

МАСТЕР-КЛАСС

«АЙРИС ФОЛДИНГ»

**Автор: Куралова Светлана Анатольевна,
педагог дополнительного образования
МБОУ ДОД Дома детского творчества,
г. Урень Нижегородской области**

2015год



СЕГОДНЯ НА ЗАНЯТИИ

Пролог

Техника
построения айрис-
шаблона
(треугольник)

Галерея работ

**АЙРИС
ФОЛДИН
Г**

Алгоритм
выполнения
ёлочки в технике
айрис фолдинг

Основные
способы
укладывания
полос

Шаблоны

Дополнительные
способы
укладывания
полос

Рефлексия
Использованные
ресурсы

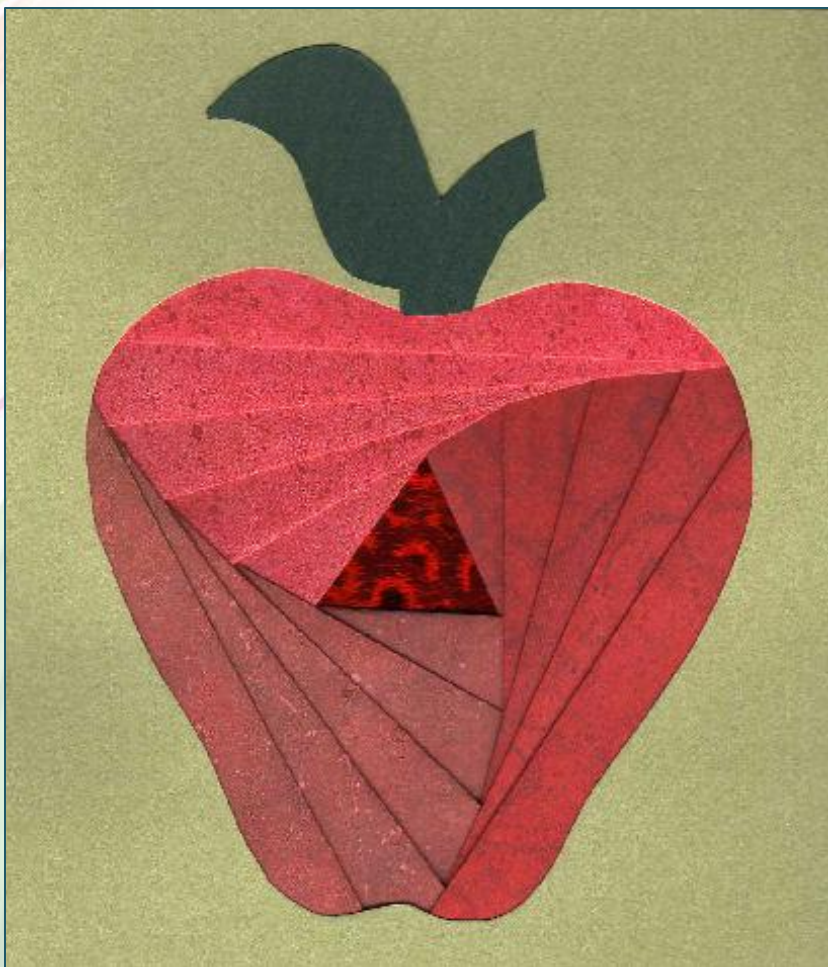
Идея оформления в технике **айрис фолдинг** – **iris folding** пришла из Голландии (Нидерланды), а оттуда распространилась в другие страны. Местные мастера в те времена умели вкладывать картинки-аппликации таким образом, что готовое изделие было похоже на закручивающуюся спираль или диафрагму у фотоаппарата. Дословно название техники Iris Folding можно перевести с английского, как «радужное складывание». Сегодня эту технику используют для оформления открыток ручной работы, альбомов, книг, для составления коллажей, панно, картин.



