


Муниципальное
общеобразовательное учреждение
«Архангельская средняя школа»

«Природа: что её уничтожает»

Автор: учитель истории
Витальский Евгений Сергеевич

Нижегородская область,
Шатковский район, с. Архангельское, 2017г



Цель урока : Познакомиться с наиболее частыми и повседневными нарушениями человеком правил экологической безопасности для дальнейшего сбережения природы нашего края, нашего дома, нашей Родины.

Батарейка



Всего одна пальчиковая батарейка, выброшенная в урну, может загрязнить примерно **20** квадратных метров почвы или **400** л воды тяжелыми металлами - это ртуть, свинец, кадмий, никель, цинк, марганец, литий. Они способны накапливаться в организме человека и животных, нанося серьезный вред здоровью.



**Загрязнение
почвы**

**Загрязнение
ВОДЫ**

Батарейка

**Опасные тяжелые
металлы**

**Способность
вредных веществ
накапливаться в
организме человека
и животных.**

Пластик



Пластиковые бутылки составляют около 40 % всех пластиковых отходов. Разложение же пластика начинается лишь через 450 лет. В развитых странах научились перерабатывать пластиковые отходы, но увы, проблема все равно остается.



Загрязнение почвы
на более чем 500
лет.

Отравляет
организм
человека.



Перерабатывается
малая часть отходов.

Самый распространенный
мусор.

Задание

составить список мер, которые на ваш личный взгляд позволят решить проблему культуры утилизации отходов. Эти меры могут носить даже фантастический характер или реальный.



Домашнее задание

Найти дома в интернете информацию о самых крупных мусороперерабатывающих заводах.

Спасибо за внимание!