

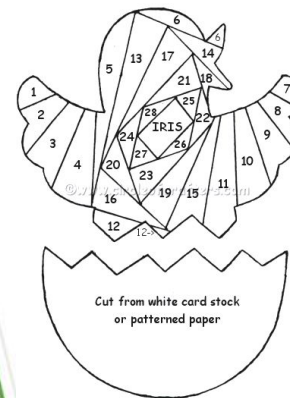
# АЙРИС - ФОЛДИНГ

Презентацию подготовила

Воспитатель

МАДОУ детского сада №11 ЦРР  
Г.Гусева Калининградской области

Рябчевская Татьяна Васильевна



# айрис-фолдинг

от англ. Iris Folding

в переводе с английского означает -  
сворачивание радужной оболочки,

**радужное складывание**

Впервые эта техника появилась в Голландии. Айрис фолдинг – это заполнение вырезанной по контуру картинки разноцветными полосками. Голландские мастера использовали цветную бумагу, которая выкладывалась под определенным углом в виде закручивающейся спирали на заранее приготовленные шаблоны. В итоге получались очень красочные работы. Техника айрис-фолдинг не требует специальных инструментов, что позволяет сделать её доступной для всех и каждого.

Достоинств айрис-фолдинга в развитии ребенка довольно много. Занятия айрис-фолдингом помогают развивать внимание, наблюдательность, творческое воображение и пространственное мышление ребят, одновременно воспитывая у них трудолюбие, аккуратность и точность в работе, полезные трудовые навыки и творческую самостоятельность. Параллельно с этим происходит сенсорное развитие детей в процессе знакомства с цветом, формой и величиной предмета. Одним из главных достоинств айрис-фолдинга является то, что оно укрепляет у детей способность работать руками под контролем сознания, у них совершенствуется мелкая моторика рук, происходит тренировка глазомера.