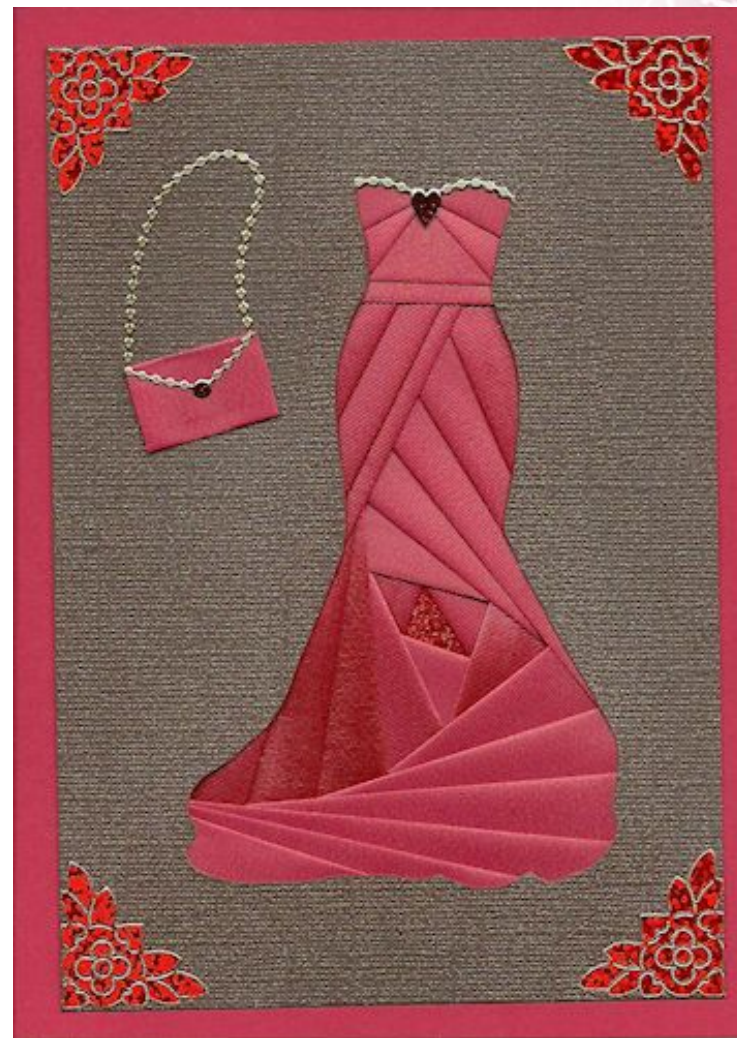
Работы в технике Айрис фолдинг



Работы в технике Айрис фолдинг



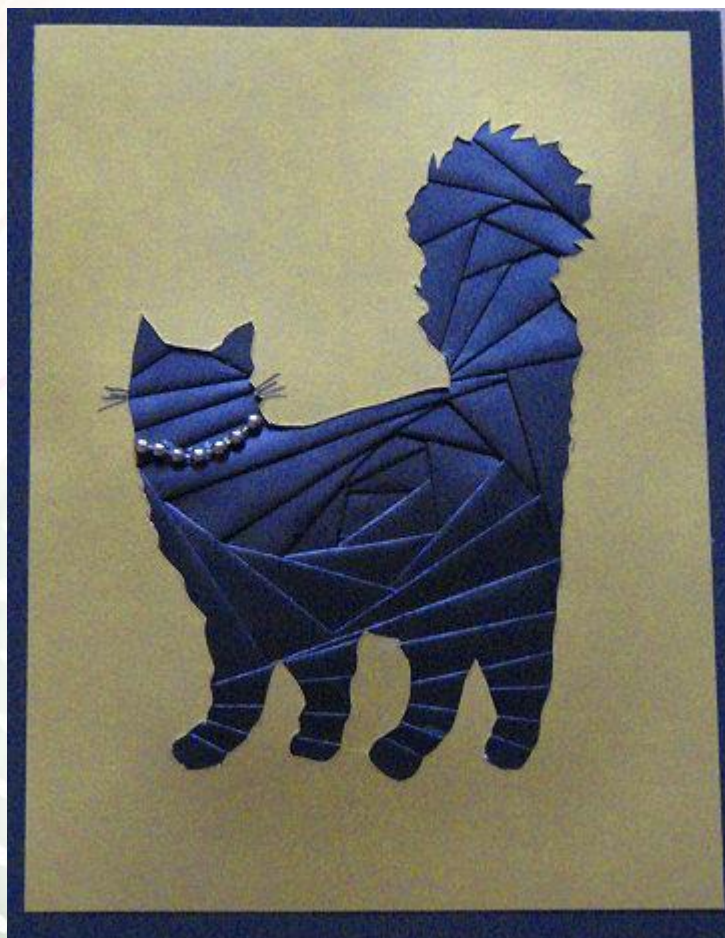
Работы в технике Айрис фолдинг



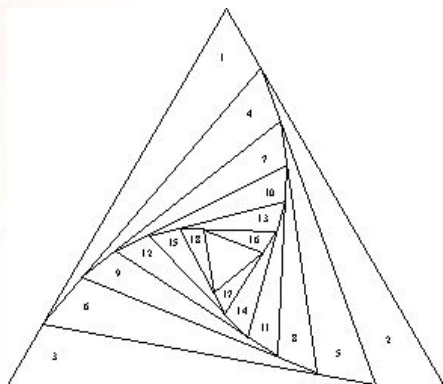
