

## **Мастер-класс «Снежинка из бусин и синельной проволоки»**

педагога дополнительного образования Поляковой А.С. в студии «Волшебный лоскуток» (возраст детей - 8-12 лет). Руководитель Говорова О. Ю.

**Дата:** январь 2024г

### **Цель:**

- приобщить детей к рукоделию.

### **Задачи:**

- развитие творческой фантазии и воображения;  
- ознакомить с техникой выполнения украшений из синельной проволоки;  
- привить интерес к декоративно-прикладному искусству;

### **Ход мастер – класса:**

#### **1. Вступительная часть.**

Знакомство педагога дополнительного образования с детьми. Рассказ о студии «Мягкая игрушка», о программе деятельности и о теме мастер – класса.

Зимой, когда выпадает снег, иногда бывают очень крупные снежинки, которые можно рассмотреть невооружённым взглядом. Все снежинки немного отличаются друг от друга, но общего в их строении то, что они состоят из шести лучиков с ответвлениями. Они очень красиво переливаются на солнце всеми цветами радуги. Можно сделать такую снежинку из синельной проволоки и бусин и подарить своим друзьям и родным в честь празднования нового года.

#### **2. Необходимые материалы и инструменты.**

Для изготовления одной снежинки понадобятся:

- три проволочки стандартного размера по 30 см. разных цветов, желательно блестящие;
- купные круглые бусины подходящего цвета диаметром от 6 до 10 мм с отверстием диаметром примерно 2,5-4 мм.
- линейка 15 см.
- канцелярские ножницы;

#### **3. Правила безопасности.**

Напомнить детям правила безопасности работы с острорежущим инструментом (ножницами) и проволокой.

#### **4. Методика изготовления снежинки из синельной проволоки.**

Изготовление снежинки относительно лёгкое занятие, не требует больших затрат материала. По времени – это очень быстрый процесс. Занимает в среднем 15 мин. Снежинка должна получиться ажурной, блестящей и красивой.

1. Берём бусину и три пушистые синельные проволочки, продеваем через отверстие в бусине, сдвигаем бусину на середину пучка, это составит примерно 15 см от конца проволочки (рис. 1). Лучше всего использовать линейку. Отгибаем проволочки от центра пучка, где находится бусина, на угол примерно 60 градусов друг от друга. Получилось 6 лучей снежинки.
2. Два соседние конца проволочек перекручиваем между собой 2 раза. Делаем это с одного и с другого бока бусины с противоположных сторон. Центральную проволочку не трогаем. Получилась конструкция, похожая на букву «ж» (рис.2).
3. У основания одной из проволочек на расстоянии 1 см от бусины, то есть от центра пучка, отгибаем конец проволочки вправо или влево. Затем на таком же расстоянии от первого изгиба делаем ещё шесть таких изгибов каждый в противоположном направлении в виде ступенек (рис. 3). Оставшийся коротенький конец, который будет примерно 5 мм, обкручиваем вокруг первого изгиба (рис. 4). Должны получиться три петли из синельной проволоки, которые нужно выровнять, расправить наподобие веточек снежинки. Так поступаем с остальными 5 концами проволочек. Должна получиться снежинка (рис. 5).
4. Снежинку можно повесить на ниточку и использовать, как подвесное украшение, например, на ёлку.
5. С готовыми работами делаем фото.

#### **Авторская методика.**

Автор - Полякова А.С. педагог дополнительного образования.



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5