

Отчет
о проведении экологической акции «День Экологического
Сознания» Место
проведения: Кушнаренковский р-н
с. Кушнаренково
МБОУ СОШ № 1 Провели: Гизетдинова А.М.
(биолог) совместно с администрацией
школы Приняли участие: 80 обучающихся 5-8
классов; гости: Саитгалеев А.
А. (представитель Мин.
природопользования и экологии Р.Б.).

Дата проведения: 26.04.2018г.

*ДЕНЬ ЭКОЛОГИИ
СОЗНАНИЯ*



1. Цели занятия

1. Донести суть и серьезность проблемы отходов.
2. Познакомить с различными вариантами обращения с отходами и рассказать о комплексном подходе к управлению отходами, как наиболее оптимальном варианте.
3. Помочь увидеть, как дети лично могут содействовать решению проблемы.

2. Реквизиты

- Плакаты 1-3
- Комиксы
- Значки
- Урна
- Три небольших мешка/пакета
- Чистые образцы отходов
- Карточки с периодами разложения отходов
- Доска/ватман для рисования
- Оборудование для демонстрации цифровых фотографий

2. Знакомство

3. Рассказ о проблеме отходов

Свалки в России и мире

Ведущий: «Давайте поговорим сегодня о том, что мы называем мусором. Зачем о нем говорить? Ведь мусор, это нечто неприятное, плохо пахнущее, неинтересное, отчего хочется поскорее избавиться, выбросив его в урну, в ведро, в мусоропровод, в кусты и т.п. Чтобы ответить на этот вопрос, давайте посмотрим несколько картинок».

Фотографии об отходах

Ведущий показывает фотографии с грандиозными мировыми свалками, мусорным «супом», затем фотографии горящих свалок. Дает краткие комментарии, что изображено на фотографиях.

«Давайте разберемся, откуда берутся эти ужасные горы мусора?»

Задавать вопросы. Живое общение.

Ведущий спрашивает у ребят, сколько раз в день они выносят мусорное ведро. Куда по их мнению девается мусор из мусоропровода.

«Больше 90% нашего мусора сегодня вывозят на полигоны, а точнее сказать на свалки, т.к. они как никак не оборудованы».

КРУПНЕЙШИЕ СВАЛКИ МИРА





Свалка автомобильных покрышек



Свалка автомобилей



В Китай переправляется старая бытовая электроника



В «мусорном» королевстве работают 3000 человек, получая вредные вещества как: свинец, кадмий, ртуть для своего организма. Данная свалка занимает площадь 55 кв.км.



***« Человечество не погибнет в
атомном кошмаре, оно захлебнется в
собственных отходах.»***

Нильс Бор.


ПОЧЕМУ МУСОРА СТАЛО ТАК МНОГО?

- **рост населения (7 млрд. 600тыс.) ;**
- появление синтетических материалов которые разлагаются столетиями;**
- регулярно отправляются слегка устаревшие вещи;**
- появление большого количества упаковки, которая служит для привлечения покупателей.**






Для
комфорта
и удобства



Необхо-
димые



Без
которых
можно
обойтись

УГАДАЙТЕ СКОЛЬКО КАКОЙ ОТХОД БУДЕТ ЛЕЖАТЬ НА СВАЛКЕ

№1



№2



№3

№4



№5



№6





УБИРАЙ-КА!!!
ДЕТСКАЯ АКЦИЯ

ОТХОДЫ

В ЕСТЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ

БУМАГА



от 2 до 10 лет

**ПЛАСТИКОВАЯ
БУТЫЛКА**



500 лет

**ЖЕСТЯНАЯ
БАНКА**



100 лет

**ШЕРСТЯНОЙ
НОСОК**



1 год

СТЕКЛО



БОЛЕЕ 1000 лет

**ПИЩЕВЫЕ
ОТХОДЫ**



2-5 НЕДЕЛЬ.