Работы в технике Айрис фолдинг



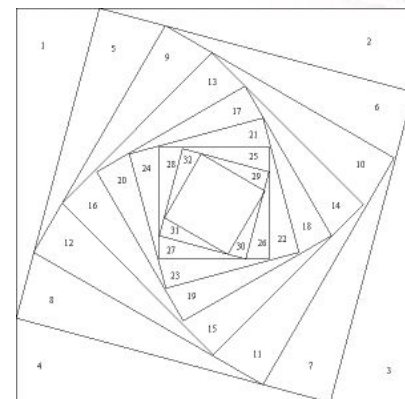
Работы в технике Айрис фолдинг



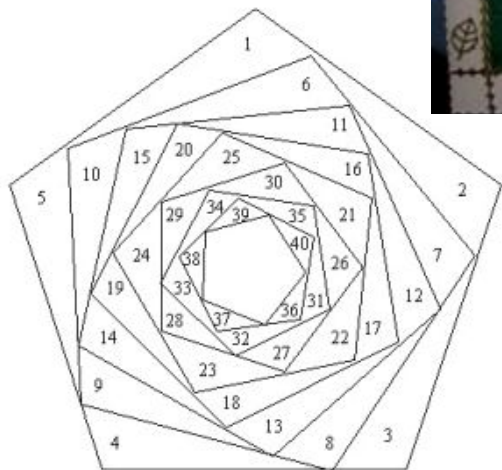
Основные способы укладки полос в виде закручивающейся спирали



