

Мусор завоёвывает мир



Нам стало интересно:

- Куда уходит мусор?
- Есть ли учёные, которые занимаются этим вопросом?
- Какое полезное применение можно найти разным отходам?
- Что такое экологический дизайн?
- Сможем ли мы превратить отходы в новые интересные предметы?



Цели и задачи исследования

Цель : доказать, что мусор и бытовые отходы можно использовать вторично или утилизировать без особого вреда для окружающей среды;

Задачи:

- ✓ узнать, какие бывают виды отходов;
- ✓ узнать способы переработки отходов
- ✓ в разных странах;
- ✓ найти применение бытовому мусору,
новые дизайнерские решения в использовании
отходных материалов;



В мире существует множество глобальных проблем, и одна из них - проблема загрязнения окружающей среды. Везде, где появляется человек, остается мусор.





Иерусалим



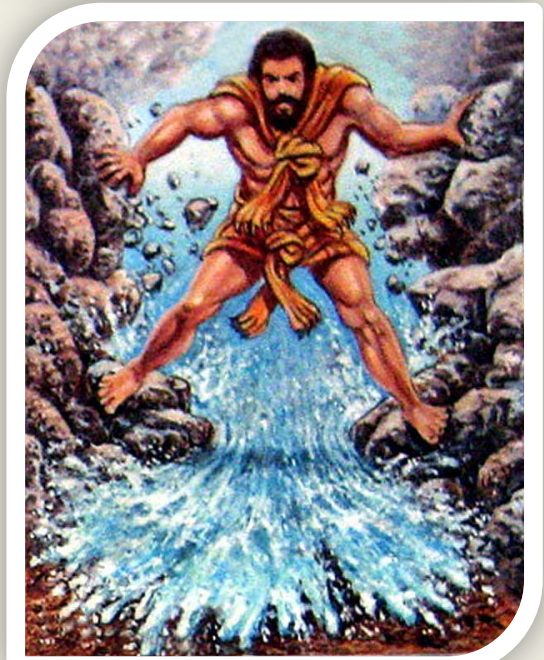
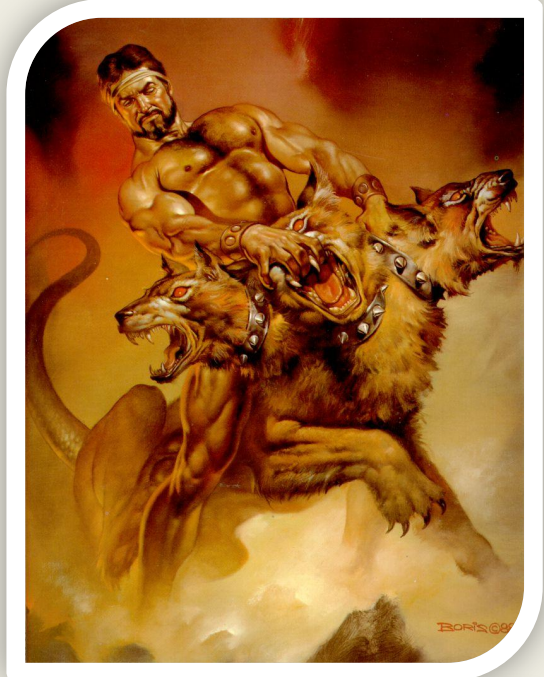
Геенна Огненная

Мусор оставил
свой след и в
религии.





Геракл решил проблему отходов,
накопившихся в конюшнях царя
Авгия.



Из истории мусора

■ **200 тыс. лет до н. э.** Первые мусорные кучи были найдены археологами.

■ **400 лет до н. э.** В Афинах основана первая в истории муниципальная свалка.

■ **200 год** В Риме возникла городская служба по уборке мусора.



■ 1775 год В Лондоне появились
первые мусорные баки.



■ 1800 год Администрация Нью-Йорка
приказала выгнать на улицы города
свиней, которые должны были
поедать мусор.





<http://nau-spb.livejournal.com/>



Зимний Дворец в
Санкт-Петербурге



Изучением способов
утилизации мусора
занимается наука
гарбология.

Понятие
гарбологии в 1973
году ввёл Уильям
Ратжи.



Семья из 4^х человек в России каждый год выбрасывает 100 кг макулатуры, 3 кг алюминиевой фольги, 150 кг различных пластмасс и упаковок 7 кг одежды и обуви, 1 000 стеклянных бутылок и банок.