КАКОЙ ВРЕД НАНОСИТ ЗАХОРОНЕНИЕ МУСОРА НА ПОЛИГОНАХ

- эту территорию уже нельзя использовать для чего-то другого;
- огромное количество материала для переработки;
- токсичные вещества попадают в почву, атмосферу;
- самовозгорание(почему нельзя тушить водой?);
- место скопления мышей, крыс, птиц, которые становятся разносчиками инфекций.

СЖИГАНИЕ

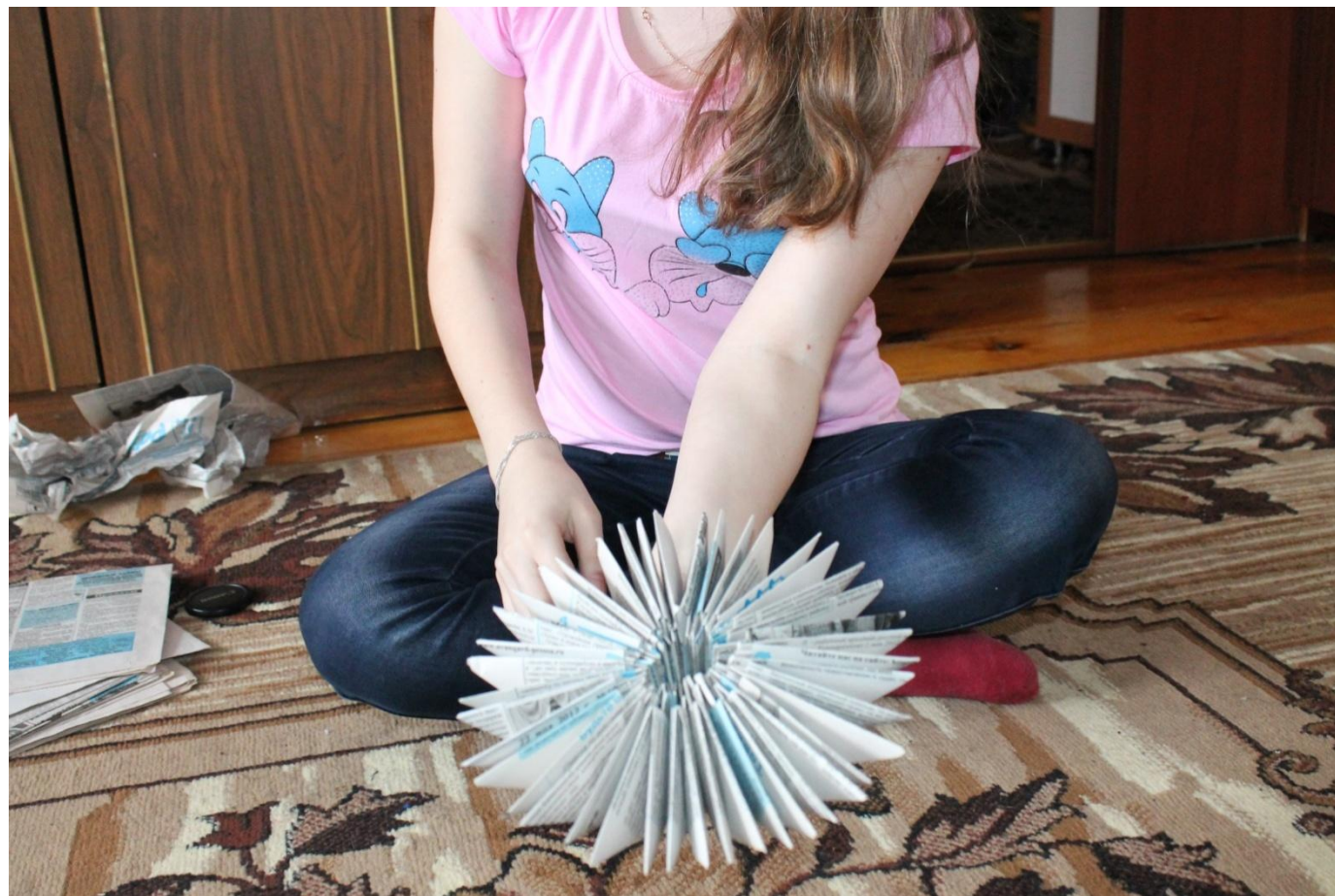
Плюсы : **+**
объем отходов уменьшается до 30 %
+ биотопливо.

