

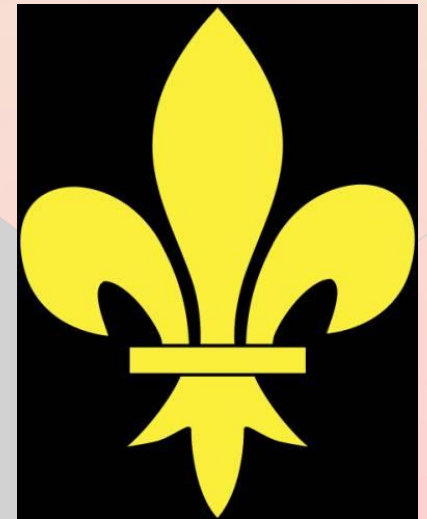
Проект по технологии «Нежные лилии»



Выполнила:
Еременко Ольга
Александровна
МБОУ «Школа№60»
Г. Рязань

Организационно- подготовительный этап:

1. *Я очень люблю цветы. Они красивы в своем разнообразии. Мне нравится подмечать в природе необычные сочетания. В своем проекте я попыталась совместить природную красоту и своеобразную форму ее воплощения.*
2. *Лилия всегда являлась цветком королей, символом изысканности и благородства.*
3. *Техника плетения из фольги соединяет в себе красивое и необычное*



Подготовка материала



Нам понадобится:

- ✓ Пищевая фольга
- ✓ Ножницы
- ✓ Карандаш
- ✓ Линейка (длиной 21 см и шириной 3 см)



Заготовка лепестка

- ❖ *Разрезаем фольгу на 6 полос по шаблону (по линейке)*



Кручение проволочек

- Сминаем полоски поперек по всей длины
- Начинаем катать «колбаски», чтобы в итоге получились проволоочки длиной 17 см и толщиной около 2 мм





Плетение лепестка

- ❑ *Скрутим концы проволоки, оставив свободными кончики примерно по 3 см*
- ❑ *По такому же принципу сделать еще 4 лепестка*

Стебелек и тычинки



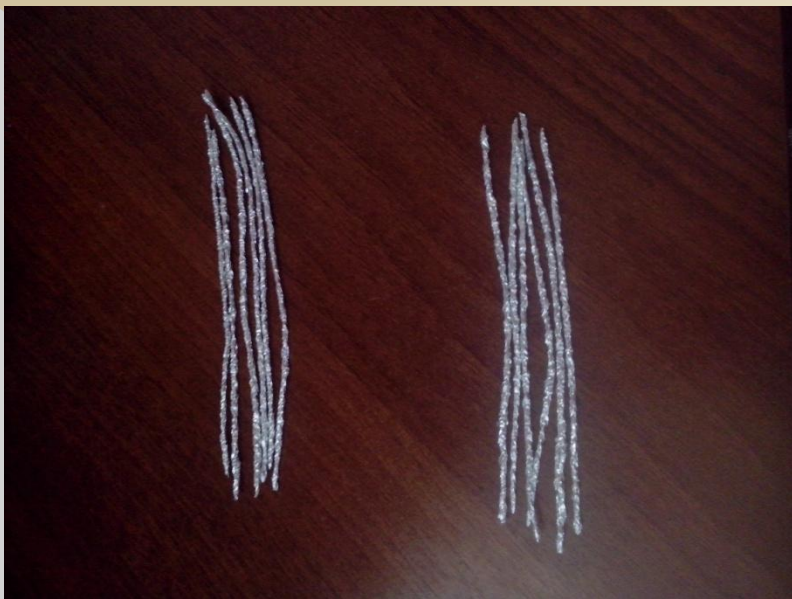
- *Взять широкую полоску фольги и скатать проволочку-стебель толщиной около 4-5 мм*
- *Отступить от конца стебелька 3 см, согнуть крючком. 2 тонкие проволочки согнуть пополам и вставить в изгиб. Конец крючка закрепить на стебле витками. Кончики проволочек красиво загнуть*



Сборка цветка

- *Симметрично расположив лепестки вокруг тычинок, туго примотать отдельной проволочкой*
- *Расправив лепестки, обмотать снизу нескрученной полоской фольги*





Листья

- ⦿ Возьмите равное количество проволочек, положите в один ряд, скрутите с двух сторон, отступив от одного края 1 см, а от другого – 3 см
- ⦿ Прикрутить листья к стеблю, длинным концом
- ⦿ Изогнуть листья дугой



**Точно так же сделать еще два
цветка**



Соблюдение условий техники безопасности

- 1. На рабочем столе должно быть достаточно места, хорошее освещение*
- 1. Ножницы и карандаши должны лежать в определенном месте(коробке или подставке)*

Заключительный этап:

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!