

ИЗОНИТЬ.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

ПРИЕМЫ.

Из истории развития вышивки



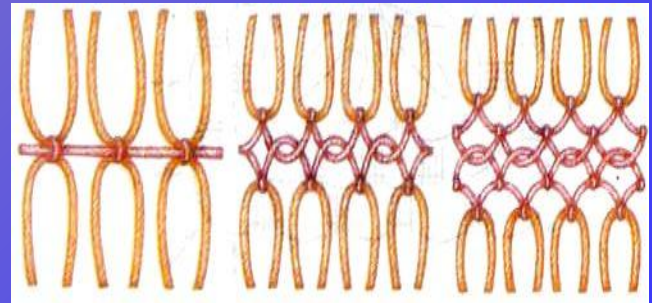
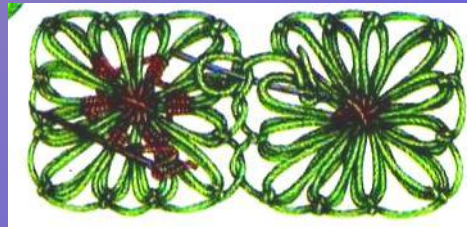
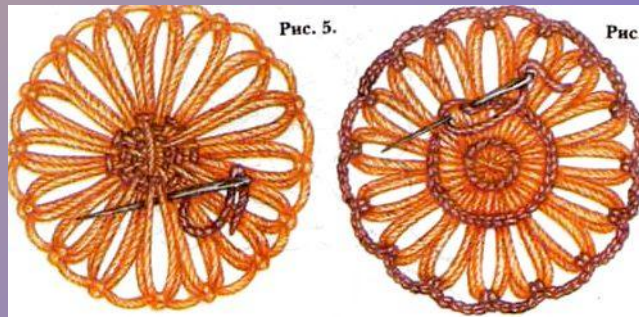
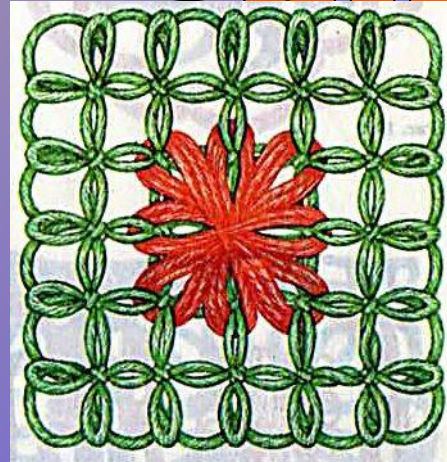
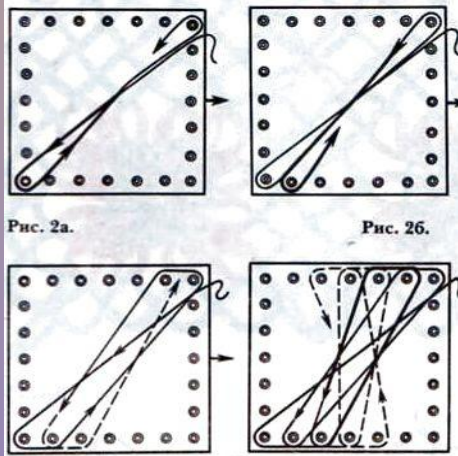
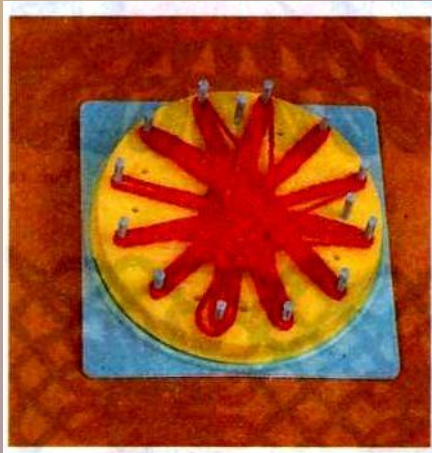
Из истории развития вышивки



