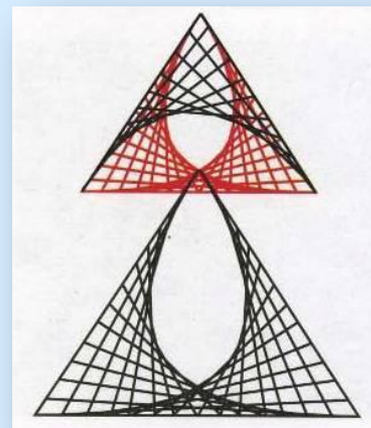
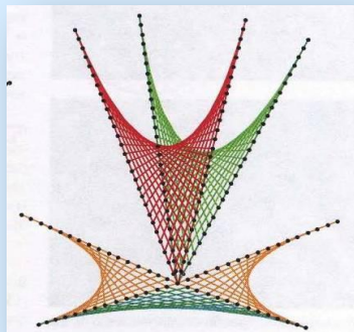
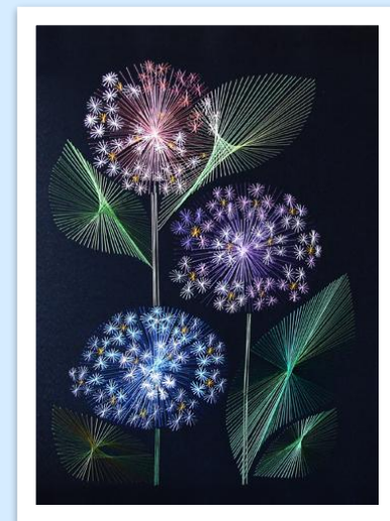


Вышивка в технике «ИЗОНИТЬ»



Изонить – изображение НИТЬЮ,

т.е графический рисунок,
выполненный нитями,
натянутыми в определённом
порядке на твёрдом фоне.



ТЕХНОЛОГИИ МОЖНО СОЗДАВАТЬ:



- **великолепные**
- открытки,**
- **обложки,**
- **закладки,**
- **декоративные**

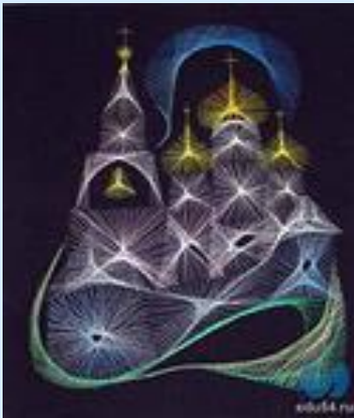
История

ИЗОНИТИ

Особый способ переплетения ниток придумали английские ткачи.

Они в определённой последовательности вбивали гвозди и натягивали на них нити.

В результате получались ажурные кружевные изделия, которые использовались для украшения быта.





Для работы вам потребуется:

Материал



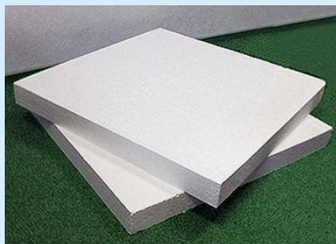
Цветной картон



Бархатная бумага



Швейные нитки



Подушечки для наковки рисунка



Скотч для закрепления нити

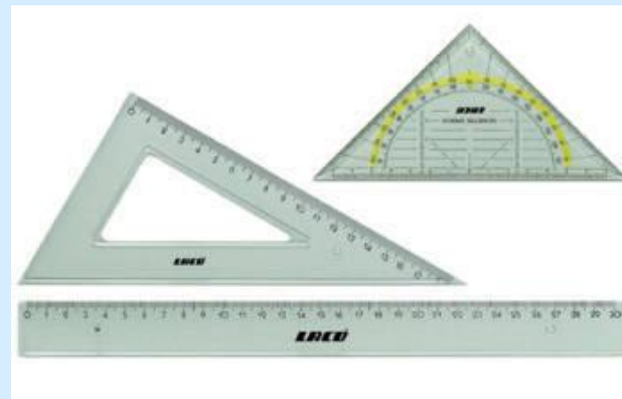
Инструмен



Карандаш



Резинка



Линейки



Ножницы



Иглы

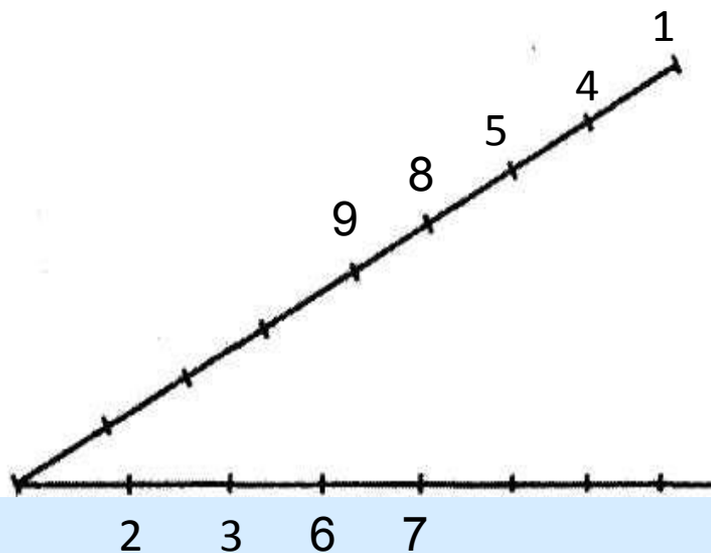
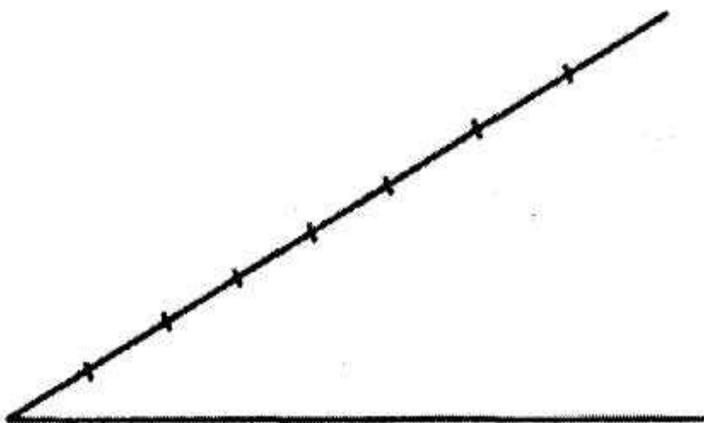
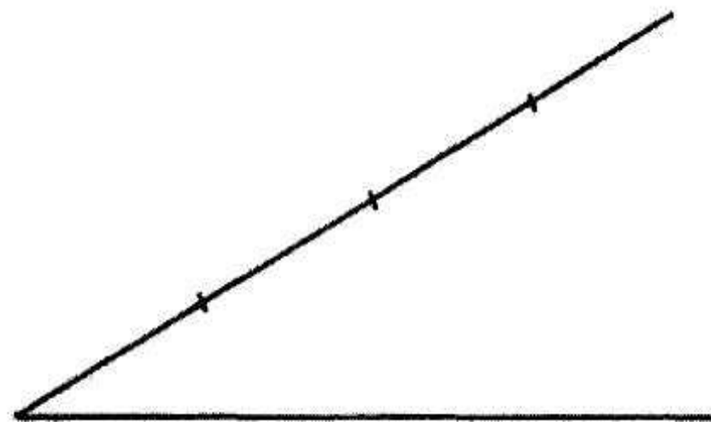
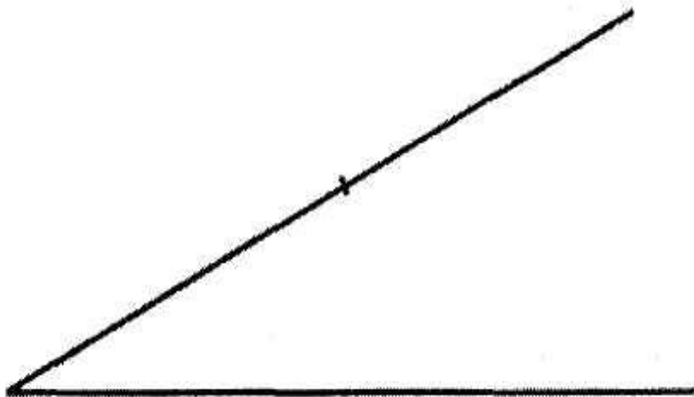
У вас есть весь материал и инструмент?