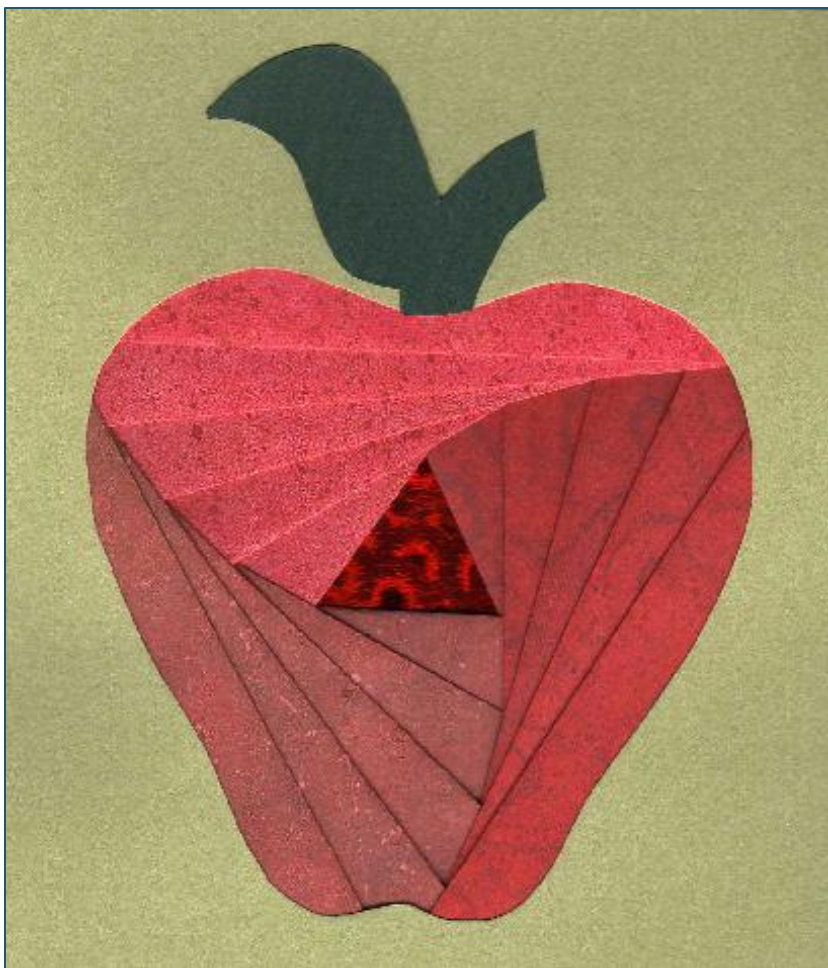


# Работы в технике Айрис фолдинг



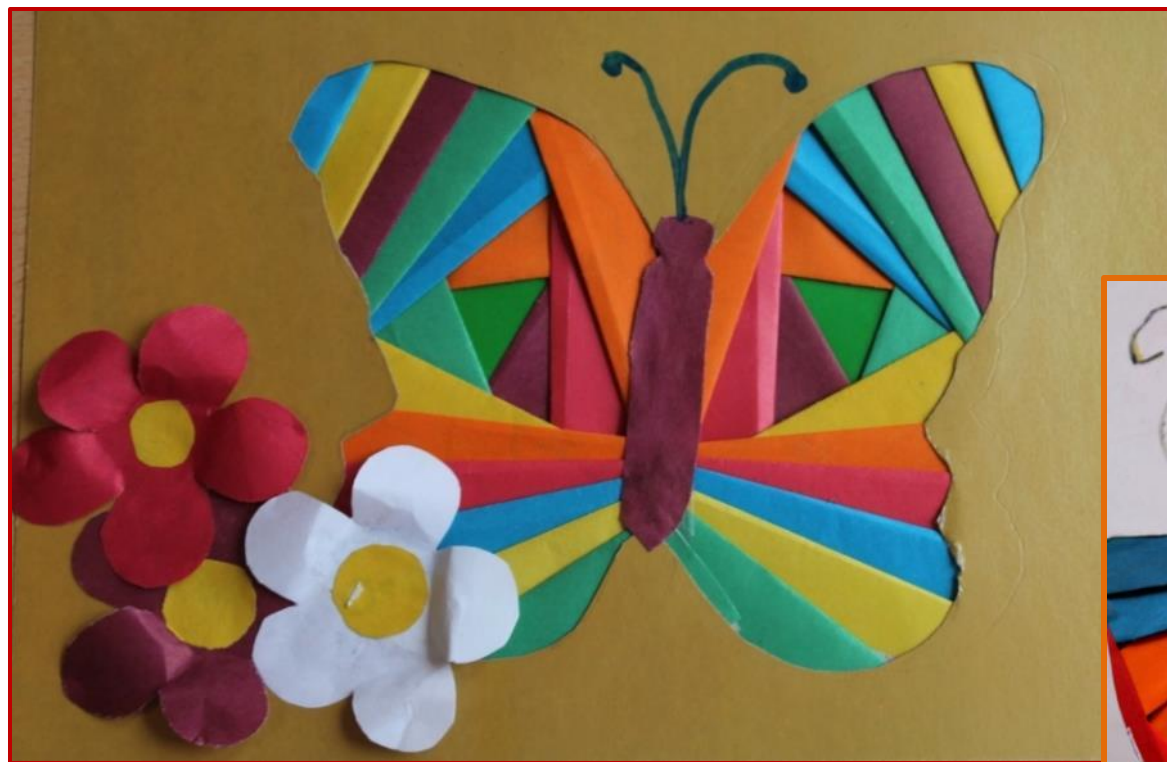


# Работы в технике Айрис фолдинг





# Работы в технике Айрис фолдинг







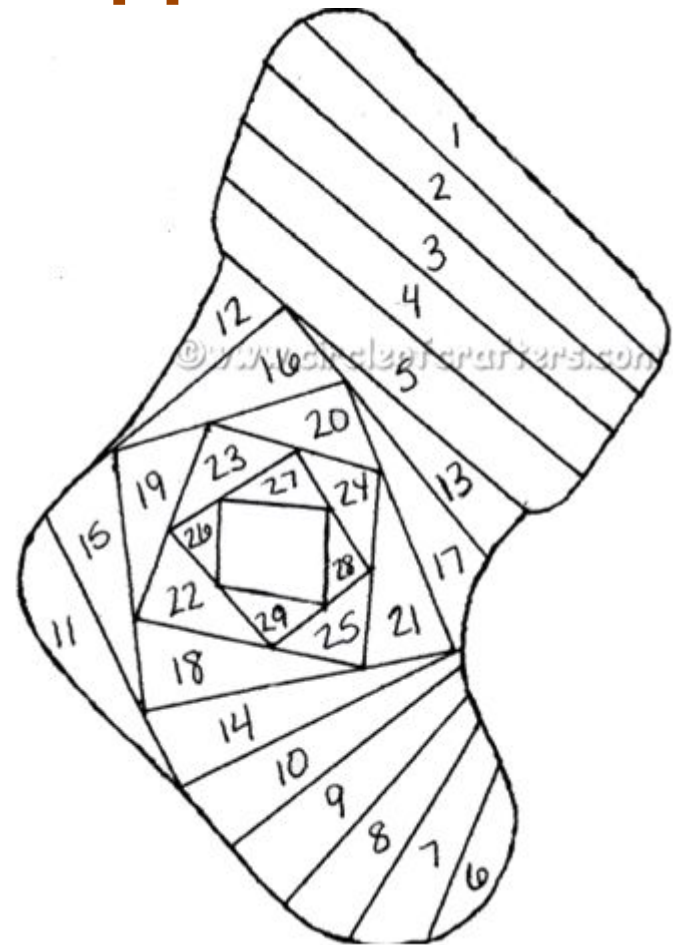
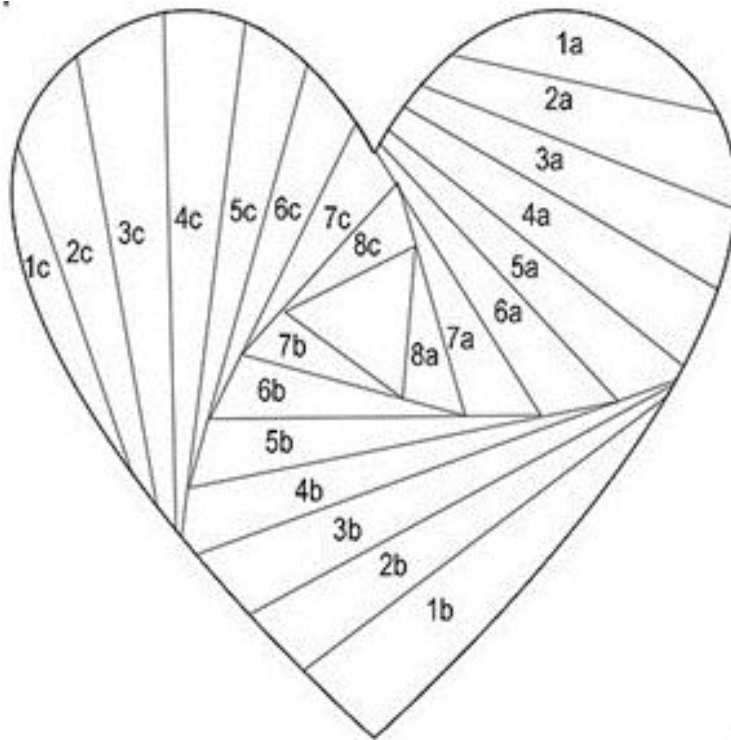
Изображения, выполненные в данной технике, напоминают закрученную спираль. Техника очень проста в исполнении. Эта техника не такая сложная, как кажется на первый взгляд. Просто надо быть внимательным и аккуратным.

Существует специальная бумага, предназначенная для занятий айрис фолдингом. Но если у Вас ее нет, то подойдет и обычная цветная. Так же для поделок может быть использованна ткань, упаковочная бумага, страницы старых гляцевых журналов, цветочная бумага и многое другое. Все зависит только от вашей фантазии. Здесь используются различные материалы.