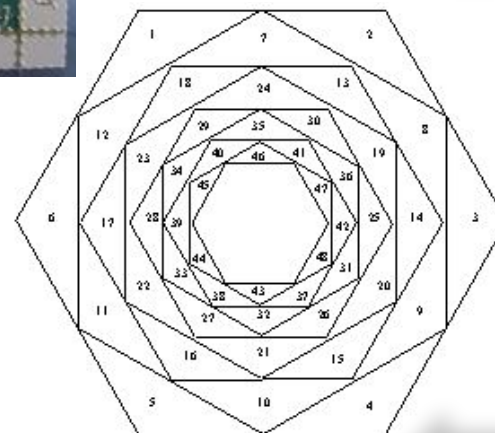
Треугольник



Квадрат



Пятиугольник



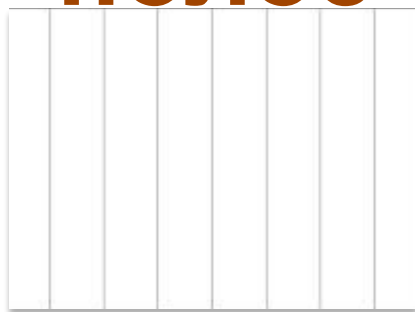
Шестиугольник

Дополнительные способы укладывания

ПОЛОС



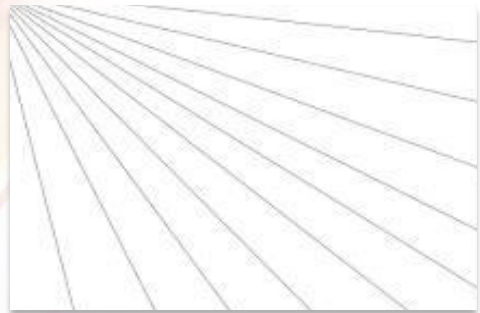
Горизонтально
Диагонально



Вертикально



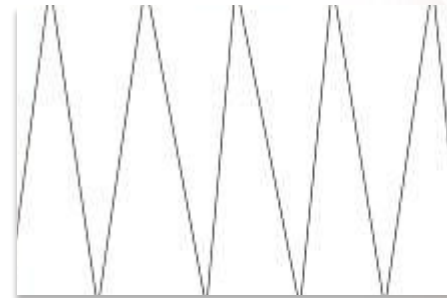
Дополнительные способы укладывания ПОЛОС



Веер



Ёлочка



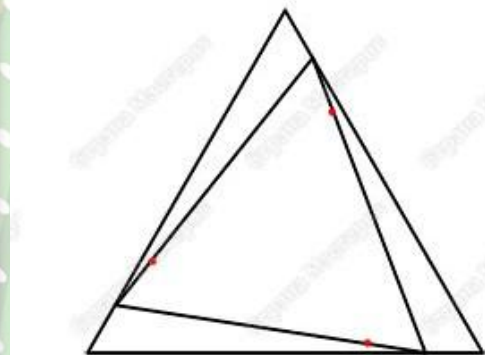
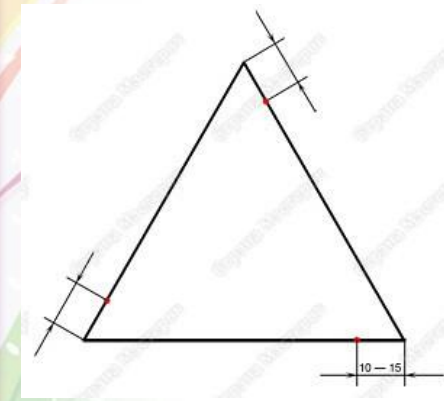
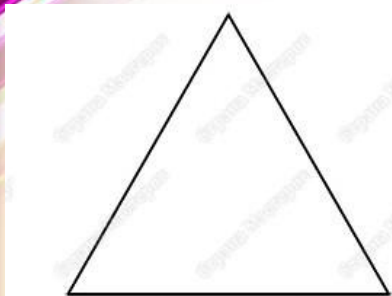
Зигзаг

