





Цель урока:

познакомить учащихся с техникой «Изонить»

- **Задачи:**
 - - познакомить учащихся с технологией выполнения работ в технике «Изонить»;
 - - развивать у детей способность видеть красоту в обычном; продолжить развивать творческую активность, самостоятельность учащихся, их фантазию;
 - - воспитывать любовь к рукоделию, труду, к искусству; вызвать желание выразить себя.
-

Изонить

- Изонить или нитяная графика – это графический рисунок, выполненный нитями, натянутыми в определенном порядке на твердой основе.

Необходимые материалы и инструменты

- Плотная бумага (цветной и белый картон, ватман, бархатная бумага);
- Нити простые и шелковые, шерстяные, мулине, серебряные и золотые и др.;
- Тонкая игла, булавки, ножницы, карандаши, циркуль, клей.

Будьте осторожны и внимательны при работе

- Соблюдайте технику безопасности при работе с иглами, булавками и ножницами;
- Запуталась нить— оттянуть назад и попытаться распутать;
- Закончилась нитка— не делать узелка, а начать новой ниткой с изнаночной стороны, при этом следить за тем, чтобы не спутать последовательность вышивки;

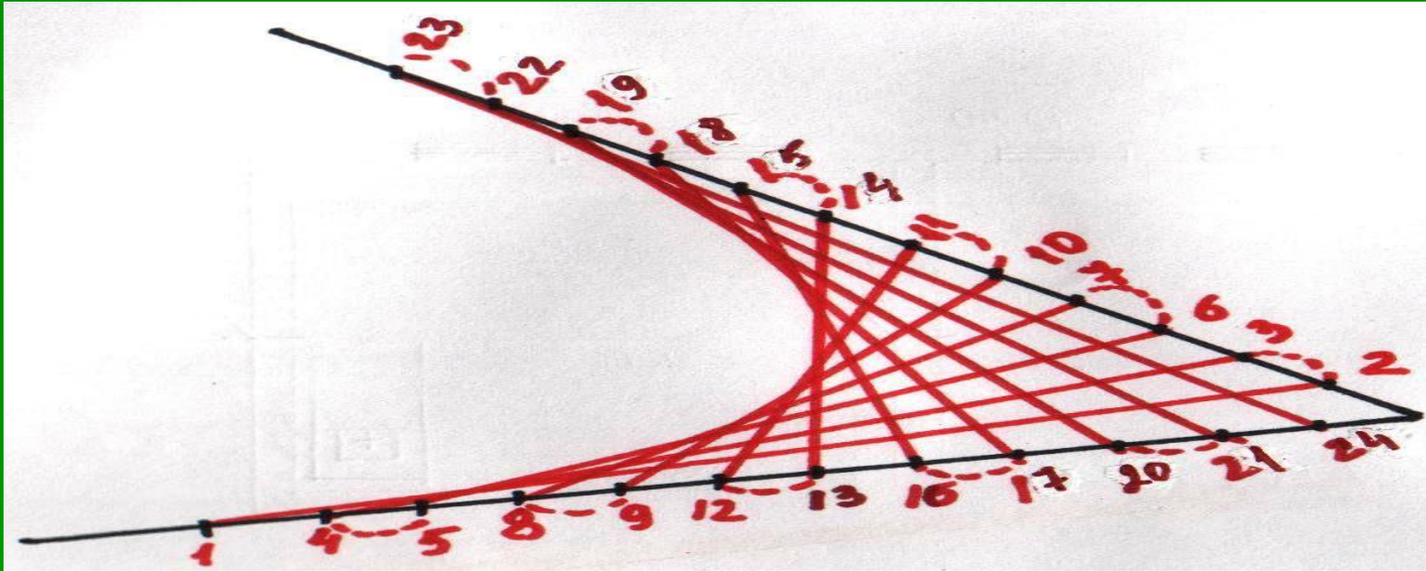
Будьте осторожны и внимательны при работе

- В начале работы и конце работы хорошо закрепите нить;
- При работе нить очень не натягивайте, чтобы работа не прогнулась, но и не вышивайте слишком свободно, иначе будет плохо виден узор;
- После окончания работы обратную сторону аккуратно заклейте белой бумагой.

