

# Открытка

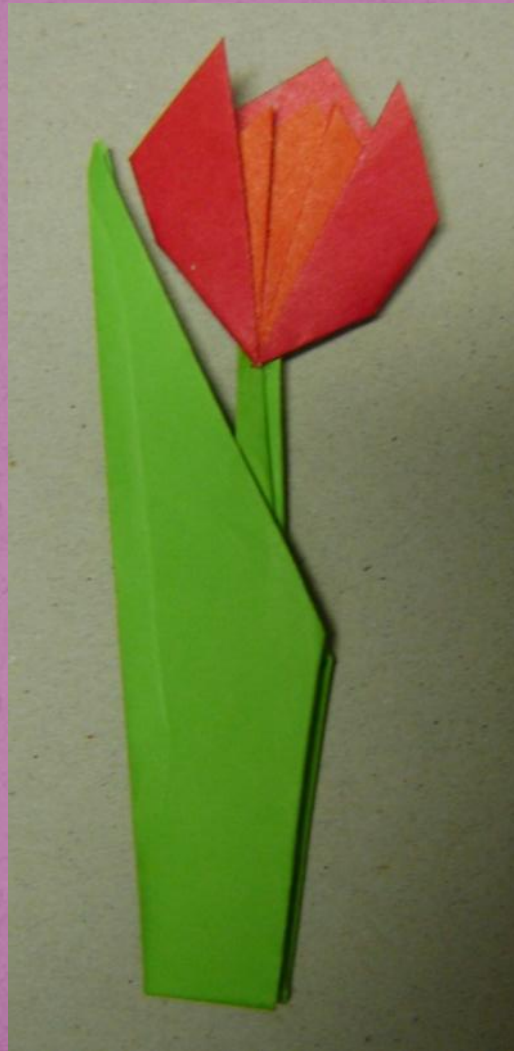
## «Тюльпаны для мамы»

---

Выполнила воспитатель  
МБДОУ д/с «Теремок»  
Зотова З.Н.

- Цель: научить методом оригами конструировать тюльпан из бумаги, развивать способность работать руками, развивать мелкую моторику, глазомер.
- Материал: бумага (разноцветные квадраты)
- Метод: оригами.
-

# ● Тюльпан (оригами)



- **Что нужно для работы:**

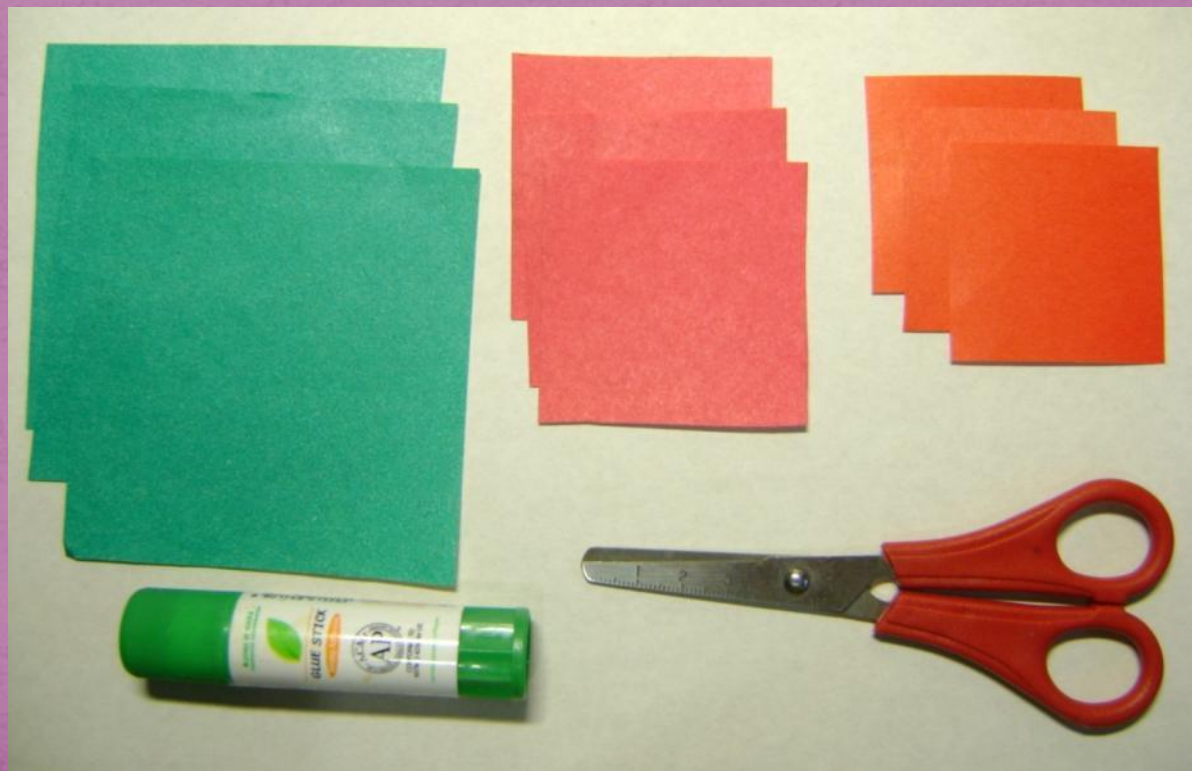
- квадратный лист красной (светлой) бумаги 5x5