Практическая работа

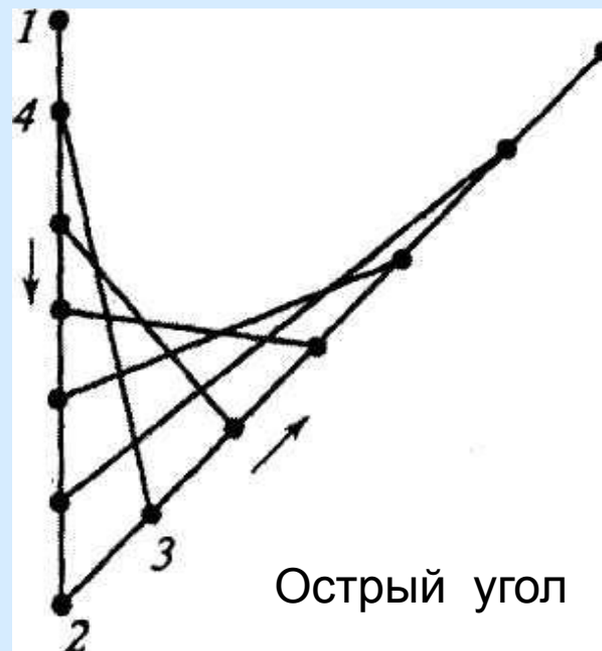
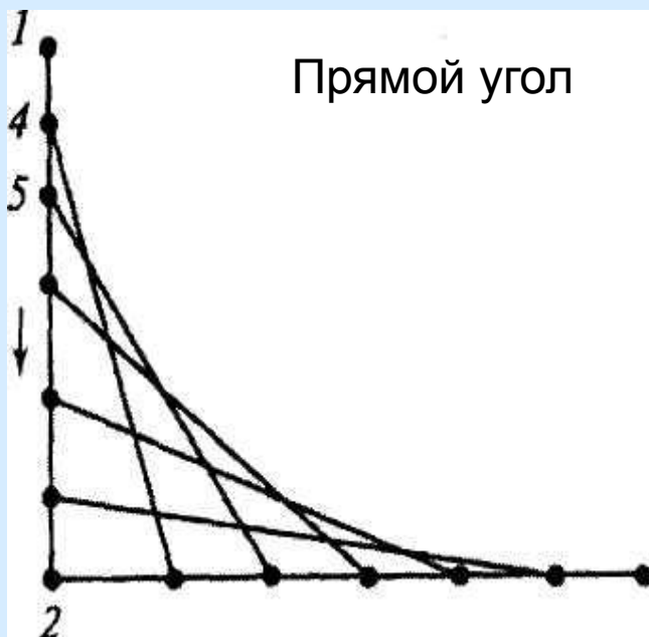
Разметка угла.