Последовательность выполнения работы

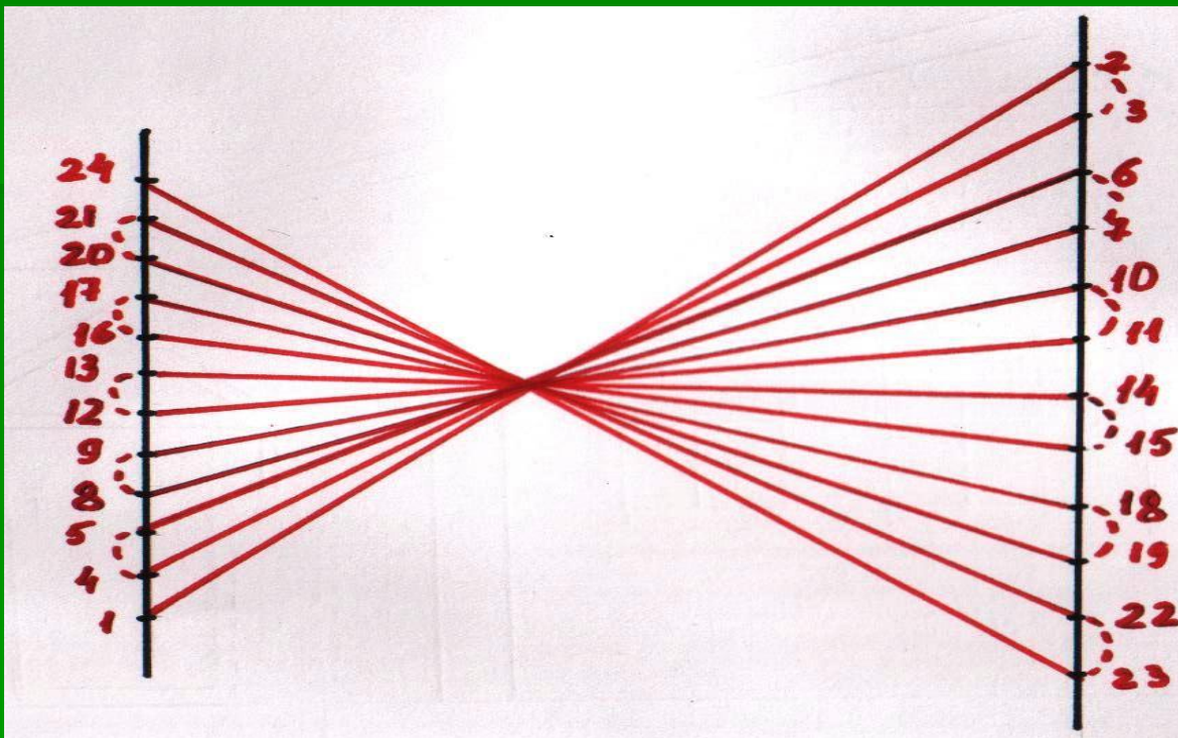
- Сделать шаблон желаемого размера по образцам;
- Положить шаблон на подготовленный для работы картон, закрепить скрепками. С помощью булавки, не пропуская ни одной точки, перенести рисунок на картон;
- Начать вышивать.

Практическая работа



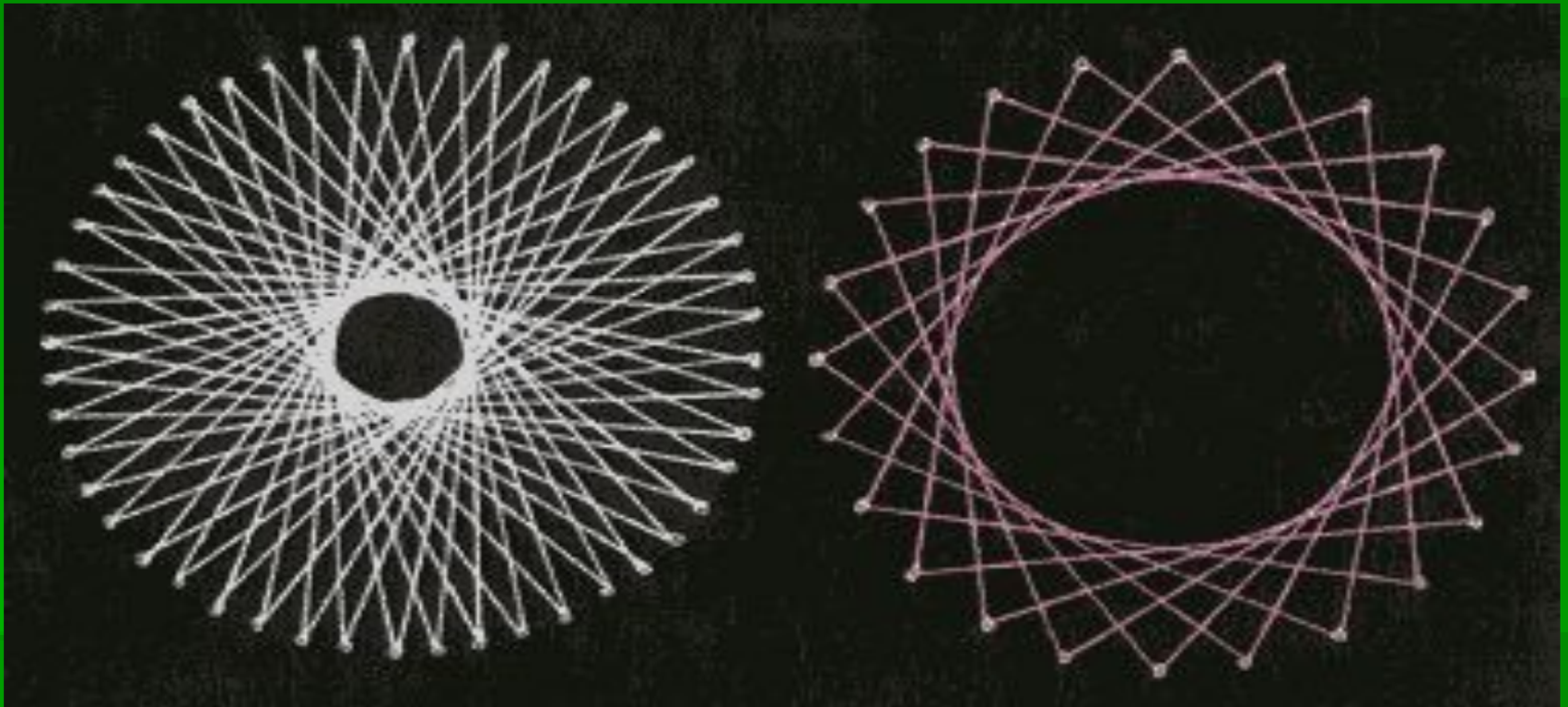
- Вышьем уголок (образец №1), он является основой звезды, а также может быть использован для узора в квадрате, прямоугольнике, треугольнике.

