

## **Кружковое объединение «Природа в творчестве»**

**Дата: 16.08.2024**

**Конспект занятия по теме: " Изготовление поделки из пластиковых бутылок "Колокольчик".**

### **Цель:**

Изготовление колокольчиков из пластиковой бутылки.

### **Задачи:**

Закреплять правила безопасной работы с ножницами.

Развивать аккуратность и терпение в работе.

Воспитывать трудолюбие и усидчивость.

Поощрять творчество и нестандартные решения при выполнении работы.

### **Оборудование и материалы:**

Пластиковые бутылки, краски, ножницы, шило, ленточки.

### **Ход занятия.**

#### **Вводная часть.**

Ребята, сегодня мы с вами будем изготавливать колокольчики из пластиковых бутылок.

Статуи, фонтаны и завораживающие водопады в ландшафтном дизайне участка -удел избранных. А что делать основной массе простых дачников, как украсить свой участок? Популярным вариантом оформления территории без серьезных финансовых вложений были и остаются пластиковые бутылки.

В каждом хозяйстве этого материала с избытком, поэтому есть простор для фантазии. Интерес для большинства мастеров умельцев представляют всевозможные цветы.

Колокольчики из пластиковых бутылок формируются очень быстро. О том, как это правильно сделать, я расскажу вам подробно.

#### **Основная часть.**

Чтобы добавить яркости в саду, создаем декоративные цветы из пластиковых бутылок. Для изготовления необходимы материалы, которые найдутся в каждом доме:

Чтобы сделать колокольчики, потребуется совсем немного материалов: Приверженцам классических композиций пластиковые бутылки желательно подобрать соответствующих цветов: белого, синего и зеленого.

Отсутствие тары нужного оттенка не проблема. В дальнейшем колокольчики можно покрыть слоем подходящей краски. В зависимости от размера будущих цветов, подбирается металлический прут, выполняющий функцию стебля. Прочная проволока. Маркер, ножницы и шило. Акриловая краска, предназначенная для использования на открытом пространстве.

Очень эффектно смотрятся цветы из небольшой тары, объемом 0,33 и 0,5 л. Тару предварительно очищают от этикеток и разрезают бутылку пополам. Верхняя конусообразная деталь будет играть роль колокольчика.

На нее маркером наносится разметка лепестков.



После чего ножницами вырезают ненужные части. Чтобы цветам из пластиковых бутылок придать натуральный вид, лепестки загибают ножницами наружу. Привлекательности добавят яркие сердцевинки. Они выполняются из различного материала, например, подойдет пенопласт, и окрашиваются в ярко желтый цвет.

Подготовив колокольчики, можно заняться стеблем и листьями.

Сначала на разрезанной пластиковой бутылке зеленого цвета вырисовываются листья нужной формы. Края готового шаблона можно немного надрезать и обработать над огнем. Этим действием достигается сразу две цели: исключается риск пореза об острый край и придается максимально натуральная форма.

Стебель колокольчика также нуждается в оформлении. Здесь опять пригодится зеленая пластиковая бутылка, из которой нарезается узкая полоса. Постепенно обматывая ею стержень, металлический прут аккуратно подносится к небольшому пламени. Это способствует плотному обжиманию и качественной фиксации отделки. В процессе обмотки металлического

стержня, через промежутки крепятся листья колокольчика.



**Правила безопасной работы со спицами и крючком.**

**Правила безопасной работы с ножницами:**

**Заключительная часть.**

Наше занятие подходит к концу. Посмотрим, какие красивые и интересные колокольчики у вас получились!

Молодцы, ребята!