Из истории развития вышивки



История развития ИЗОНИТКИ



История развития ИЗОНИТИ

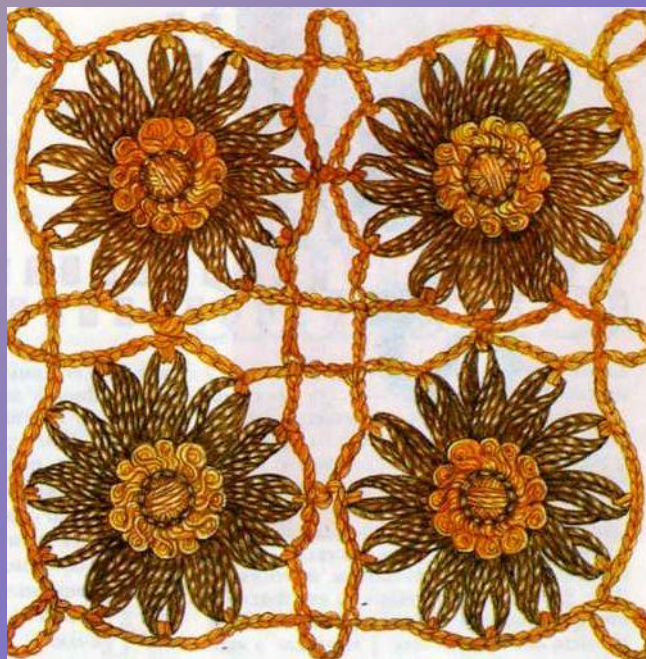
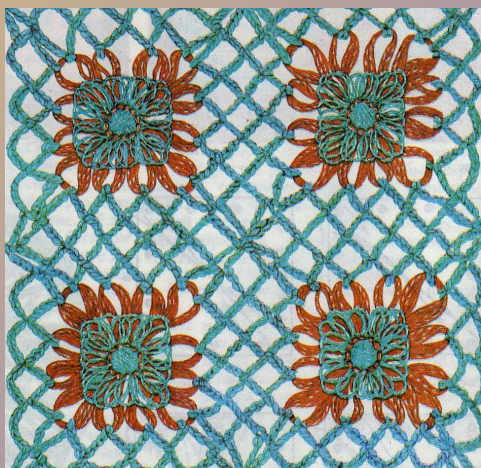
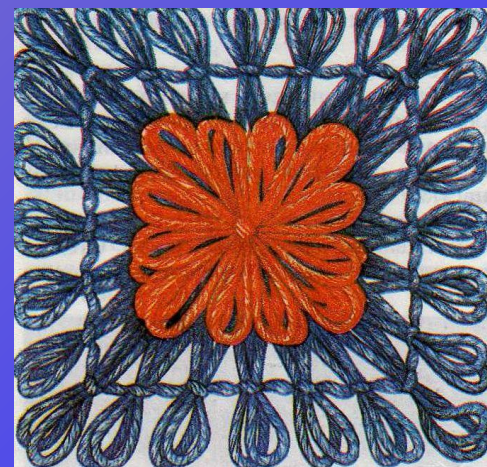
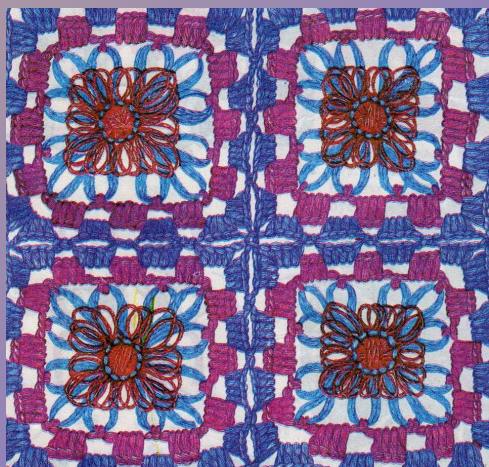
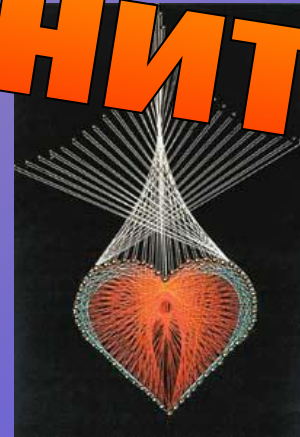
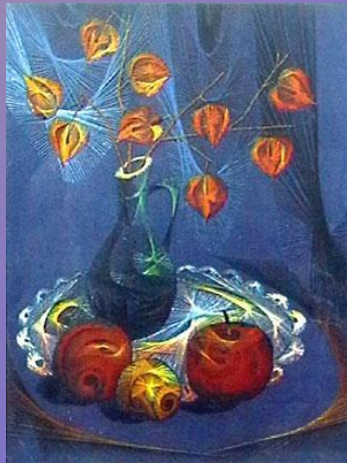