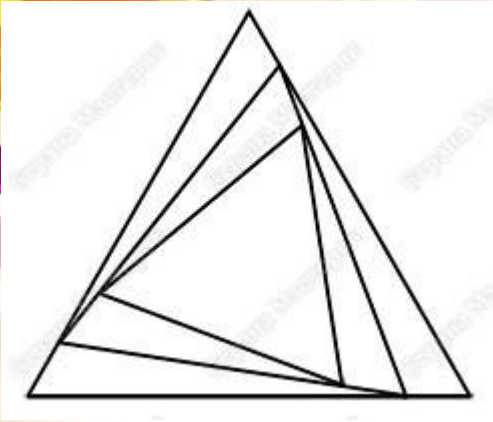


Принцип построения шаблона рассмотрим на примере

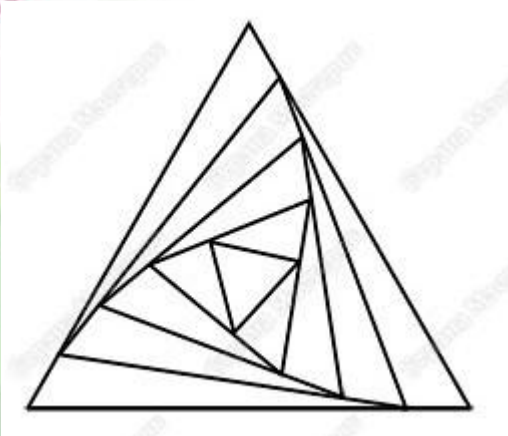
треугольника

- Постройте треугольник необходимых вам размеров
- Двигаясь по часовой стрелке, отложите на каждой стороне от вершины по одинаковому отрезку. Этот отрезок называется шагом, обычно он одинаковый для всего построения шаблона. Чаще всего он бывает 10—15 мм.
- Соедините точки, отмеченные на сторонах, прямыми линиями. У вас получился новый треугольник. На этом новом треугольнике снова отложите отрезки той же длины, двигаясь от вершин по часовой стрелке.

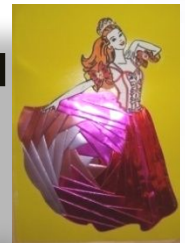




- Соедините новые точки между собой. Получился новый треугольник. Продолжайте построения точно так же.



- В итоге, в конце получится маленький треугольник, а построенные линии создадут интересный эффект закручивающихся спиралей.



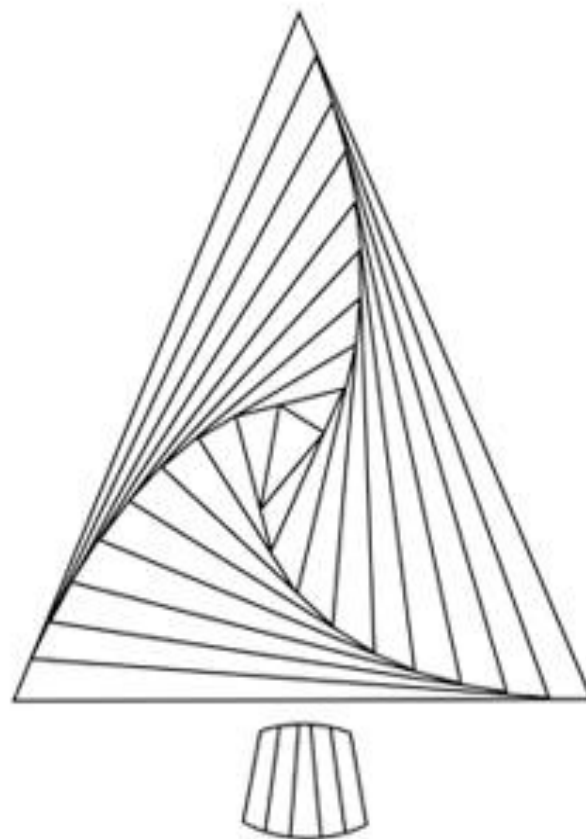
Алгоритм выполнения ёлочки в технике айрис фолдинг



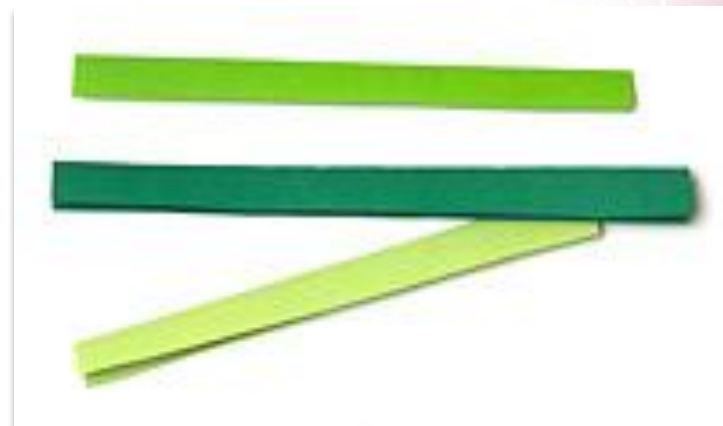
Материалы:

- цветная бумага
- бумага офисная белая
- цветной картон
- клей или скотч
- простой карандаш
- линейка
- заготовки шаблонов
- баночки для клея
- ножницы
- салфетки

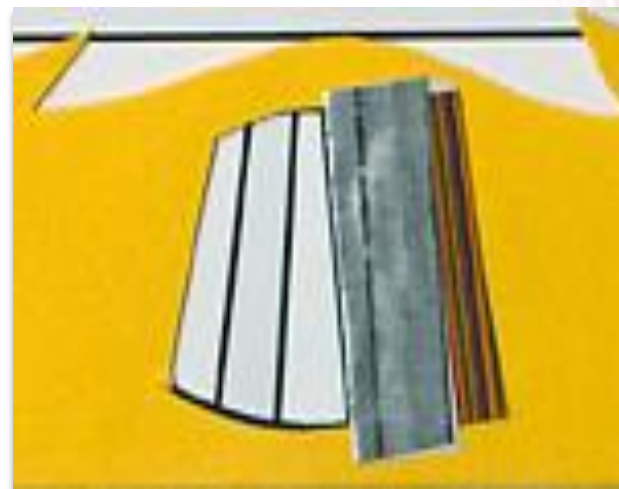
1. Подготовить силуэт и айрис - шаблон ёлочки



