

Тема занятия «ЧИСТЫЙ ДОМ»



Проект «РАЗДЕЛЯЙ и ЗДРАВСТВУЙ!»
разработан Центром экономии ресурсов и
Коалицией «Про Отходы» при поддержке Фонда
Президентских грантов

 **ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ**



**Центр
экономии
ресурсов**
centrecon.ru

ПРО ФЕССИОНАЛЬНО
ГРЕССИВНО
ЕКТНО
ОТХОДЫ

Содержание занятия

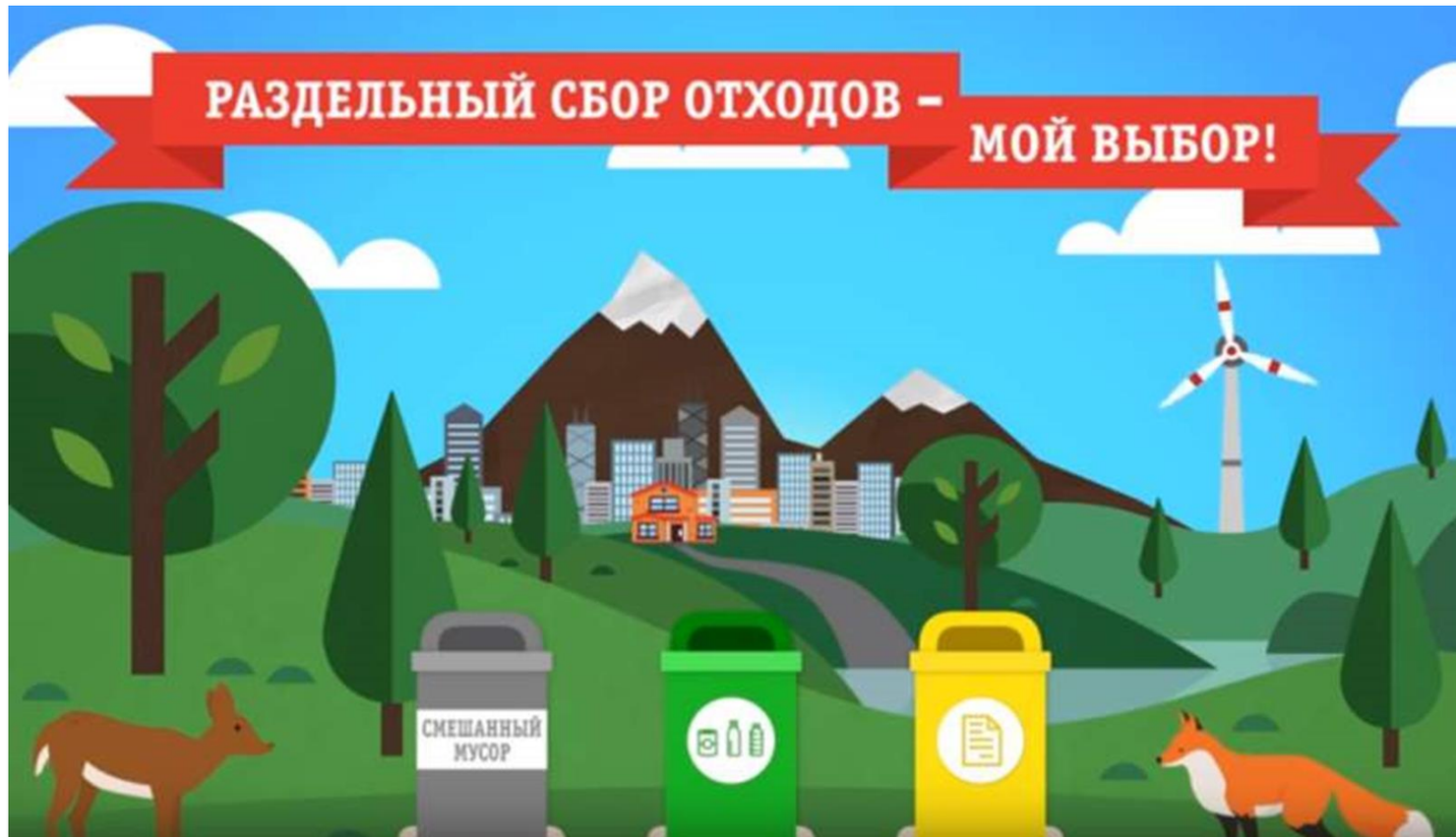
- Посмотри видеоролик
- Сортировка мусора
- Раздельный сбор мусора в домашних условиях.
Эксперимент.
- Задание: «Нужные и ненужные вещи»



Раздельно собранные отходы — это уже НЕ МУСОР, это ВТОРИЧНОЕ СЫРЬЕ, из которого можно получать нужные нам товары, не увеличивая нагрузку на окружающую среду.



Посмотрите ролик на YouTube:
https://www.youtube.com/watch?v=4cZcgIBPc_U



Сортировка мусора

1. Сегодня большую часть всего бытового мусора составляют **пластиковые отходы** — полиэтиленовые пакеты, ПЭТ-бутылки, использованные флаконы от бытовой химии и другая пластиковая упаковка. Стоит помнить, что именно пластик больше всего вредит окружающей среде — он долго разлагается (300-1000 лет), опасен при горении, уничтожает флору и фауну.

2. Второе место среди домашних отходов занимает **бумага** — это газеты, глянцевые журналы, школьные тетради и альбомы, упаковка из тонкого картона и тому подобное.

3. Совсем мало в бытовых отходах накапливается **стекла** — бутылки, флаконы от лекарств, парфюмерии и косметики.

4. Еще меньше **металла** — алюминиевые банки, металлические крышечки от напитков и крышки от консервации, иногда сломанные кухонные приборы.



Раздельный сбор мусора в домашних условиях. Эксперимент

Эксперимент заключается в следующем:

Необходимо в течение двух недель собирать мусор раздельно в 4 пакета (стекло, бумага, пластик и пищевые отходы). Опыт проводится с 9 апреля по 23 апреля. Результаты сборов записываются и подводится итог.

Например:

Стекло - 4,2 кг.

Бумага, картон - 1,5кг.

Пластик - 2,5 кг.

Пищевые отходы-6 кг.



Задание: «Нужные и ненужные вещи»

1. Составьте список вещей, игрушек, гаджетов в вашем доме
2. Распределите их на 2 группы – нужные (необходимые для жизни) и ненужные (без них можно обойтись)

Нужные	Ненужные

Результаты эксперимента и таблички пришлите в виде фото в беседу в Whatsapp.

Спасибо за внимание