Разложение бытовых отходов



исчезнет через 3
месяца



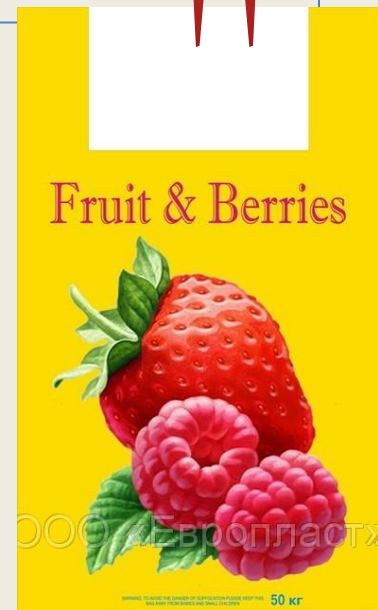
через 500 лет



через 6 месяцев



через 1 000 лет



через 10 -20 лет

**Жители японского города Осака
решили делать из мусора – сушу.**





**Японцы создали
искусственный
остров, ставший
настоящим
аэропортом Кансай.**



**Немцы во всём стремятся
добиться совершенства**





Ошибиться немцу никак нельзя — в случае, если в пищевые отходы ненароком будет выброшена упаковка — перегоревшая лампочка накаливания мусорного контейнера этого хозяина ожидает немалый штраф.

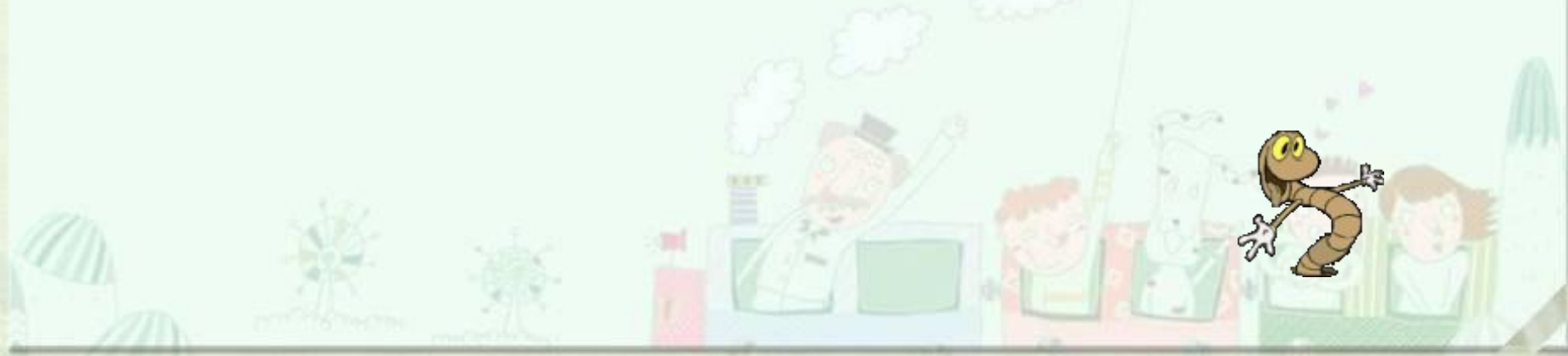


Китай





Весь вывозимый мусор,
после предварительной
сортировки
предлагается отдать
...на съедение червям.
Армия червей— более
80 миллионов особей -
сжирает все
биологические отходы,
так они оставляют после
себя ценнейшее
удобрение!



**Мусор в Швеции
сжигают
на специальных ТЭЦ
собственной
разработки. Теплом
от ТЭЦ, работающей
на мусоре, согревается
100 000 квартир.
А пепел — в цемент,
шлак — в устройство
дорог.**



Три цвета Англии – и бесплатный газ



В английском городе можно встретить два типа контейнеров для мусора: синий и красный. В синий попадает пластик, стекло, упаковка. В красный бумага. Есть еще черные пакеты — сюда англичане собирают органический мусор. Вывоз этого мусора происходит в специальные котлованы. Когда они заполняются за несколько лет, их закрывают, проделывают в крышках отверстия и ... собирают газ.



Мусор в России



У нас в стране, на многих свалках мусор не сортируется, место его расположения не огорожено, свалки нередко горят, на них отсутствует система сбора, очистки и фильтрации мусора. На полигонах разместились токсичные отходы. А места захоронения бытового мусора стали питательной средой для грызунов и насекомых.

В России началась вторичная переработка





Presona

Соблюдайте чистоту!



Наши листовки



Наши листовки



Новый упаковочный материал



Сумки своими
руками



**Стекло может быть переработано
много раз.**



Применение пластика



украшение для сада



*в качестве кровельного
материала*



декор интерьера



Модные подиумы Парижа



*Мы нашли
применение
бытовому мусору,
а значит найдёте
и вы!*