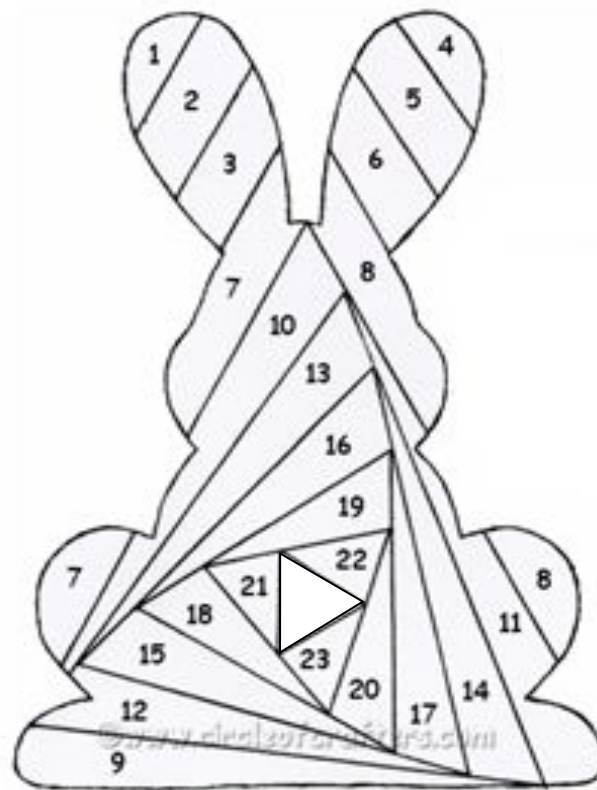
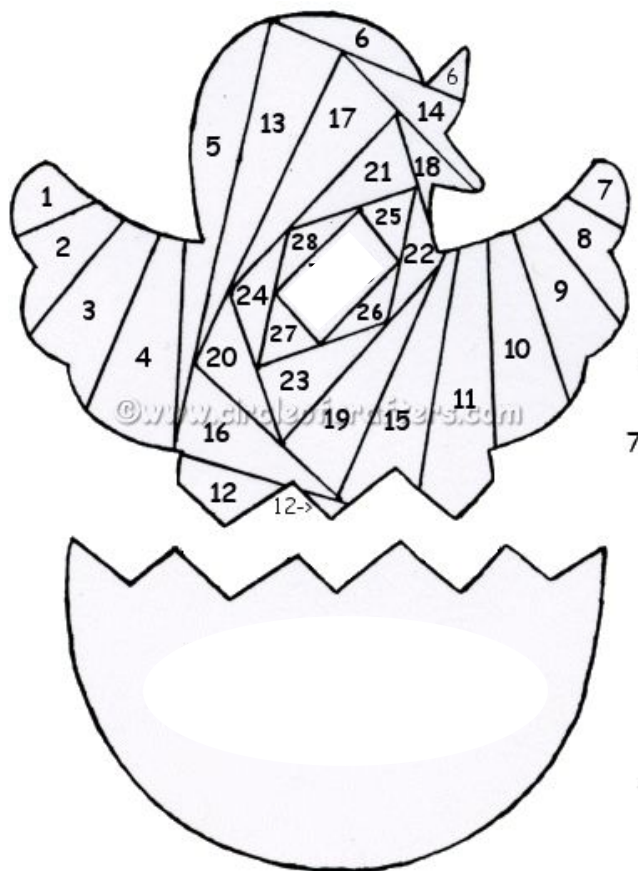
Прежде чем приступать к работе, необходимо научиться самим строить шаблон или заготовить готовые айрис-шаблонами. Можно воспользоваться готовыми схемами. Для техники существует множество схем, шаблонов и картинок. При этом схемы для айрис фолдинг достаточно просто сделать самим – надо лишь знать некоторые принципы их изготовления.



