**Мастер-класс на изготовление цветка «Пион» из фоамирана**

**Необходимые материалы:**

* Фоамиран. Толщина одного листа фоамирана не более 1 мм. Это придаст поделке большую реалистичность. Потребуются полотна темно-зеленого, темно-розового, светло-розового оттенков.
* Лента для фиксации.
* Акриловые водные краски темно-розового, желтого, болотного цвета.
* Проволока. Для формирования стебля подойдет толстый, хорошо гнущийся вариант. Листьям достаточно небольшого тонкого отреза.
* Художественные кисти.
* Ножницы, клей.
* Для сердцевины бутона подбирают бусину, камень, блестящую фольгу.
* Выкройка лепестков, листьев.
1. Вырезаем заготовки из выкройки:

 А-лепесток – 10 светло-розовых;

 Б-лепесток – 10 светло-розовых, 5 темно-розовых;

 С-часть – 10 лепестков ствело-розового цвета;

 Д – 5 частей темно-розового оттенка;

 З-листок – 3 штуки темно-зеленого цвета;

 М – 6 листов темно-зеленого оттенка;

 К, Л – подклейки-чашелистники – 6 штук в темно-зеленом цвете;

 Ж – заготовка для оформления сердцевины с тычинками.

1. Схемы лепестков и зелени для распечатки:





1. Выполняем тонировку частей цветка акриловой краской.



1. Процесс гофрирования деталей проводим в несколько этапов согласно схеме:

















1. Окончательный сбор пиона. Для создания основы из фольги скатываем шар диаметром 1,5 см. В нем формируем отверстие, куда заливаем клей, устанавливаем проволоку.





1. Лепестки тычинок окрашиваем желтой акриловой краской. К основанию клеем крепим 10 деталей А.









1. После крепления чашелистиков начинаем оформлять листья согласно схемам.





Готовый пион можно использовать в составе букета, для декора украшений, брошей.