2. Нарезать и согнуть пополам полоски из цветной бумаги



3. Закрепить шаблон за силуэтом, заполнить ствол полосками коричневого цвета



4. Заполнить ёлочку зелёными полосками, двигаясь по часовой стрелке

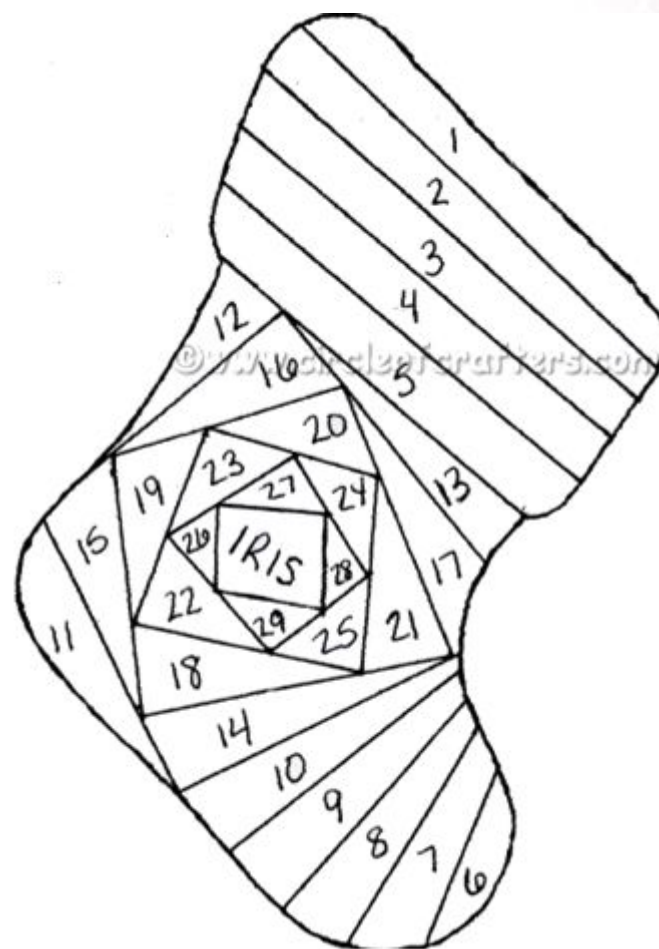
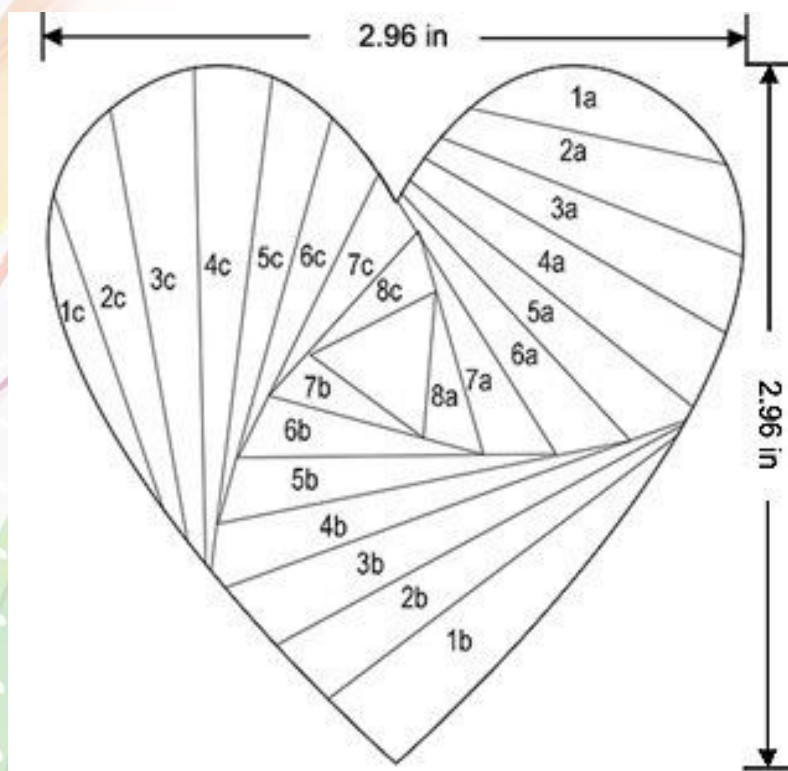


5. Оформить и заклеить бумагой обратную сторону ёлочки, перевернуть работу и полюбоваться результатом.