Практическая работа



- Образец №2. Число точек на левой и правой стороне должно быть одинаковым, а расстояние между точками может быть разным. Брать по возможности наиболее длинную нить, чтобы не приходилось довольно часто менять.

Практическая работа

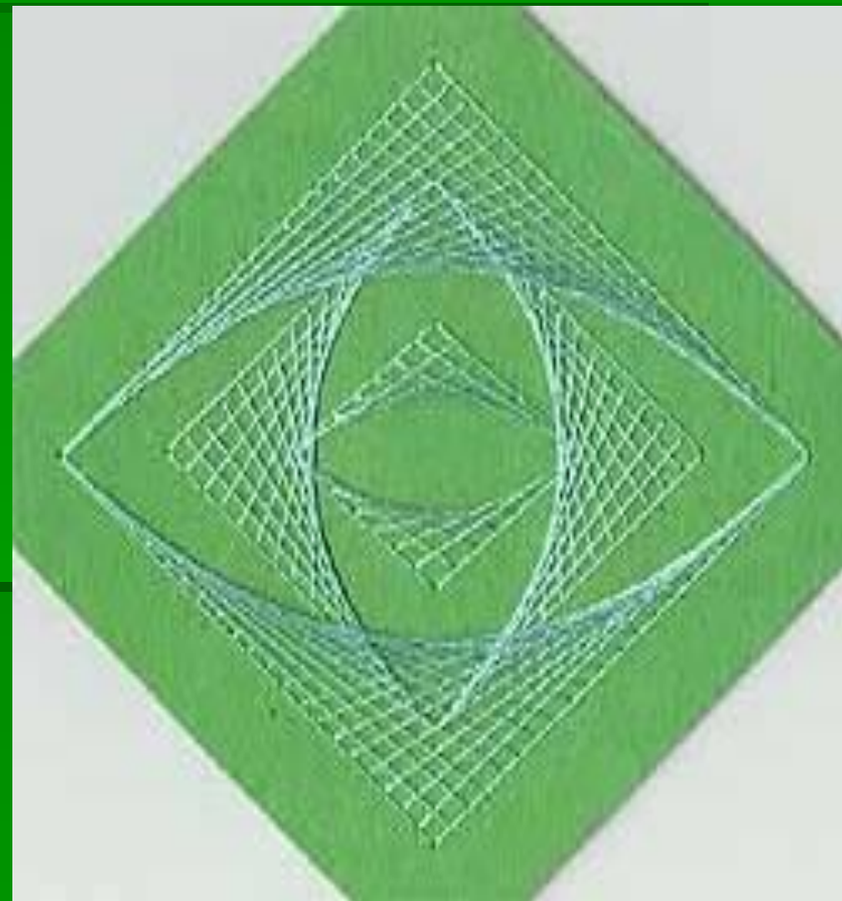
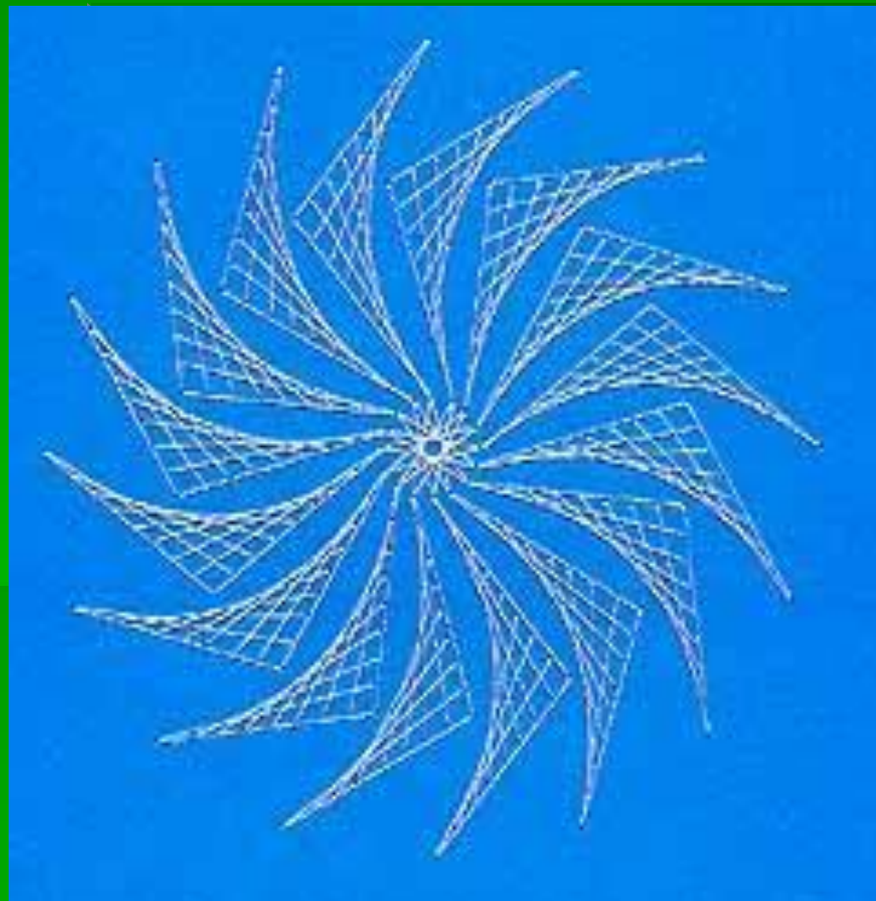


