


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!