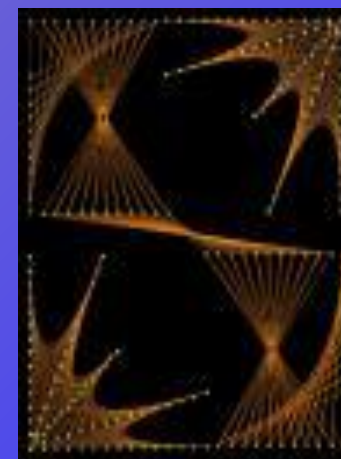
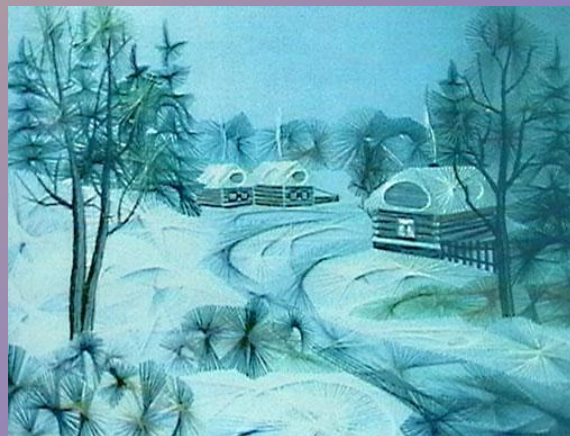
Рис. 10



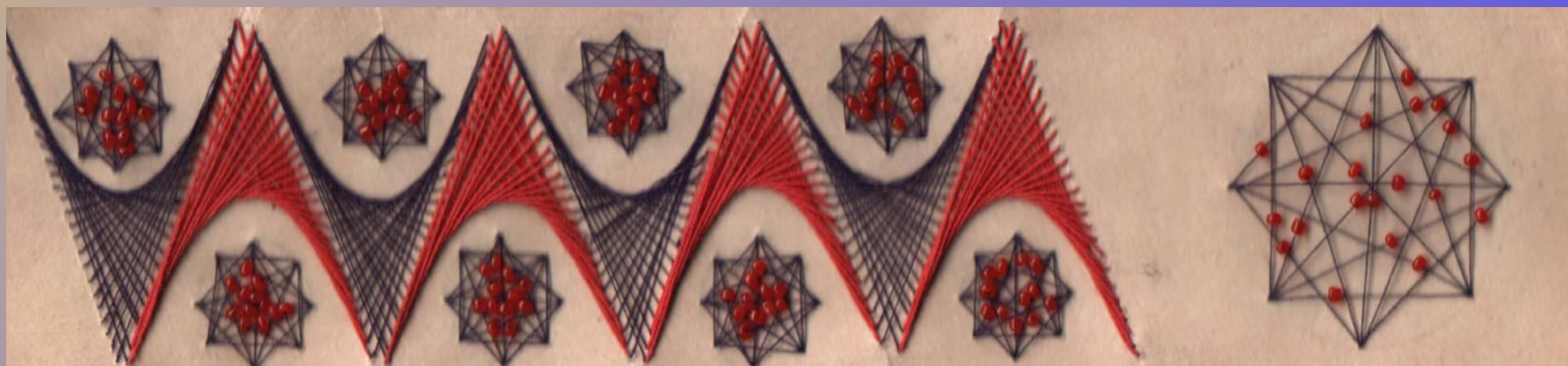
История развития ИЗОНИТИ



Изделия в технике ИЗОНИТИ :