- Образец №3. Соединяя точки окружности, можно получить в различной степени заполненную окружность

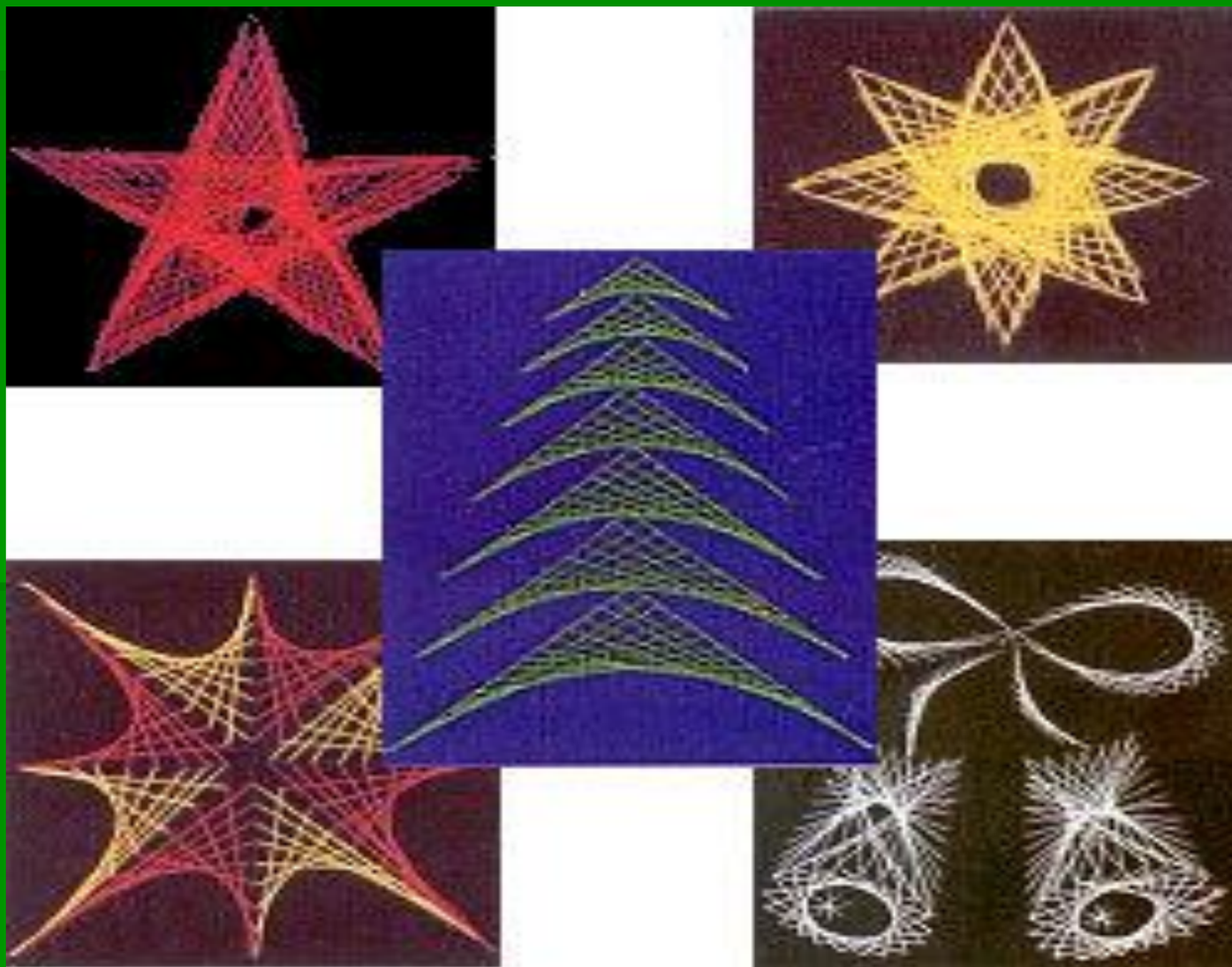
Практическое значение техники изонить

- Используя эту технику , можно создать великолепные открытки на память, обложки для рукописных книг, закладки, декоративные панно.

