

Пестравский филиал государственного бюджетного  
общеобразовательного учреждения Самарской области  
средней общеобразовательной школы с. Майское  
муниципального района Пестравский Самарской области

Дом детского творчества с. Пестравка

**Методическая разработка**

**мастер – класса**

**изготовление пчёлки из бросового материала**

Подготовила:

Васильченкова Оксана Александровна

педагог дополнительного образования

Пестравка, 2015-16 уч.г.

**Назначение:** изготовление пчёл из пластиковых бутылок для оформления участка.

**Цель:**

научить детей с помощью бросового материала оформлять участок летом своими руками.

**Необходимый материал:**

- Пластиковые бутылочки разных размеров для изготовления пчел
- Желтая эмаль или спрей
- Черная изолента
- Клей – пистолет
- Глазки декоративные, бусинки для носа пчелы
- Синтетическая нитка для пчел

**Ход работы:**

**1. Организационный момент.**

Приветствие участников – мастер класса. Сообщение темы, постановка цели, знакомство с ходом занятия.

**2. Вводное слово.**

В современном мире экологическое искусство (Эко-арт) становится все более популярным. Миллионы людей начинают задумываться над тем, какой станет Земля в не столь отдаленном будущем, если халатно относиться к сохранению её ресурсов и захламлять её, в особенности такими отходами жизнедеятельности, которые не подвержены биоразложению.

Поклонники эко-арта вносят свой вклад в сохранение окружающей среды, не отправляя отходы на свалку, а используя их в творчестве: в создании поделок, предметов интерьера, картин, превращая, таким образом, ненужный мусор в уникальные и полезные вещи.

Экологическое искусство имеет для природы не меньшее значение, чем заводы по вторичной переработке отходов. Каждый из нас может внести вклад во всеобщее благое дело. Сегодня мы это сделаем путем превращения старых пластиковых бутылок в медоносных пчел своими руками.

Оригинальные пчелки станут превосходным украшением для сада или для дачи. Для большей наглядности мастер-класс оснащён подробными фото. А для начала посмотрите видео, чтобы представить весь процесс изготовления поделки.

### **3.Практическая часть.**

Слайд1

Покрасить бутылки акриловой жёлтой краской.



Слайд2

Наклеить чёрную изоленту на маленькие бутылочки полосками.



### Слайд3

Приклеить глазки, носики на маленькие бутылочки (пчёлки) при помощи клея -пистолета.



### Слайд4

Обвести шаблон крыльев для пчёлки на пластиковой бутылке и вырезать их.



### Слайд5

Привязать веревочки, за которые будем вешать наших пчелок (нагретым шилом делаем отверстия на крыльях, в которые вставляется нить).



### Слайд6

Приклеить крылья к заготовкам - пчёлкам с помощью клея пистолета.



#### **4. Заключительная часть.**

*Выставка работ.*

*Заключительное слово.*

Сегодня вы узнали о технологии её изготовления пчёлок. Я думаю этот мастер – класс пригодится вам в вашей. Всем спасибо за работу.