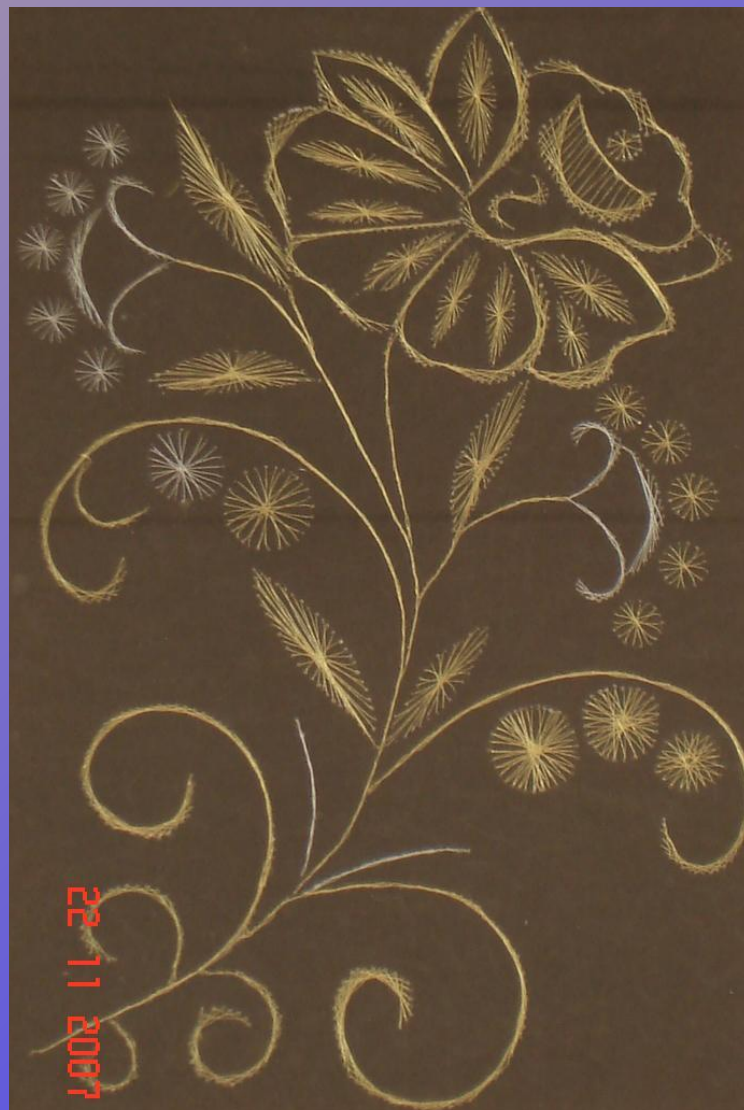
Изделия в технике ИЗОНИТИ:



Изделия в технике ИЗОНИТИ:



Изделия в технике ИЗОНИТИ:





Задание:

**С помощью линейки-
лекала составьте рисунок,
состоящий из
геометрических фигур**

С какими профессиями

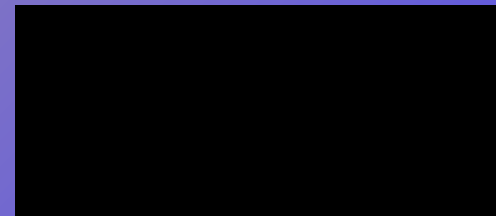
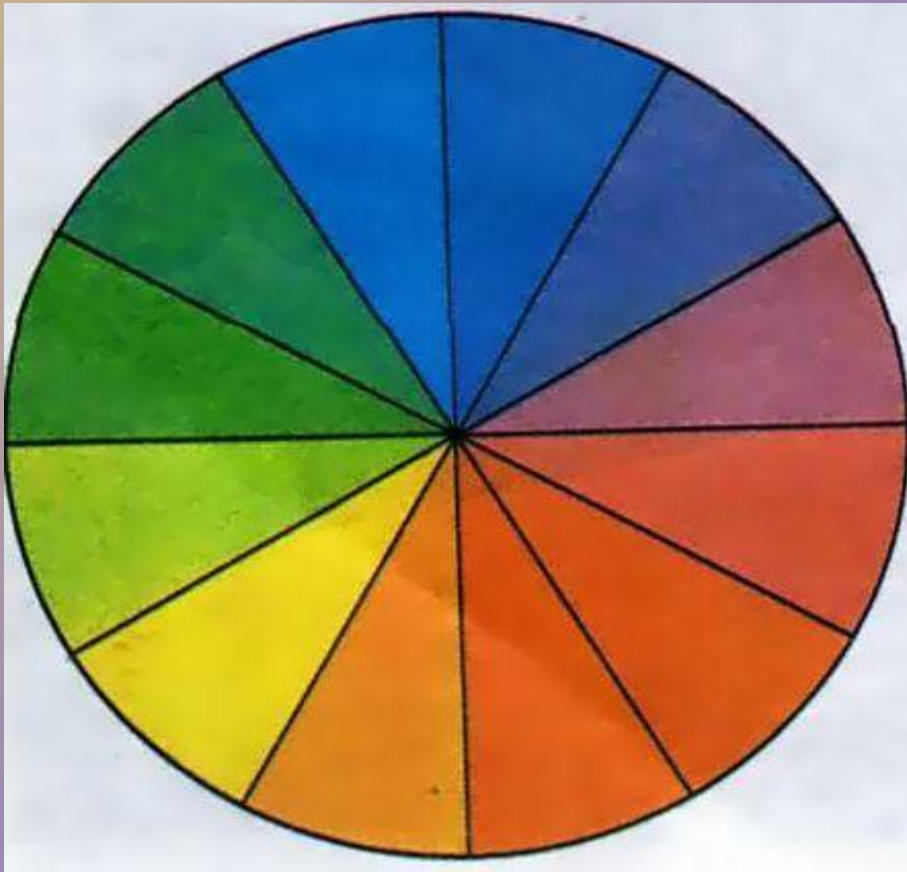
может быть связан