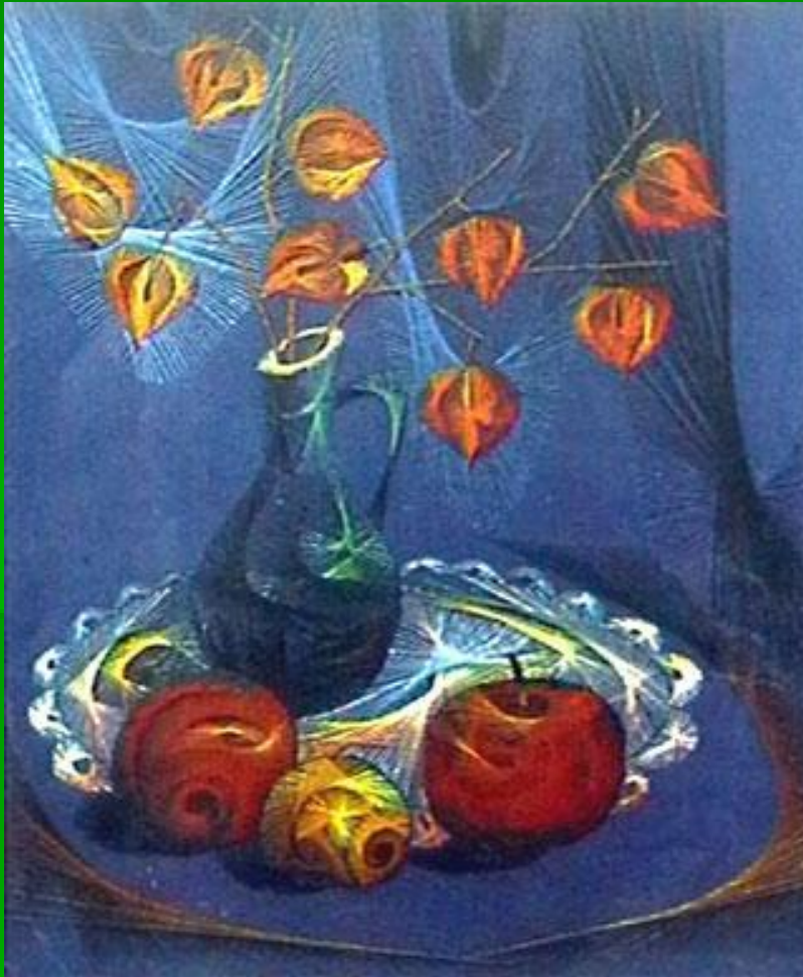
Примеры работ



