**ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ МАСТЕР-КЛАССА**

Цель: обучить участников мастер-класса технологическим приемам работы при выполнении цветка розы в технике бумажная пластика.

Задачи:

-изучить технологические этапы выполнения цветка розы;

-развивать умение работать по заданному алгоритму, применяя технологическую карту;

-формировать аккуратность у участников мастер-класса, при выполнении изделия.

Форма: практическое занятие.

Методы: объяснительно-иллюстративный.

**МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАСТЕР-КЛАССА**

Для работы потребуется:

* трафарет цветка;
* цветная бумага для офисной техники (розового, красного, зеленого цвета);
* простой карандаш;
* ножницы;
* большая игла;
* игольница;
* клей «Момент».

**ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ МАСТЕР-КЛАССА**

Мастер-класс «Роза» в технике бумажная пластика» включает в себя:

**1. Подготовительный этап**

Приветствие участников мастер-класса;

Объявление темы мастер-класса;

Содержание мастер-класса;

Подготовка к практической части мастер-класса:

- организация рабочего места;

- знакомство с материалами и инструментами.

**2. Практический этап**

Выполнение цветка розы, в технике бумажная пластика с опорой на технологическую карту.

**3. Итоговый этап**

- Просмотр выполненных работ;

- Подведение итогов;

- Рефлексия участников мастер-класса.

**ХОД МАСТЕР-КЛАССА**

**2.1. Подготовительный этап**

Приветствие участников мастер-класса.

- На данном мастер-классе я предлагаю вам выполнить розу в технике бумажная пластика. Демонстрация изделия.

Для работы потребуется:

* трафарет цветка;
* для выполнения розы-цветная бумага для офисной техники (розового, красного, зеленого цвета);
* для выполнения листьев-1 лист зеленой бумаги;
* простой карандаш;
* ножницы;
* большая игла;
* игольница;
* клей «Момент».

**Практический этап**

Объяснение последовательности технологических операций при выполнении цветка розы:

1.Изготовление лепестков цветка;

2.Сборка цветка розы;

3.Изготовление листьев;

4.Приклеивыние листьев к цветку.

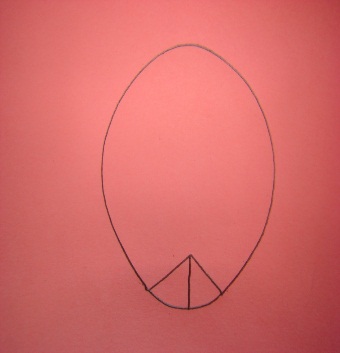
Выполнение участниками мастер-класса цветка розы, в технике бумажная пластика с опорой на технологическую карту.

Педагог следит за соблюдением техники безопасности и качеством выполняемой работы.

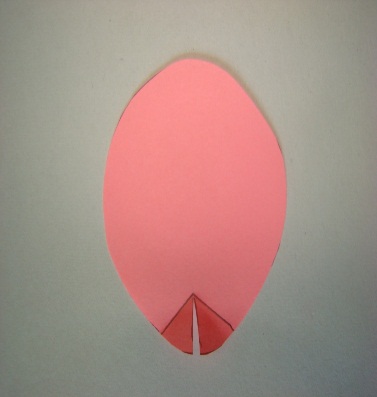
**Изготовление лепестков цветка.**

При помощи карандаша, обвести трафарет № 1 детали цветка, на листе бумаги розового цвета-15 деталей.

Нарисовать клапан



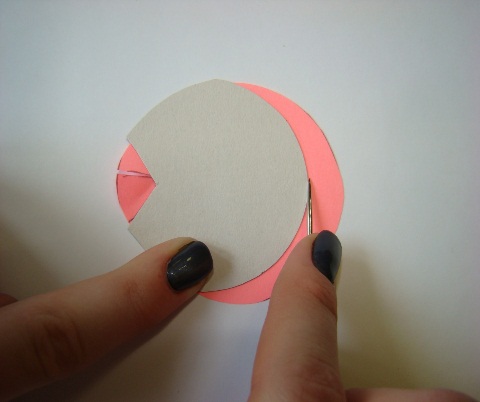
Вырезать детали, при этом разрезать клапан.



Используя трафарет №2,

провести внутри деталей лепестка линию при помощи толстой иглы, совмещая клапаны.

Работу осуществлять на изнаночной стороне



Прогнуть линию при помощи пальцев



Нанести клей "Момент" на одну из сторон клапана с изнаночной стороны работы



Совместить две стороны клапана и плотно прижать место склеивания

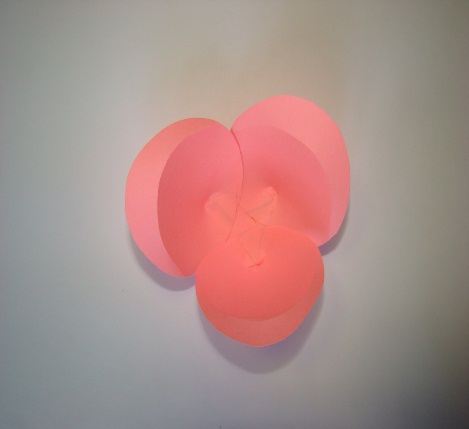


**Сборка цветка розы.**

Вырезать круг - основу для склеивания цветка

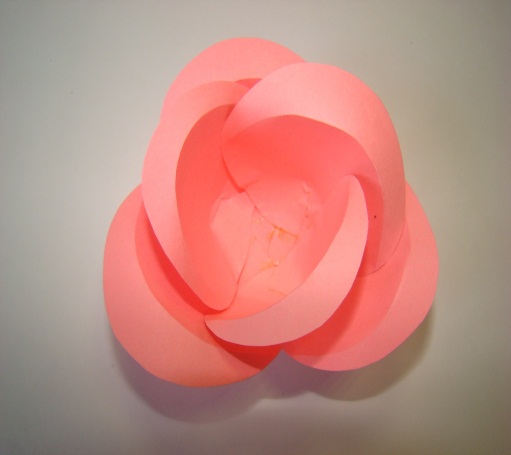
Первый ряд.

Приклеить 3 лепестка, на круглую основу



Второй ряд.

Приклеить 3 лепестка, между лепестками первого ряда, слегка их приподнимая



Третий ряд.

Приклеить 3 лепестка между лепестками второго ряда, так же приподнимая при этом лепестки



Выполнить среднюю часть цветка: скрутить и склеить основание лепестка трубочкой



Нанести клей на нижнюю часть трубочки



Разместить среднюю часть цветка в центре. Прижать при помощи ручки



**Изготовление листьев.**

Нарисовать при помощи трафарета детали листьев розы



Вырезать детали листьев



При помощи рук или толстой иглы нанести прожилки на листья



Приклеить листья к цветку розы



**Итоговый этап**

Выставка готовых работ.

Участники мастер - класса могут (при желании) поделиться своими впечатлениями: понравился ли им мастер – класс, что узнали нового, что могли бы дополнить и предложить.

Рефлексия.

Спасибо за внимание!

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1.Чудин А.В. Цветы: Альбом № 2.- М.: ТЕРРА, 1995. – 32с.: ил.- (Бумажная планета)

2.http://kalatea.wmsite.ru/bumagoplastika/

3.https://nauchforum.ru/node/8844

4. http://stranamasterov.ru/node/618494