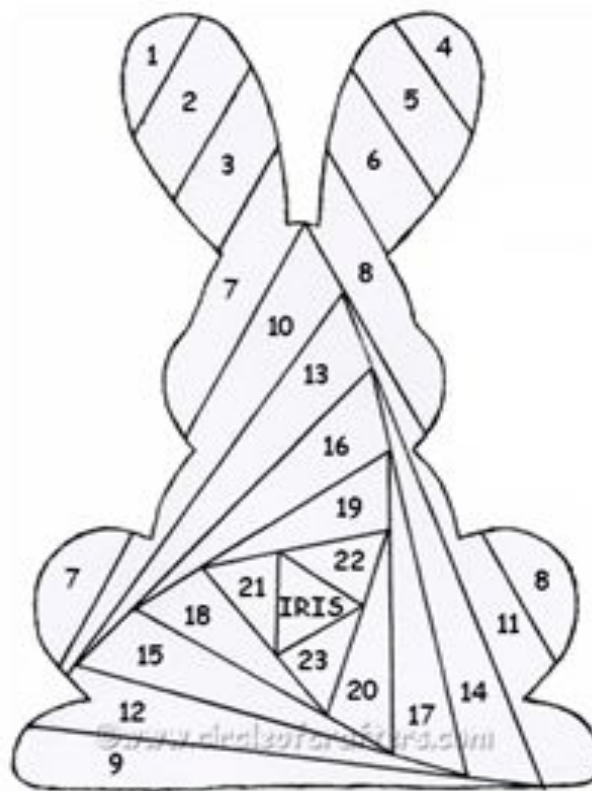
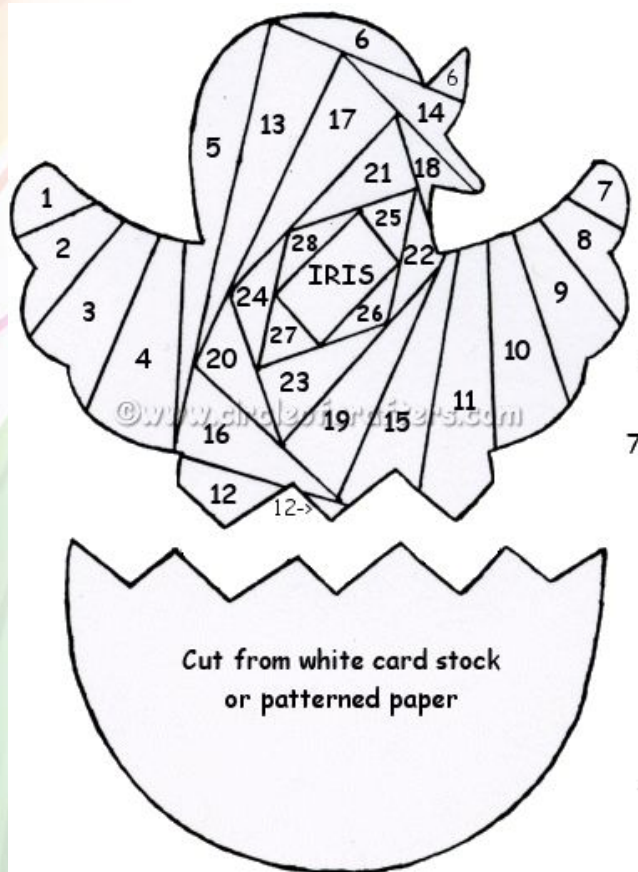
Можно приклеить гирлянды и украсить ёлочку по своему усмотрению.



Шаблоны в технике Айрис фолдинг



Шаблоны в технике Айрис фолдинг



Рефлексия

Выберите из предложенных вам эмоций картинку, отражающую ваше настроение на нашем занятии и поместите соответствующую цветную полоску рядом с



Хочу всё повторить



Занятие понравилось



Ничего не изменилось

Использованные ресурсы

- <http://pedsovet.su/load/321-1-0-32884> - фон для презентации
- http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo/i/DSC00602.JPG -девушка
- <http://stranamasterov.ru/technics/iris-folding?tid=776%2C451>
- <http://s30893898787.mirtesen.ru/blog/43484187305/CHto-takoe-ayris-folding-%28Iris-Folding%29-Master-klass>
- http://stranamasterov.ru/technics/iris-fir?c=popular_inf_776%2C451
- <http://umelica.ucoz.ru/vRazdeli/Airis/stocking.jpg> -сапожок
- <http://www.circleofcrafters.com/irisfolding/apple.jpg> -яблоко
- http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo2/images/technic/iris-leaf/PICT9172.jpg -лист клёна
- <http://umelica.ucoz.ru/vRazdeli/Airis/Xmas4a.jpg> -ёлочка
- <http://www.hobbyjournaal.nl/picdb/v5b/21774/513557.jpg> -машинка
- http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo2/images/techno/paper/PICT6531.jpg -схема ёлочки
- http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo4/i2011/01/20/583c321808.jpg -схема сердце
- http://i206.photobucket.com/albums/bb68/Dopeydora_67/Iris%20folding/stockingpattern.gif - схема сапожок
- http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2/72/547/72547432_RIS.gif -схема цыплёнок
- <http://tvorchestvo.files.wordpress.com/2010/12/bunny.gif> -схема зайчик
- http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo/i1003/cvet51.jpg -схема цветок
- http://img0.liveinternet.ru/images/foto/b/2/apps/1/712/1712432_1090254747984.jpg -схема лебедь
- <http://master-podarkoff.ru/wp-content/uploads/2012/10/897989.jpg> - платье
- <http://scraphouse.ru/images/articles/about-iris-folding-3.jpg> - колясочка