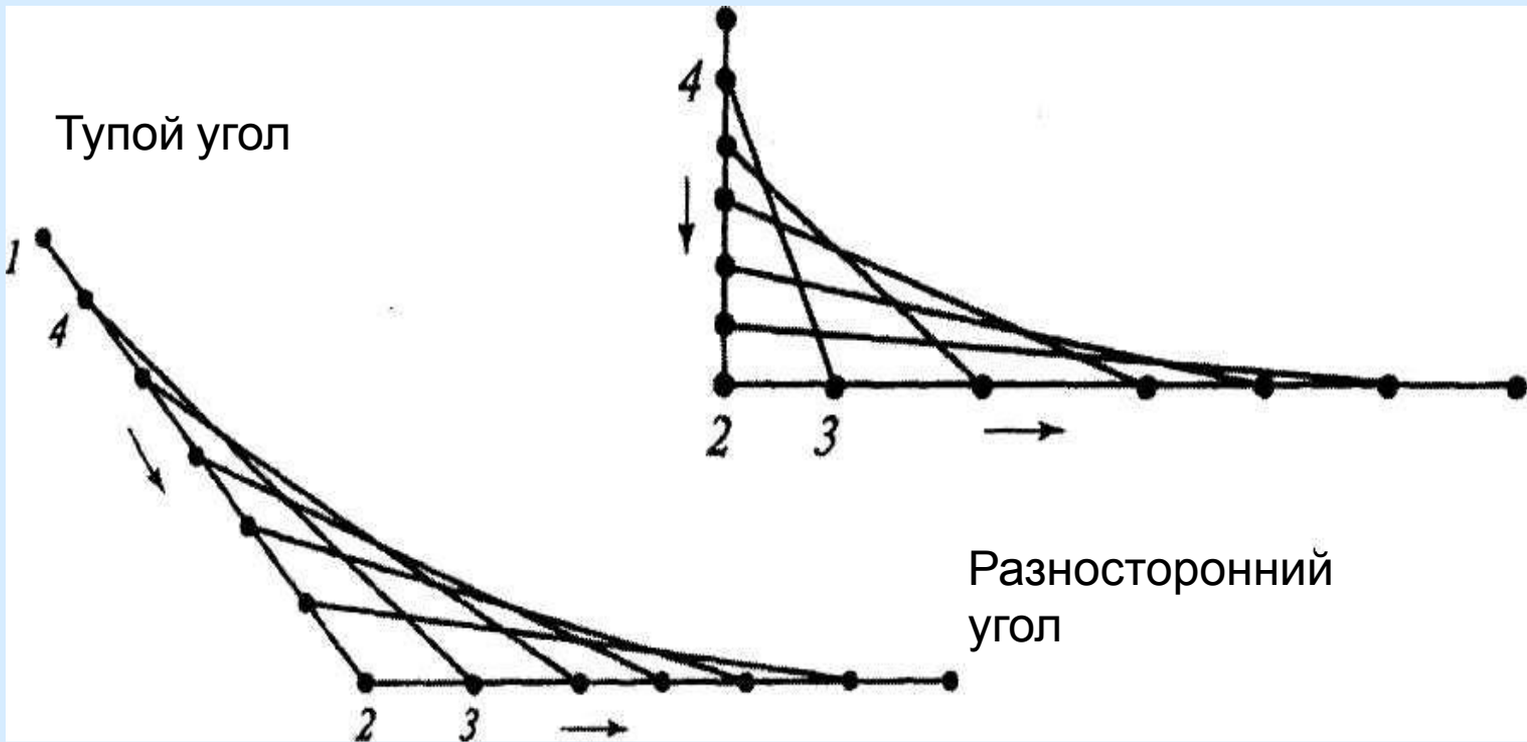
- возьмите картон изнаночной стороной вверх,
- начертите на изнаночной стороне картона любой угол;
- разделите его стороны на равное количество отрезков;
- на изнаночной стороне карандашом обозначьте каждую точку, присвоив ей номер:
- вершина угла — точка 1, первая точка от точки 1 на нижней стороне угла—точка2, затем 3, 4 и так далее до 9. На верхней стороне угла крайняя точка — точка 1, потом 2, 3 и так далее до 9.

Построение и деление угла

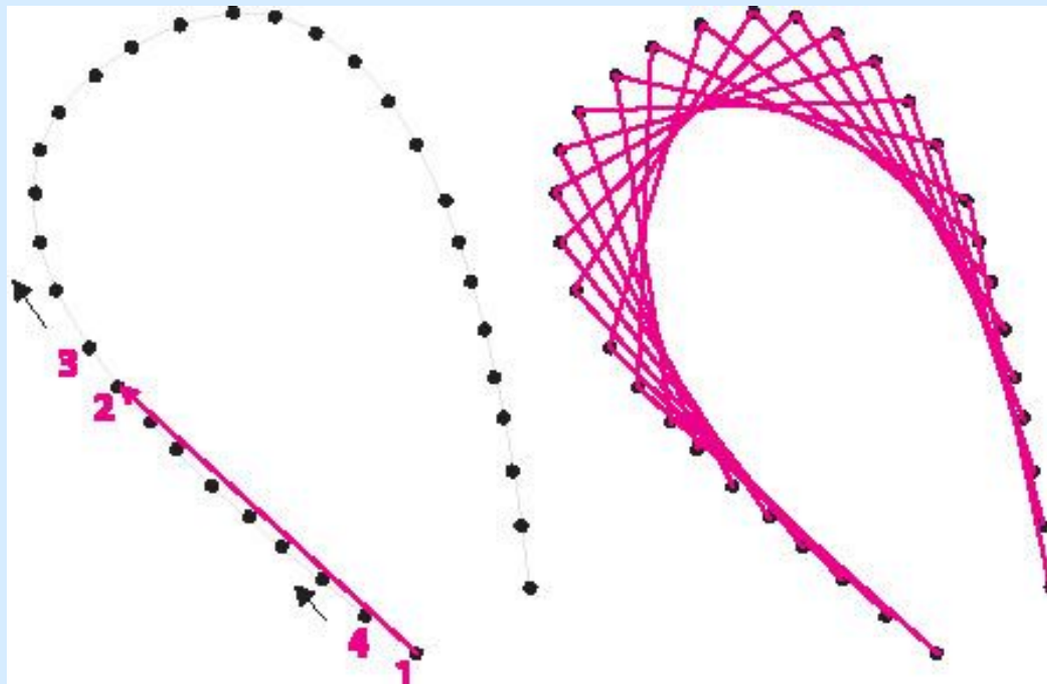


Какие бывают углы?