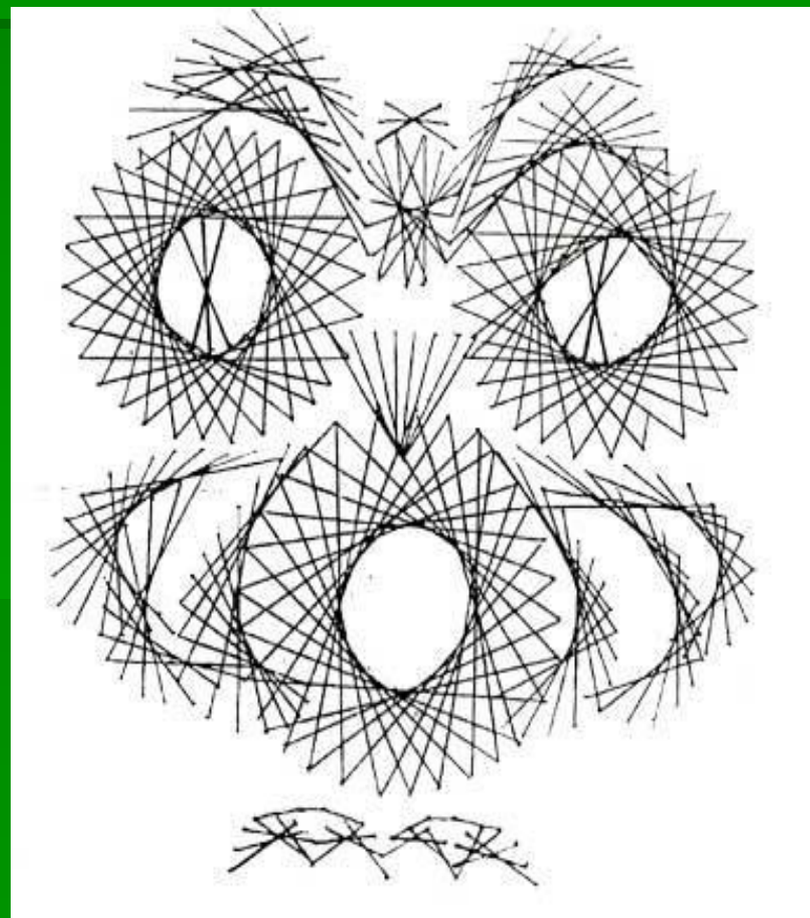
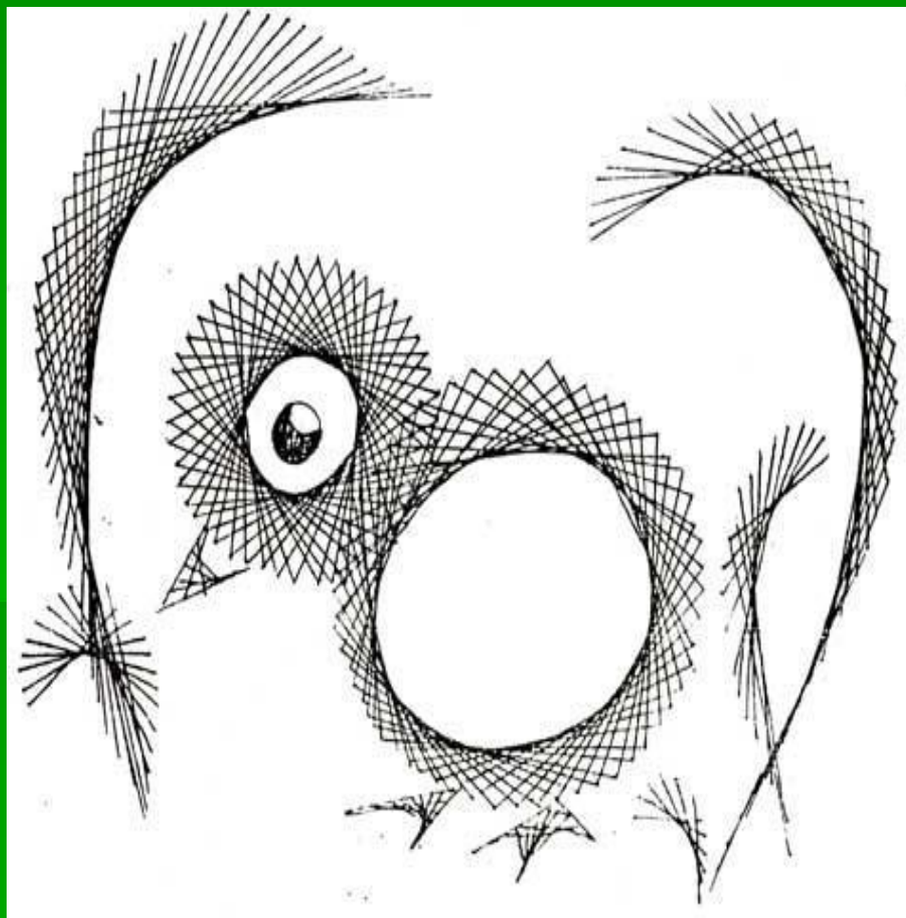
Примеры работ



