

# Рисуем нитью по картону «Изонить»



**Цель:** Научить вышивать в технике изонить.

**Задачи:**

- ❖ развитие творческого мышления, памяти, мелкой моторики пальцев.
- ❖ воспитание познавательного интереса к предмету, формирование самостоятельности, уважения к народным традициям разных стран, аккуратности, прилежания, усидчивости.
- ❖ формирование знаний о видах декорирования, о правилах работы в технике изонить.

**В Англии рисуют нитками картинки.  
Тонкие , изящные, словно паутинки.  
Чудное искусство это перейдем.  
Вышивку по бархату делать мы начнем.**



28.04.2011

© Страна Мастеров

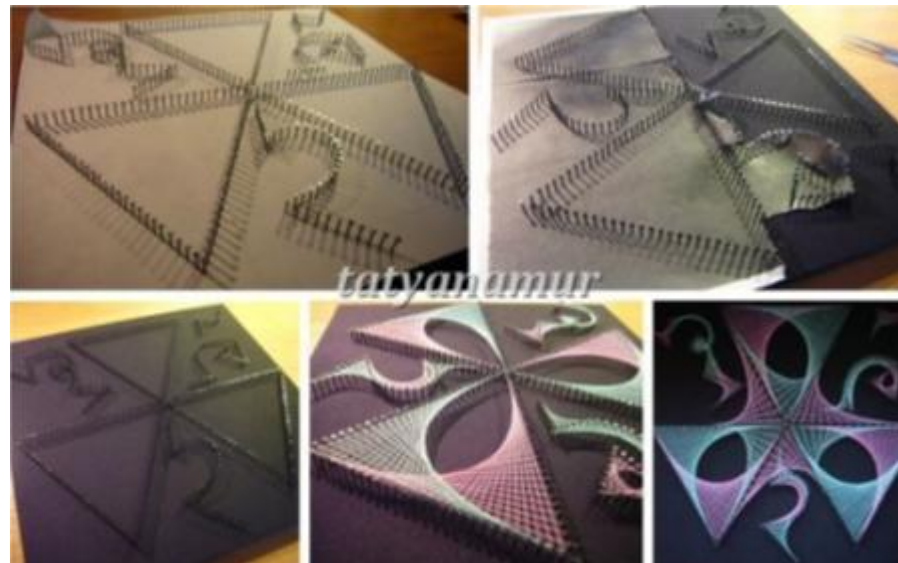
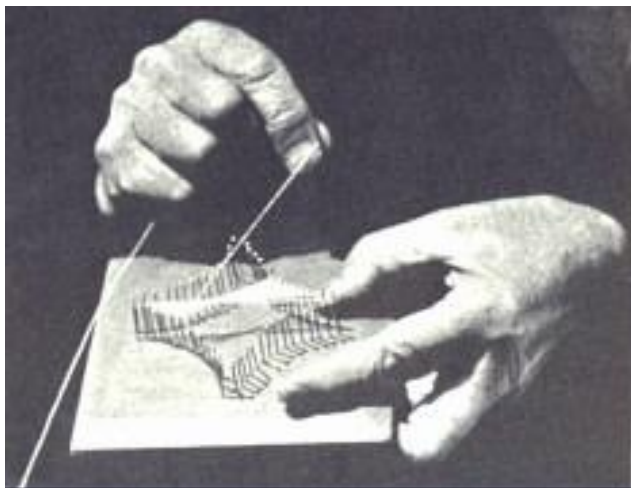
## **Изонить**

– вид декоративно-прикладного искусства, графическая техника, получение изображения с помощью ниток на каком либо твердом основании.



# История техники изонить

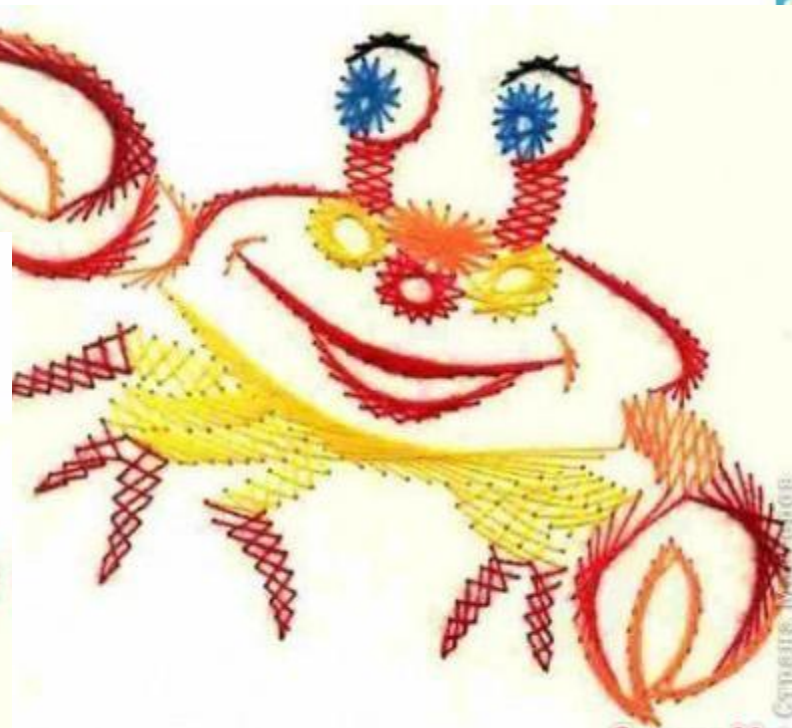
Нитяная графика как вид искусства впервые появилась в Англии. Английские ткачи придумали особый способ переплетения ниток. Они вбивали в дощечки гвозди и в определённой последовательности натягивали на них нити. В результате получались ажурные кружевные изделия, которые использовались для украшения жилища.