# Шаблоны в технике Айрис фолдинг

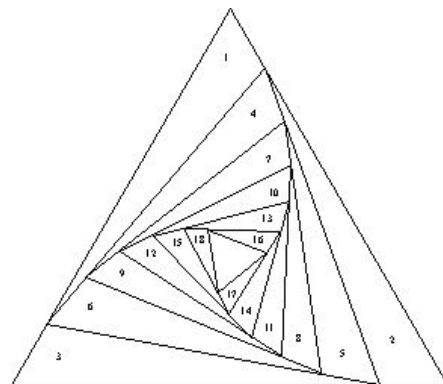


# Шаблоны в технике Айрис фолдинг

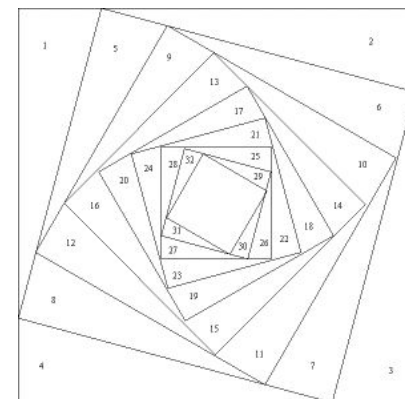




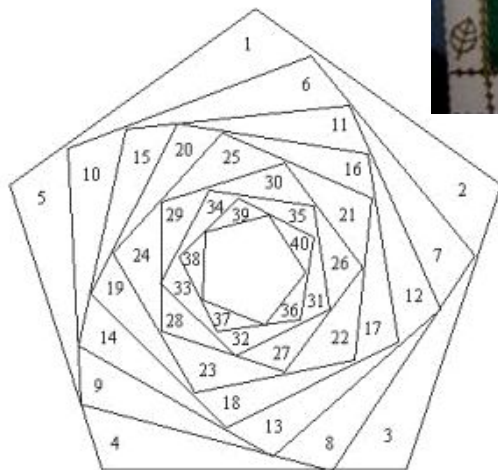
# Основные способы укладки полос в виде закручивающейся спирали



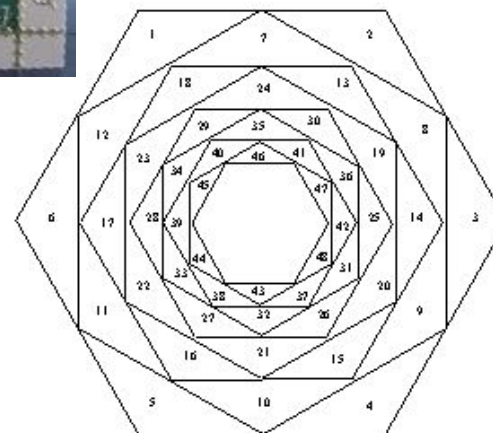
Треугольник



Квадрат



Пятиугольник

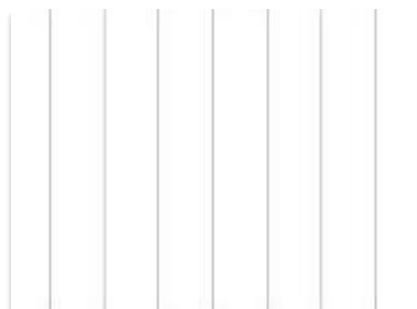


Шестиугольник

# Дополнительные способы укладывания полос



Горизонтально



Вертикально

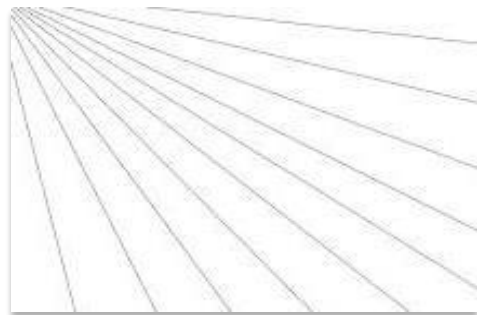


Диагонально





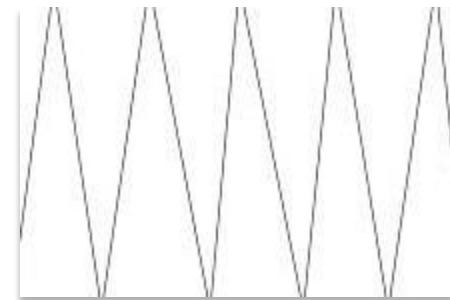
# Дополнительные способы укладывания полос



