**Творческий проект**

**"Из вещи-вещь, или как сделать полезную вещь из мусора".**

**Елочная игрушка из отслужившей свой срок энергосберегающей лампочки, контейнер из пластиковой бутылки, шкатулка из картонной коробки.**

**Учитель ИЗО: Шагалеева Татьяна Анатольевна**

**Разделы:** [**средняя школа**](https://urok.1sept.ru/primary-school) **– 7 класс, Конкурс «Проект».**

В этом учебном году ученики 7 класса делали творческий проект «Из вещи-вещь, или как сделать полезную вещь из мусора. Елочная игрушка из негодной лампочки, контейнер из пластиковой бутылки, шкатулка из картонной коробки».

**1. Направление проекта:** ресурсосбережение и рациональное использование ресурсов.

**2. Цель проекта:**дать «вторую жизнь» коробке из-под конфет, негодной лампочке и пластиковой бутылке, сделав оригинальную, полезную, дешёвую вещь для новогодней елки, контейнер для сыпучих продуктов на кухне, шкатулку- подарок маме.  
**Задачи:**  
- собрать и изучить информацию о художниках, которые работают с таким творческим материалом, как хлам, мусор, ненужные вещи;  
- в ходе работы над вещами, развивать творческое воображение, творческие способности;  
- воспитывать бережное отношение к окружающей природе;  
- подготовиться к выступлению.

**3. Области применения:**основная область применения елочных игрушек - новогодняя елка, контейнер- кухня, шкатулка- для украшений. Все эти вещи-создают необходимый уют для нашего дома:  
- дешевизна изделия;  
- красота, сделанная своими руками.

**4. Технические характеристики изделия:**  
материал – коробки из-под конфет, использованные лампочки и пластиковые бутылки.  
размер коробки – 200х15х7

вес – 200 г.  
мощность энергосберегающей лампы – 60 W  
пластиковая бутылка объемом 0,7л

**5. Описание проекта и результат.**  
Тема творческого проекта «Вторая жизнь вещей или как сделать полезную вещь из мусора. Шкатулка из картонной коробки, елочная игрушка из лампочки и контейнер из пластиковой бутылки» очень актуальны.  Какую проблему ребята попытались решить, выполняя этот проект?  
Потребность в рациональном использовании отходов становится с каждым днём всё более актуальной. Каждый день мы выбрасываем пластиковые бутылки, упаковки от продуктов, пакеты из-под соков, отработанные лампочки. И вряд ли задумываемся о том, что многое из этого мусора может получить новое применение, став основой для оригинальной вещи, поделки, игрушки. Ненужные вещи, от которых мы стремимся избавиться как можно скорее, несут в себе множество возможностей для творчества. Можно изобрести что-то по-настоящему оригинальное из таких простых вещей как коробки, бутылки, банки.  Не выбрасывая мусор, а, используя его для оригинальных поделок, мы сохраняем чистоту окружающей среды!  
Дети изучили информацию о художниках, которые используют в своей работе нетрадиционные материалы – различный мусор (банки, бумагу, пластиковые бутылки, гайки, болты).  Таких художников очень много в разных странах.  Свои работы они выставляют на выставках и привлекают, таким образом, внимание к вопросу защиты окружающей среды. Дети своей работой тоже попытались всем сказать «Ребята, сделайте что-то полезное из мусора!». В своей работе мы использовали коробки из-под конфет, отработанные лампочки, ненужные пластиковые бутылки, потому что употребляем в пищу продукты каждый день, использованные лампочки, мы просто выбрасываем и они есть в каждом доме. Не надо ничего специально покупать.

Для работы понадобились следующие материалы:  
- коробки из-под конфет;  
- бумага, клей, краски, ножницы;  
- энергосберегающая лампочка (негодная), мишура елочная, клей, ножницы, бусины, старая тюль.

**Этапы работы над проектом были следующие:**1. После того, как съели содержимое коробки, не выбрасываем её.

- Обклеиваем ее и крышку, белой бумагой, как высохнет, покрываем любой краской или гуашью и окончательно дорабатываем коробочку, после высыхания.

-Можно украсить нашу шкатулку бисером и нарисовать орнамент.

2. Когда лампочка, отслужит свой срок, ее можно превратить в прекрасную елочную игрушку. -Берем горячий пистолет и наносим клей на всю поверхность лампочки, одновременно, прокладываем мишуру на нанесенный клей.

-Затем, вырезаем из старой тюли, цветочки и узор и тоже приклеиваем по всей лампочки и сверху фиксируем бусинами.

-К цокалю, приклеиваем мишуру, намотанную на проволоку - это наш держатель.

3.После выпитой жидкости из бутылки. Ее не выбрасываем.

-Канцелярским ножом отрезаем от нижней части бутылки, примерно 30см., это будет наш контейнер, от другой пластиковой бутылки отрезаем от нижней части 10см., это будет крышечка. В крышке шилом делаем по середине отверстие, для ручки и вставляем любую тесьму, сложенную пополам длинной 25см. и завязываем из тесьмы узелок, чтобы не выскочил из крышечки

Вещи, которые сделали ребята сами намного дешевле, чем те, которые продаются в магазинах. Мы изучили цены на елочные игрушки в магазинах, они колеблются от 60 до 100 рублей, на пластиковые контейнеры, от80 до 150 рублей, на шкатулки, от 120 до 300 рублей. Наши изделия обходится намного дешевле: коробка с конфетами стоит от 30-80 рублей; энергосберегающая лампа – ничего не стоит (она отслужила свой срок); пластиковая бутылка – 30 рублей.

**Результат:**учащиеся достигли своей цели – сделали оригинальные, полезные, дешёвые вещи для домашнего интерьера и подарок маме. Такими изделиями, можно пользоваться не только у себя дома, но и кому-то подарить.

Дети  дали «вторую жизнь» вещам и сделали наш мир чуть-чуть чище.

Используемая литература: проекты учеников.