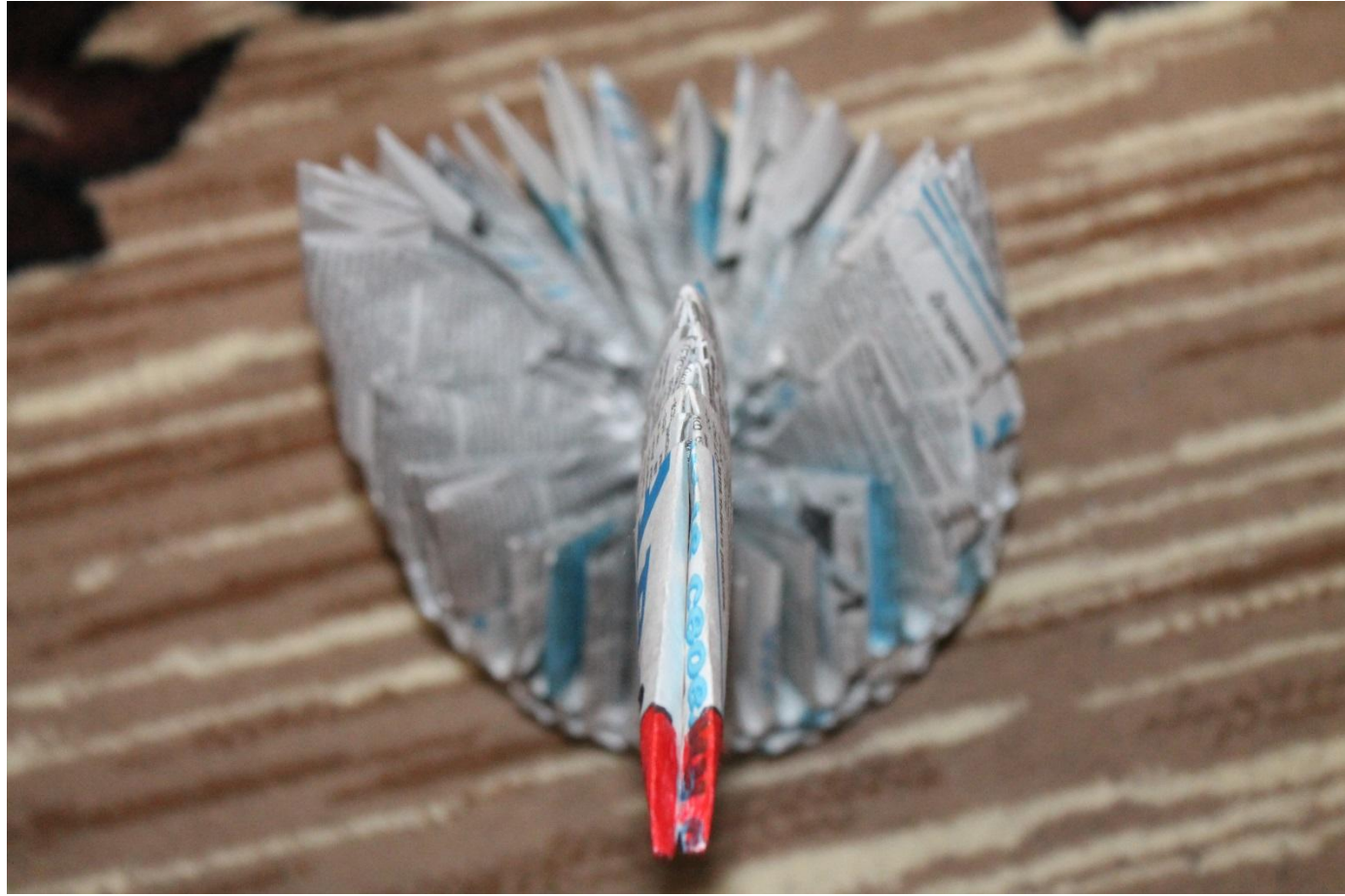
Минусы: **- В**
атмосферу попадает: оксид серы и азота,
хлороводород, тяжелые металлы.