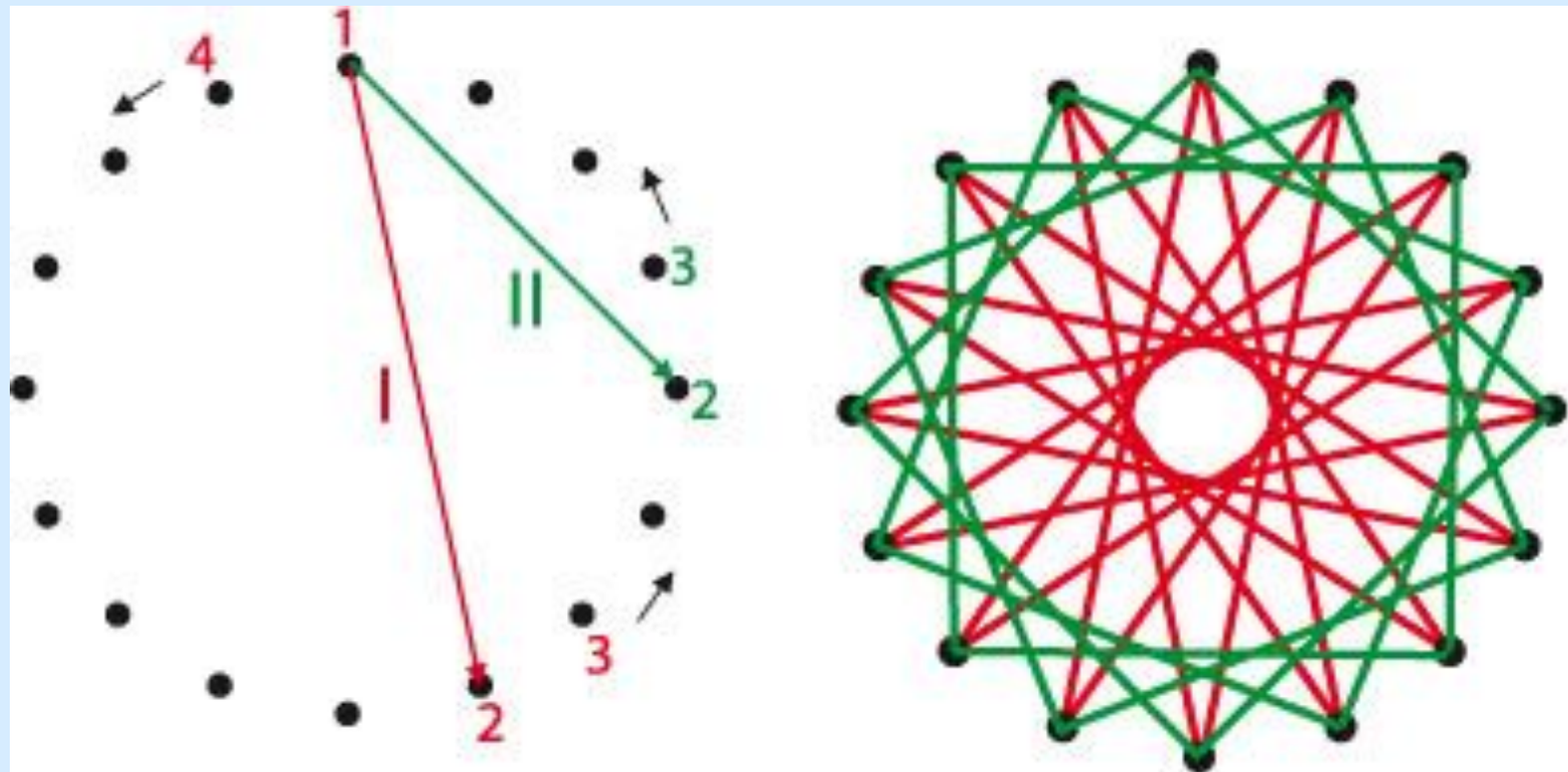




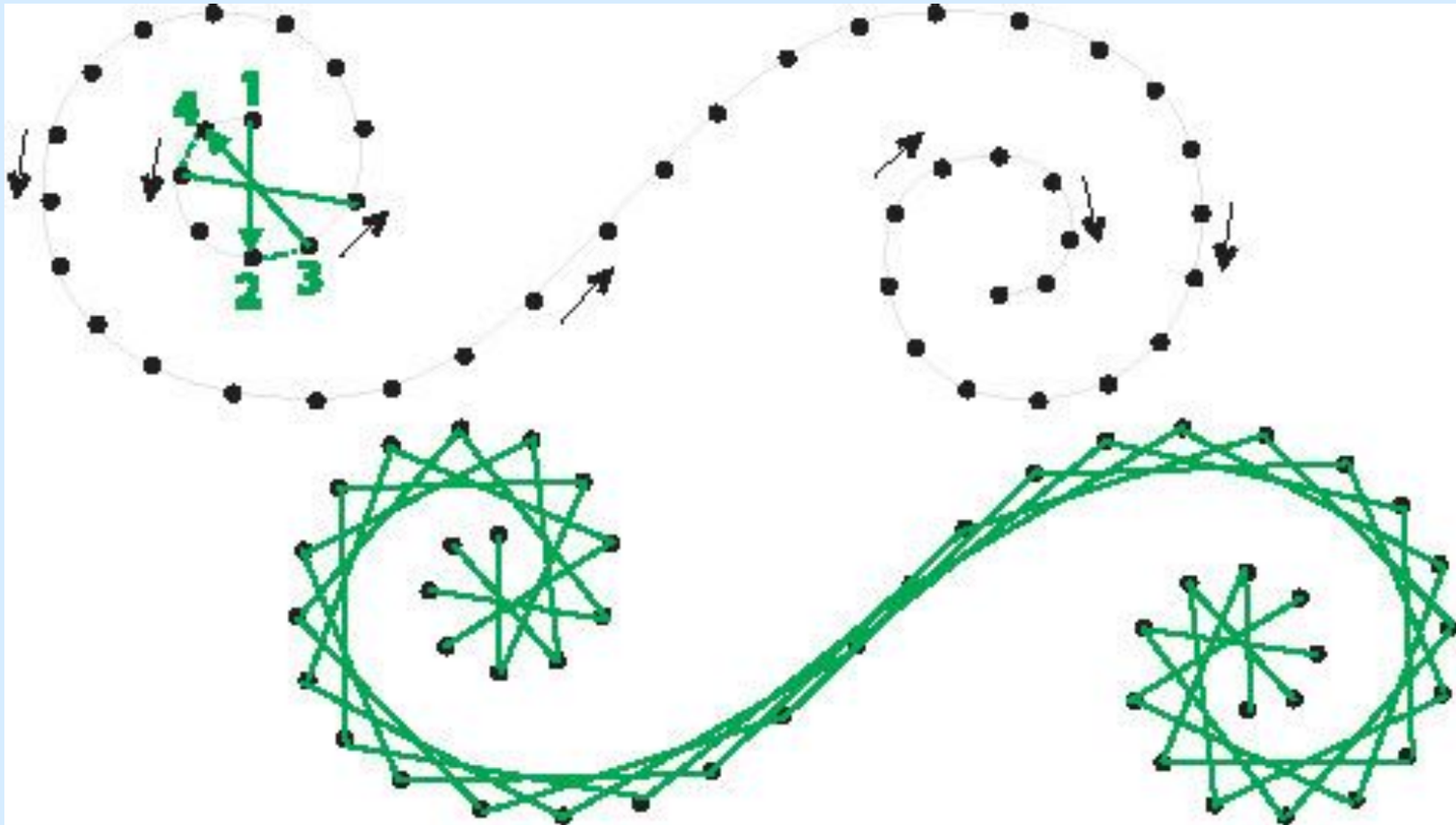
Заполнение овала (лепесток)



Заполнение окружности



Заполнение спирали



При работе обязательно соблюдаем технику безопасности

- При выполнении работы будьте осторожны с иглой,
- не оставляйте ее на столе,
- вкалывайте в игольницу,
- не берите в рот.
- Наколку рисунка выполняйте на пенопласте.
- **Ножницы** не оставляйте на краю стола, будьте с ними осторожны, кладите на стол сомкнутыми лезвиями, кольцами к себе.

**«Если человек делает
трудное дело и делает
его хорошо, он никогда
не потеряет к себе
уважение»**

Джордж Бернард Шоу