# Галерея работ



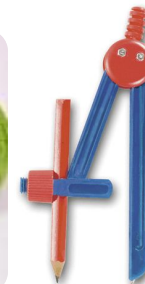
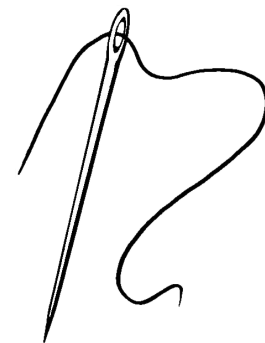
# Галерея работ



Саша

# Инструменты и материалы необходимые для работы:

- ◆ плотный картон, бархатная бумага;
- ◆ нити различного цвета (швейные, мулине);
- ◆ игла ;
- ◆ ножницы;
- ◆ линейка;



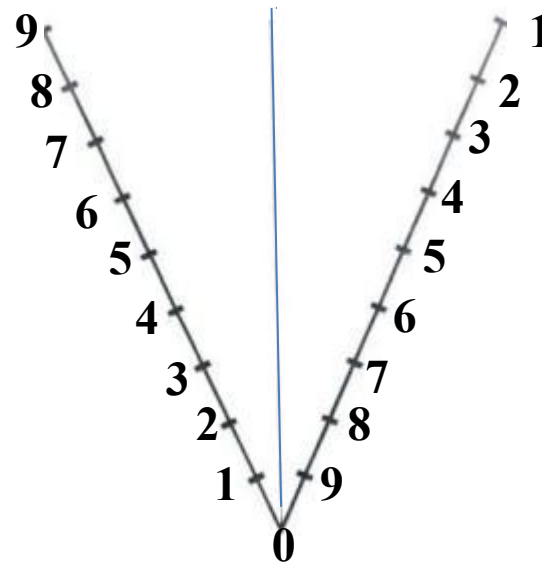


# Техника безопасности

1. Выполнять ручные работы, сидя на стуле.
2. Иглы и булавки хранить в специально отведённом для этого месте.
3. Запрещается брать иглы в рот и вкалывать их в себя.
4. Запрещается передавать ножницы острыми концами или передавать острыми концами вверх.
5. Не оставлять ножницы раскрытыми.
6. Нельзя перекусывать нить зубами, от этого портится эмаль зубов или можно порезать губы.

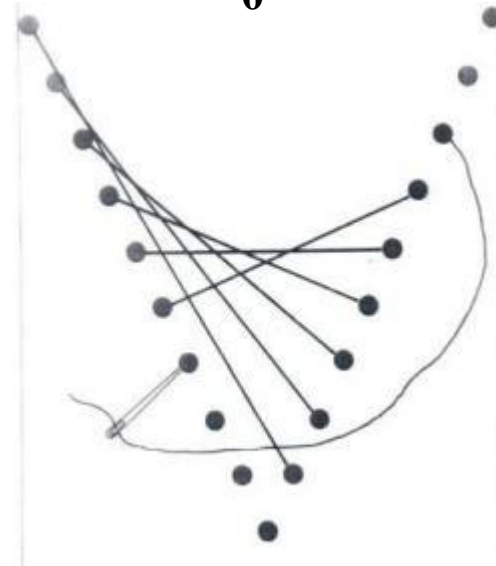
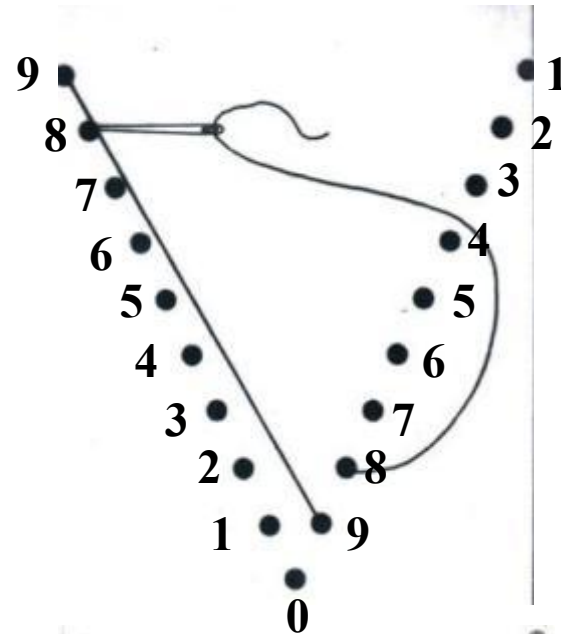
# Заполнение угла

- Начертить на изнаночной стороне картона любой угол.
- Разделить каждую сторону угла с помощью линейки на 10 равных частей.
- Пронумеровать полученные точки, начиная от вершины. Вершину угла обозначить точкой «0».
- Сделать шилом проколы во всех точках, кроме вершины («0»).



# Заполнение угла

- Вдеть нить в более тонкую иглу.
- Заполнить угол по схеме, начиная с изнанки.  
9 -9; 8-8; 7 -7; .....



Угол может быть любым: прямым, острым, тупым. Прошивание любого угла ведут от края к вершине, на другой стороне – от вершины угла к краю (на схемах направление перемещения к местам проколов показано стрелками).