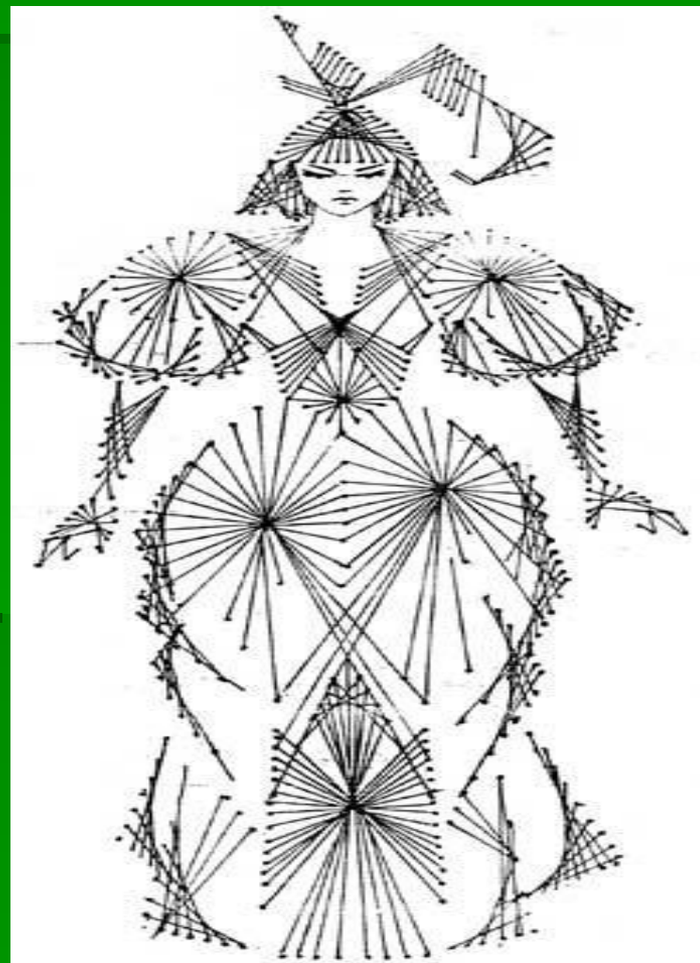
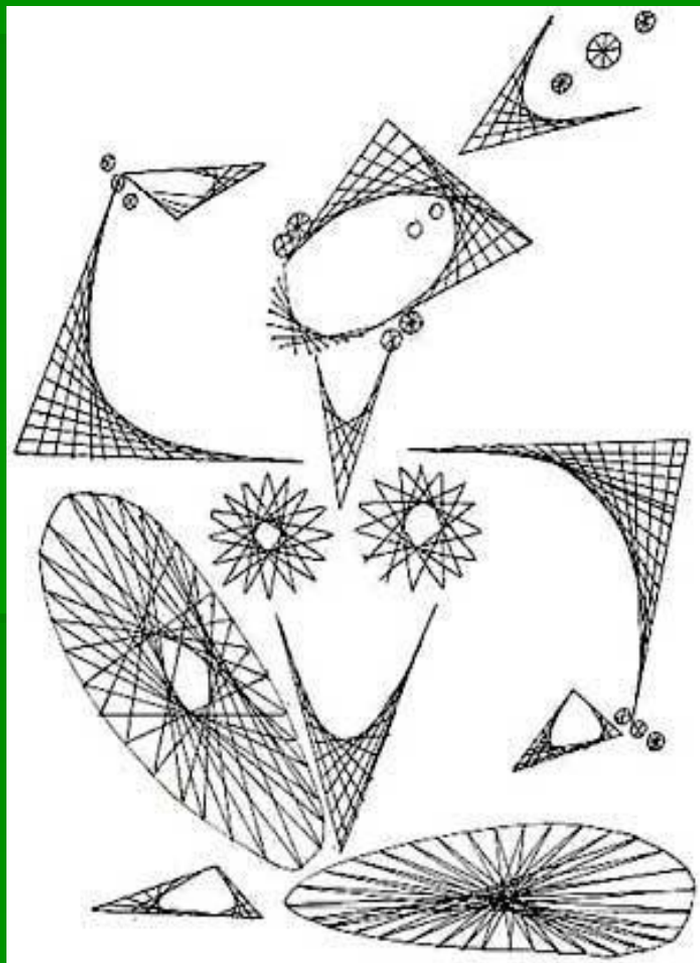
Примеры работ