ВТОРИЧНАЯ ПЕРЕРАБОТКА



ВТОРАЯ ЖИЗНЬ НЕНУЖНЫХ ВЕЩЕЙ. ЛЕБЕДЬ ИЗ
СТАРЫХ ГАЗЕТ. БАЙНАЗАРОВА А. 8Б КЛАСС







КОМПОЗИЦИЯ ИЗ ВЫСОХШИХ ПРИРОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ. ИВАНОВА В. 5 А КЛАСС







ЛЕБЕДЬ ИЗ СТАРОЙ ПОКРЫШКИ.
САРВАРЕТДИНОВ Р. **8** В КЛАСС.





СКАЗКА «ЛИСА И СОВА». ПЕЧЕНКИН Д.



ПЛАТЬЕ С УКРАШЕНИЕМ ИЗ ФАНТИКОВ ИЗ СТАРОГО МАТЕРИАЛА. ТИМАСHEВА Г.
6 В КЛ.
КУКЛА ИЗ
ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ. НИГМАТЗЯНОВА Л. **5** Б КЛАСС.



КОРМУШКА ДЛЯ ПТИЦ ИЗ СТАРОГО КАРТОНА.
АХУНОВА Э. 5 Б КЛАСС.
ВАЗА ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ.РАМАЗАНОВА ЭЛЬЗА
6 Г КЛАСС.



ХРЮША ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ. 5 Б КЛАСС.



6 Г КЛАСС.



6 В КЛАСС



**ВАЗА ДЛЯ ЦВЕТОВ.
6 Г КЛАСС**



7 В КЛАСС



ВЫСТУПЛЕНИЕ 8 Б КЛАССА.



СЧИТАЕМ: СКОЛЬКО ВЕДЕР МУСОРА ВЫБРОСИЛИ ЗА 1 ГОД.



ОБСУЖДЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ: ПОЧЕМУ ТАК МНОГО СТАЛО МУСОРА?



ОБСУЖДЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ: ПОЧЕМУ ТАК МНОГО СТАЛО МУСОРА?



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ УРОКА.
СУББОТНИК В ПАРКЕ «СОЛНЫШКО».







Экономикса

Знакомьтесь с Эконешкой!



MTS

ИНТЕРАКТИВ

УБОРКА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ.

7 Б КЛАСС.



УБОРКА УЛИЦЫ .





УБОРКА ТЕРРИТОРИИ МЕЧЕТИ.

8 Б КЛАСС.



**ЭКО – УРОК «ДЕНЬ ЭКОЛОГИИ СОЗНАНИЯ» ПОДГОТОВИЛИ
8 Б КЛАСС ВМЕСТЕ С КЛАССНЫМ РУКОВОДИТЕЛЕМ.**







сделаем вместе!
УБИРАЙ-КА!!!
детская экология

СРОКИ РАЗЛОЖЕНИЯ ОТХОДОВ

В естественных условиях

Бумага

от 2 до 10 лет

пластиковая бутылка

500 лет

жестяная банка

100 лет

шерстяной носок

1 год

стекло

более 1000 лет

пищевые отходы

2-5 недель



МЫ ХОТИМ
ВИДЕТЬ
НАШУ ПЛАНЕТУ
ЗЕЛЕННОЙ!









БЕРЕГИТЕ ЛЕС
ОТ ПОЖАРА !



Выполнила
ученица 4,А" кл
МБОУ СОШ №
Сафина Со