Веер

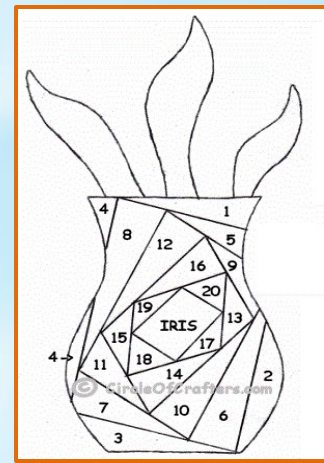
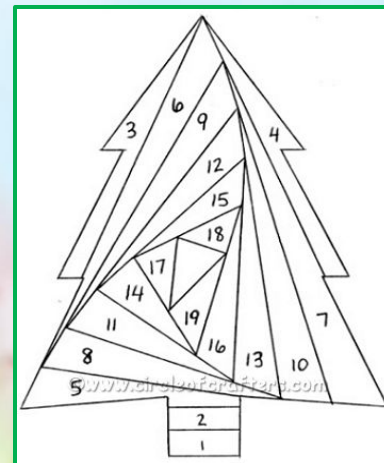
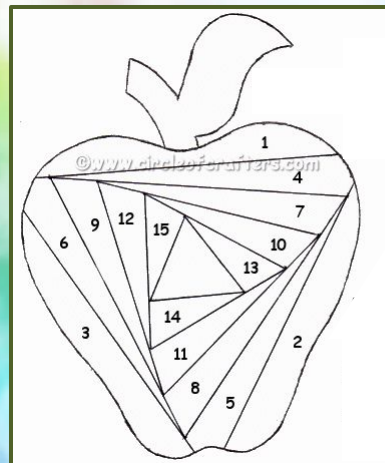
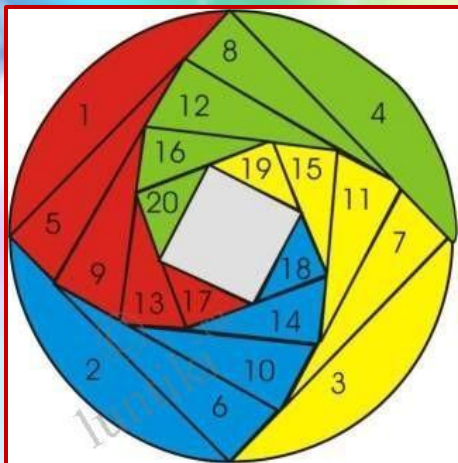


Ёлочка



Зигзаг







# Алгоритм выполнения ёлочки в технике айрис фолдинг

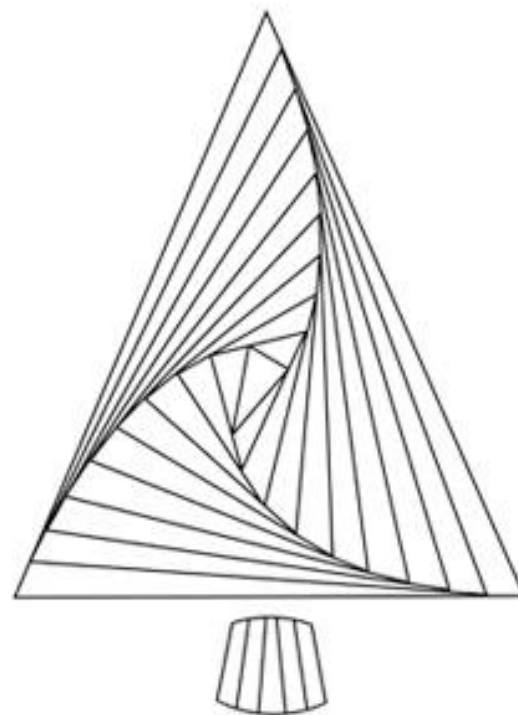


## Материалы:

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

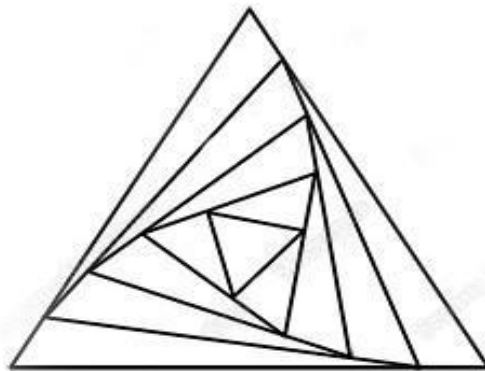
## Основные этапы работы:

1. На лист бумаги наносится заранее придуманный рисунок, который вырезается по контуру.