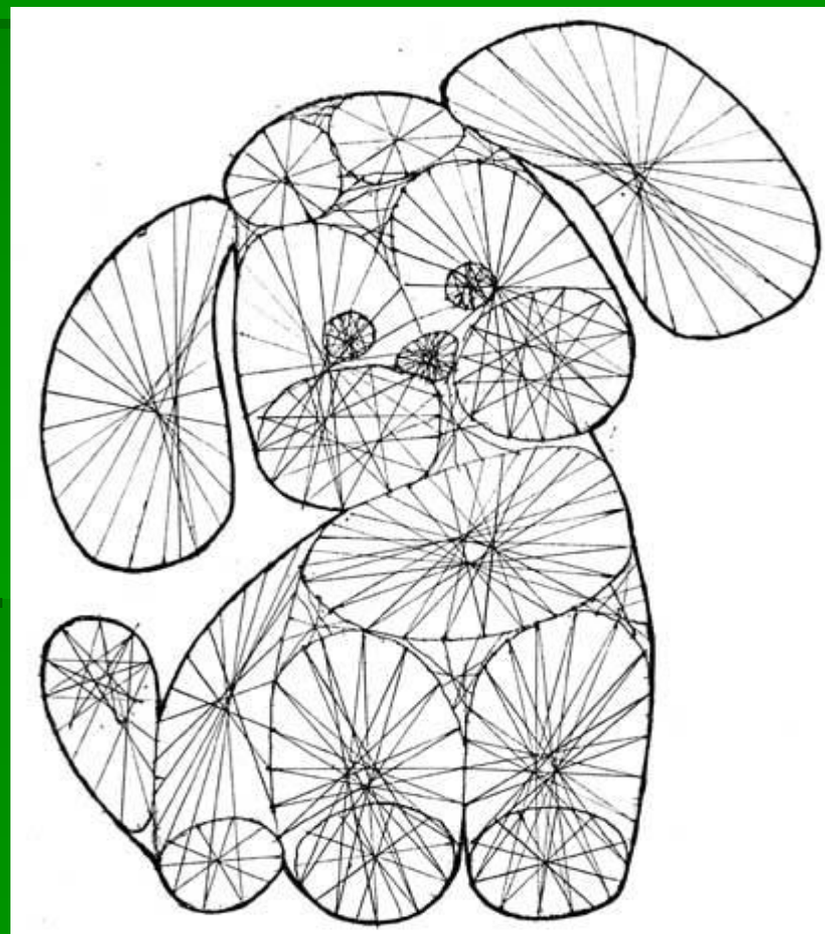
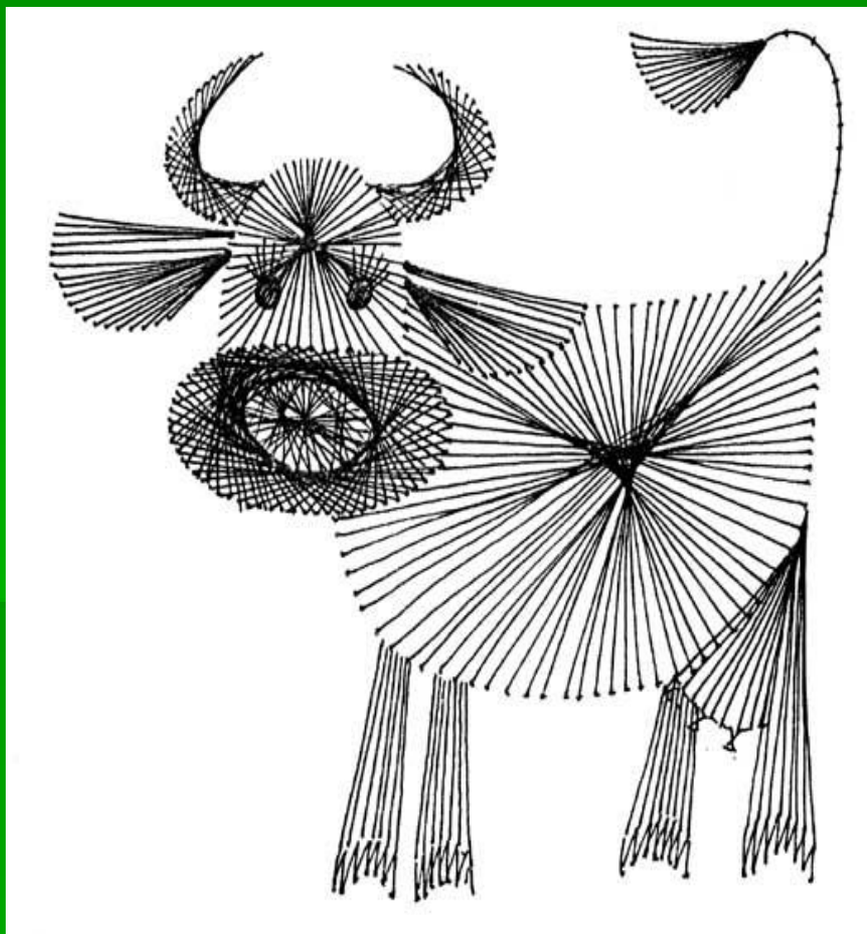
Варианты выполнения работ



Варианты выполнения работ



Варианты выполнения работ



Варианты выполнения работ