этот вид творчества?

ИЗОНИТЬ это графический рисунок , выполненный нитями, натянутыми в определенной последовательности на твердой основе.

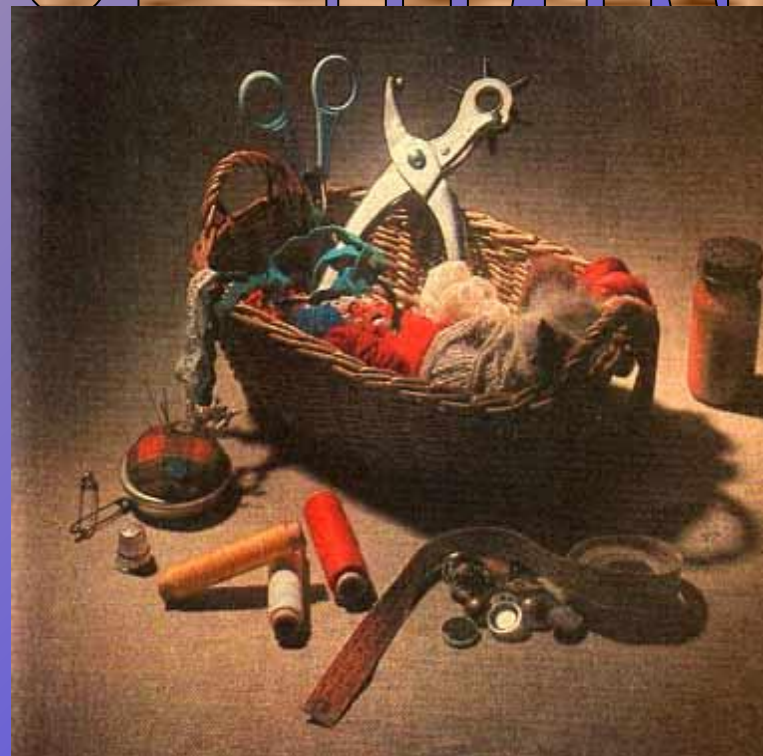
Цветовой круг

Ахроматические цвета:



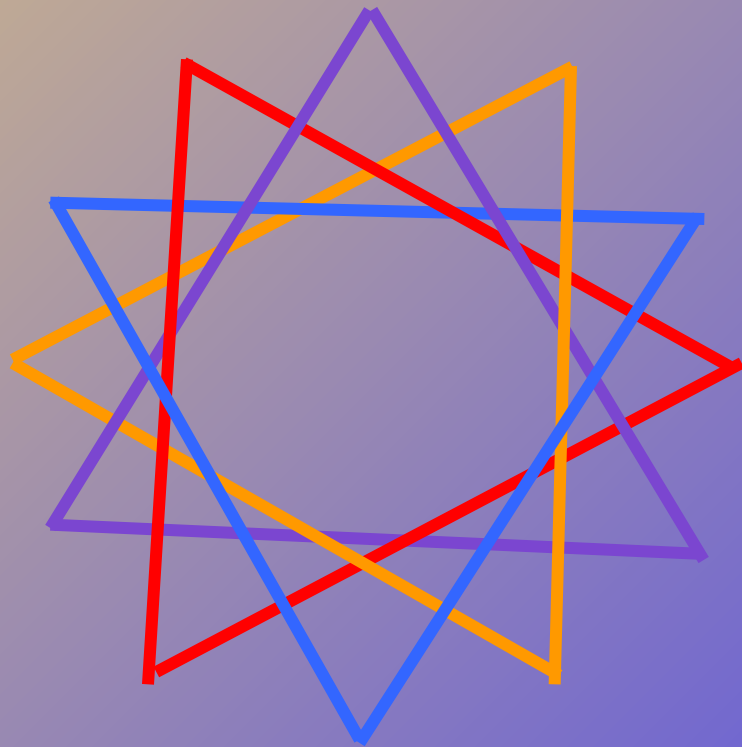
ТВОИ ПОМОЩНИКИ

- ◆ *Иголка;*
- ◆ *ножницы;*
- ◆ *линейка;*
- ◆ *циркуль;*
- ◆ *карандаш.*

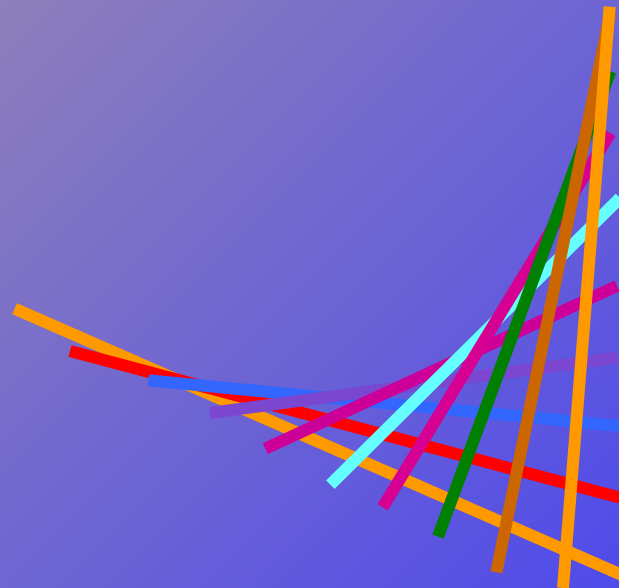


Основные технологические приемы:

Заполнение
окружности

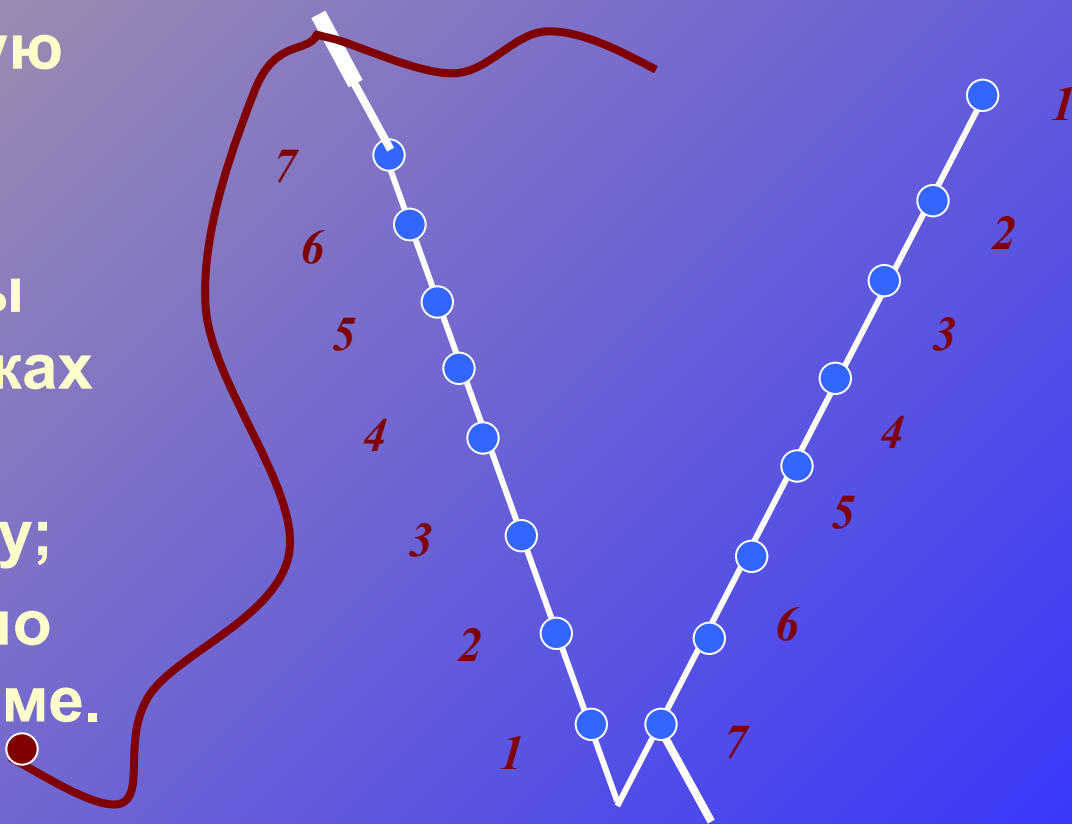


Заполнение угла

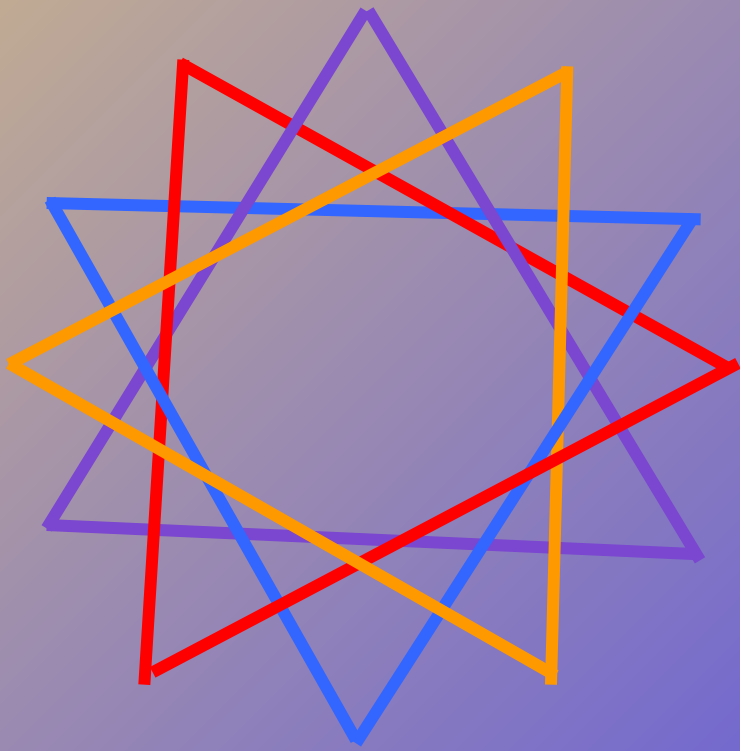


Заполнение угла:

- - начертить на изнаночной стороне картона угол;
- - разделить каждую сторону угла на 7 равных частей;
- - сделать проколы иглой во всех точках кроме вершины;
- - вдеть нить в иглу;
- - заполнить угол по предлагаемой схеме.



Заполнение окружности:



- - начертить окружность радиусом 60 мм;
- - разделить окружность на 12 разных частей;
- - сделать проколы во всех полученных точках;
- - вдеть нить в иглу; - заполнить окружность по схеме.

Правила техники безопасности

- *Посчитать количество иголок в игольнице;*
- *Положить инструменты и приспособления в отведенное для них место;*
- *Вкалывать иглы только в игольницу;*
- *Класть ножницы справа с сомкнутыми лезвиями;*
- *Передавать ножницы только с сомкнутыми лезвиями, кольцами вперед.*

Практическая

работа



TEST



Домашнее

задание:

Придумать и составить узор из углов.

Принести рабочую коробку.



Информационные ресурсы

<http://www.khabexpo.ru/foto/ft/sobor1.htm>

<http://www.1zoom.ru/Города/обои/159487/z437.7/>

<http://www.chaspik.spb.ru/tag/gorod-masterov/>

<http://www.livemaster.ru/topic/88417-tsvety-iz-tkani-master-klass>

<http://www.liveinternet.ru/users/konstanzia/rubric/1616135/>

http://blogs.mail.ru/mail/sveta_134_71/793576A44ABCB964.html

<http://luntiki.ru/blog/podelki/590.html>

http://blogs.mail.ru/mail/sveta_134_71/E8009E741CA3506.html





КАНАЛ

ТВОЮГОСЕРВЕРУ

УСЛУЖИТЕЛИ!