

Государственное бюджетное образовательное учреждение
детский сад № 8 Пушкинского района, Санкт-Петербург

АКЦИЯ «Сдай батарейку - спаси ЕЖИКА»



*Одна батарейка
загрязняет 20
кв.м. земли, а
это территория
обитания двух
кротов, одного
ёжика и тысячи
дождевых
червей.*

**ПОЧЕМУ НЕЛЬЗЯ ВЫКИДЫВАТЬ
ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕЙКИ ВМЕСТЕ С
ОБЫЧНЫМ МУСОРОМ?
В НАШЕМ САДУ В РАМКАХ
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЕКТА
ПРОХОДИТ АКЦИЯ
«СДАЙ БАТАРЕЙКУ – СПАСИ ЁЖИКА!»**



**СДАЙ БАТАРЕЙКУ -
СПАСИ МЕНЯ!!!
МЫ ВСЕ МОЖЕМ
СДЕЛАТЬ МИР ЧУТОЧКУ
ЛУЧШЕ, ДАЖЕ ТАКИМ,
НЕ САМЫМ
ОЧЕВИДНЫМ, НО
ПРОСТЫМ СПОСОБОМ!**

**МЫ РЕШИЛИ ПРИВЛЕЧЬ
ВНИМАНИЕ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ
К НЕОБХОДИМОСТИ
УТИЛИЗАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО
ОПАСНЫХ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ ОТХОДОВ.**

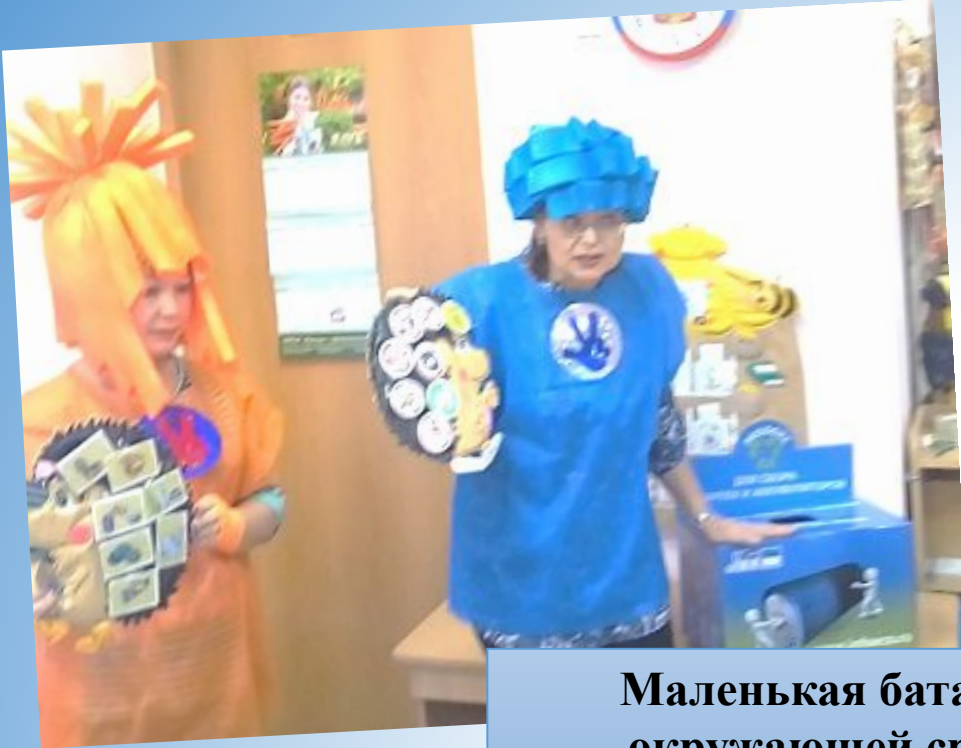




ЧТО ТАКОЕ БАТАРЕЙКА

Батарейка - это элемент питания, автономный источник электричества для разнообразных устройств . Батарейки бывают нескольких видов: «мизинчиковые», «пальчиковые», «крона», «бочка», «таблетка».





Маленькая батарейка и ее большой вред для окружающей среды Отслужившие свой век батарейки возвращаются, чтобы навредить .





ЧТО ДЕЛАТЬ С ОТСЛУЖИВШИМИ БАТАРЕЙКАМИ Не выбрасывай батарейку в мусорное ведро, положите отдельно, чтобы потом сдать в специальный пункт приёма.

ПУНКТЫ ПРИЕМА ИСПОЛЬЗОВАННЫХ БАТАРЕЕК – ЭКОТЕРМИНАЛЫ (ЭКОБОКСЫ)
«Экотерминал» представляет собой металлический ящик, оборудованный специальной системой приема опасных отходов. Вы можете сдать в «Экотерминалы»: компактные энергосберегающие лампы, ртутные термометры БАТАРЕЙКИ.