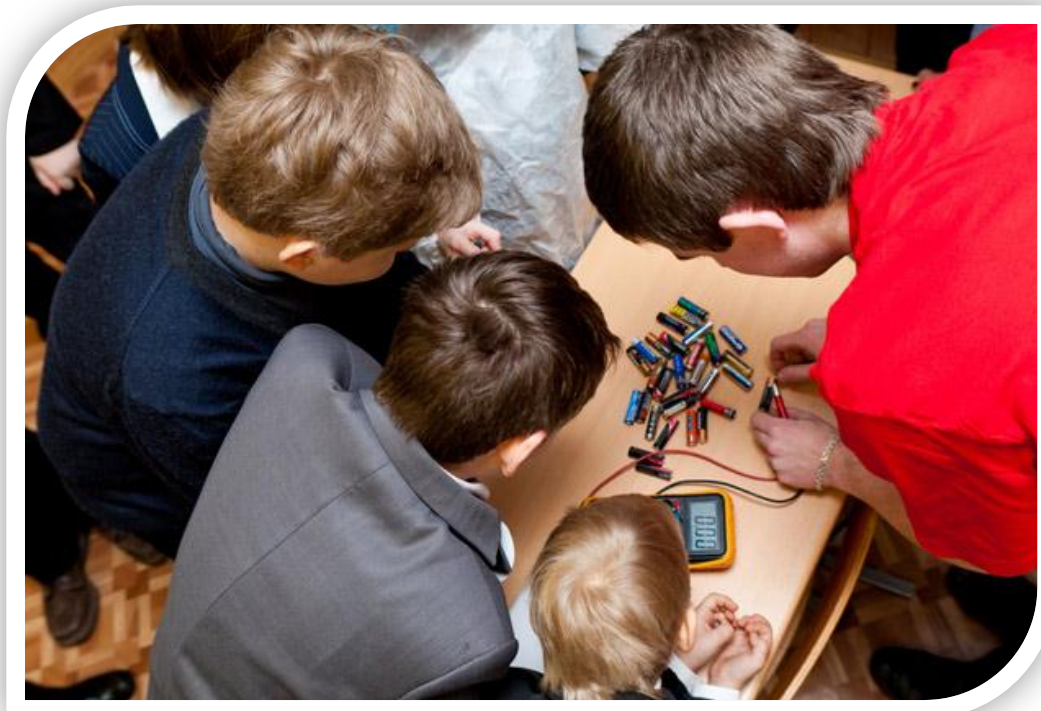


МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ





ШКОЛЬНАЯ АКЦИЯ «БАТАРЕЙКА, СДАВАЙСЯ!»



ОБРАЗЕЦ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЭКОЛИСТОВКИ

СБОР отработанных БАТАРЕЕК

Уважаемые соседи!
Не выбрасывайте старые
батарейки в мусорное ведро!



Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Средняя
общеобразовательная школа №20»

Одна батарейка
отравляет
20 м² земли
или 400 л
воды!

СДЕЛАЙ МИР ЧИЩЕ
НАЧНИ С СЕБЯ!



не выбрасывай батарейки

ПОДУМАЙ О ЗАВТРАШНЕМ ДНЕ

сбор и утилизация отработанных бат
подробности на

[Edu.tatar.ru/moskow/
sch20kzn](http://Edu.tatar.ru/moskow/sch20kzn)

ИТОГИ СОЦИАЛЬНОГО ПРОЕКТА



ЭКО-ИНФОРМАЦИЯ



ВСЁ В НАШИХ РУКАХ!