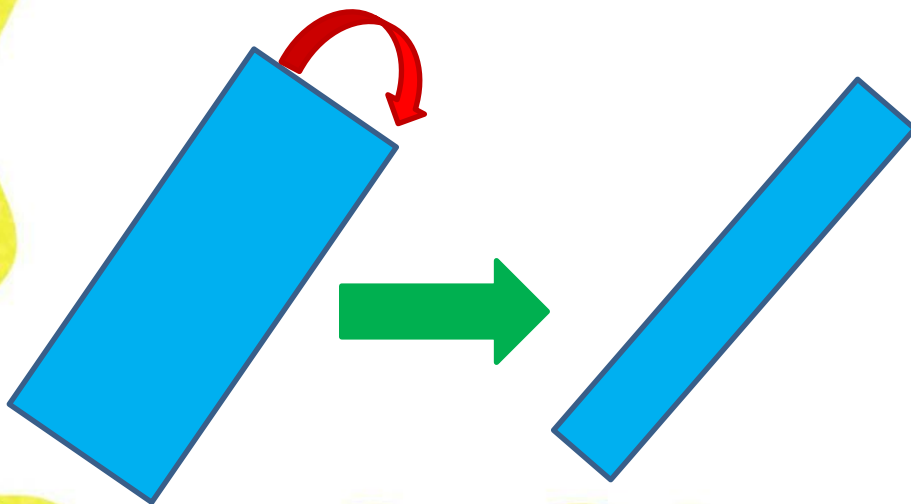




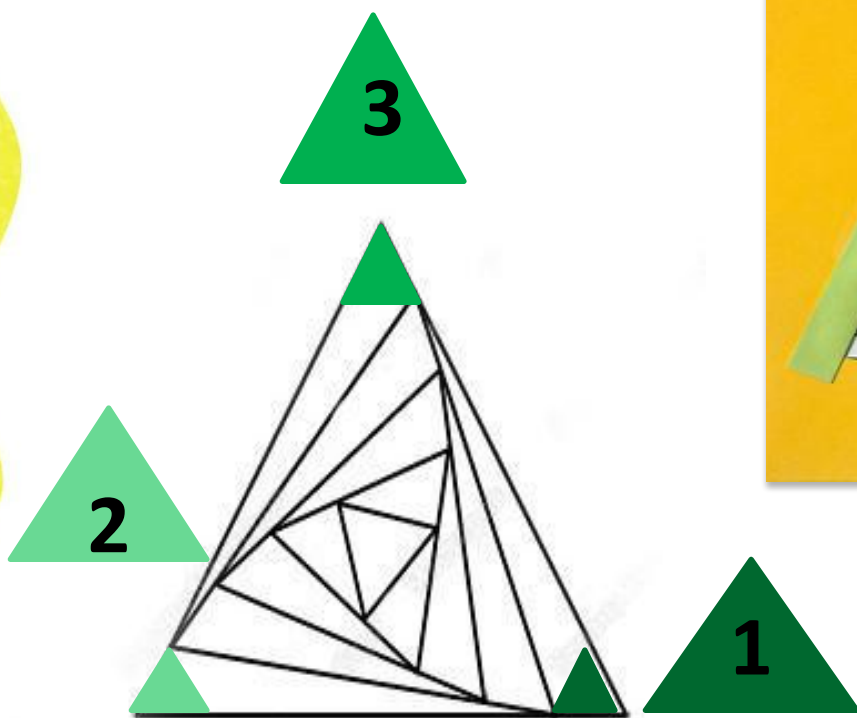
## 2. Выбираем необходимый шаблон.



## 3. Нарезаем и складываем вдоль полоски цветной бумаги.



4. Полоски приклеиваются с обратной стороны бумаги в последовательности указанной в шаблоне (по часовой стрелке). Полоски должны приклеиваться с наложением (внахлест) – каждая последующая полоска накрывает часть предыдущей. Не забывайте сверять последовательность ваших действий с шаблоном. Сгиб бумаги смотрит в центр.





**5. Изнаночная сторона  
заклеивается чистым  
листом бумаги. Поделка,  
если это необходимо  
дополняется деталями**



## **Использованные ресурсы**

<http://www.maam.ru/shablony> - фон для презентации

<http://s30893898787.mirtesen.ru/blog/43484187305/Что-такое-ayris-folding-%28Iris-Folding%29-Master-klass>

<http://stranamasterov.ru/technics/iris-folding?tid=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](http://stranamasterov.ru/files/imagecache/orig_with_logo2/images/technic/iris-leaf/PICT9172.jpg) - лист клёна, схема ёлочка

<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\\_logo4/i2011/01/20/583c321808.jpg](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](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](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://volna.org/tehnologija/tiekhnika\\_ayris\\_foldingh.html](http://volna.org/tehnologija/tiekhnika_ayris_foldingh.html)





**Творческих успехов!**