- квадратный лист красной (темной) бумаги 6x6 ,

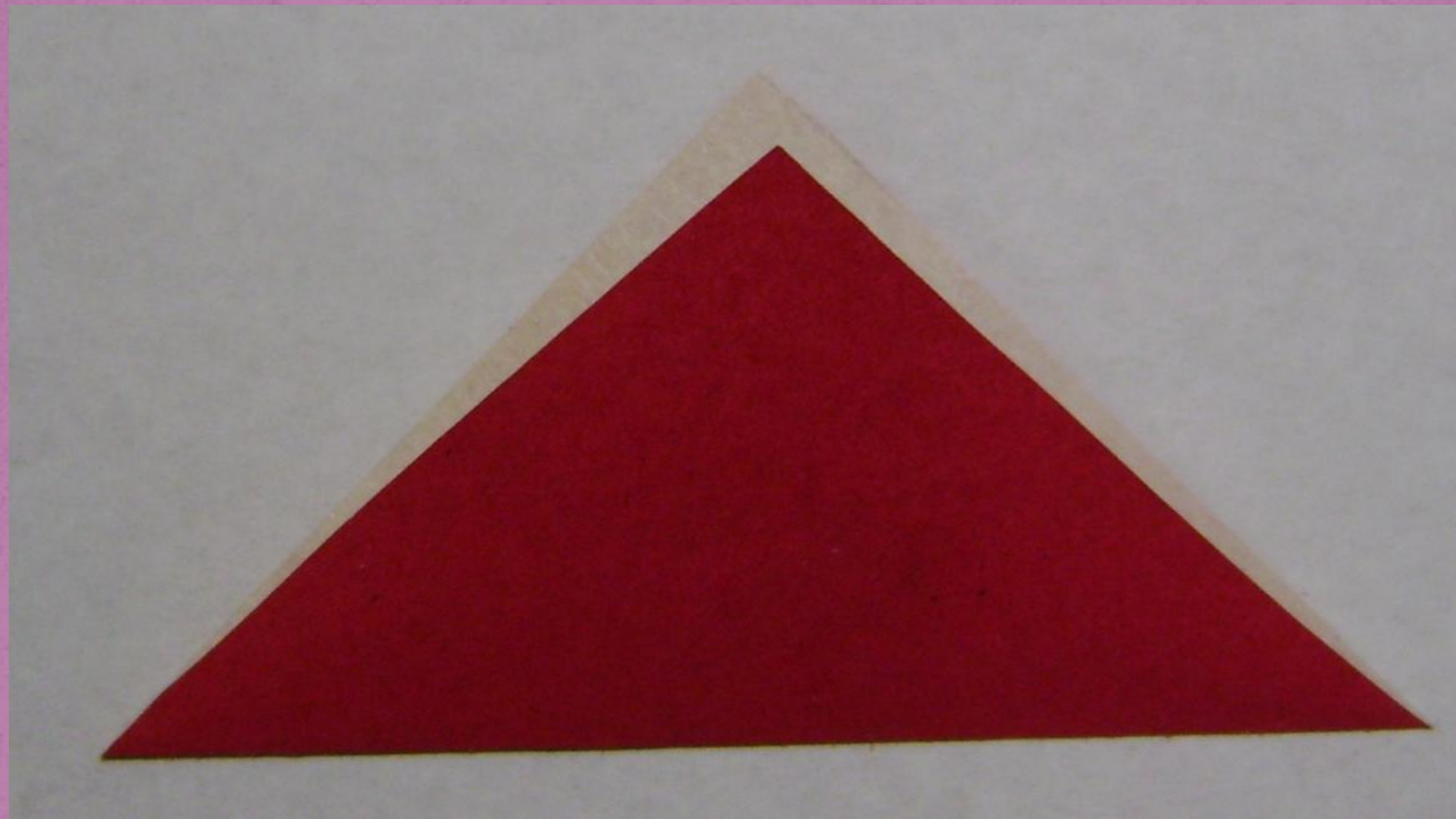
- квадратный лист зеленой бумаги 15x15,

- ножницы,

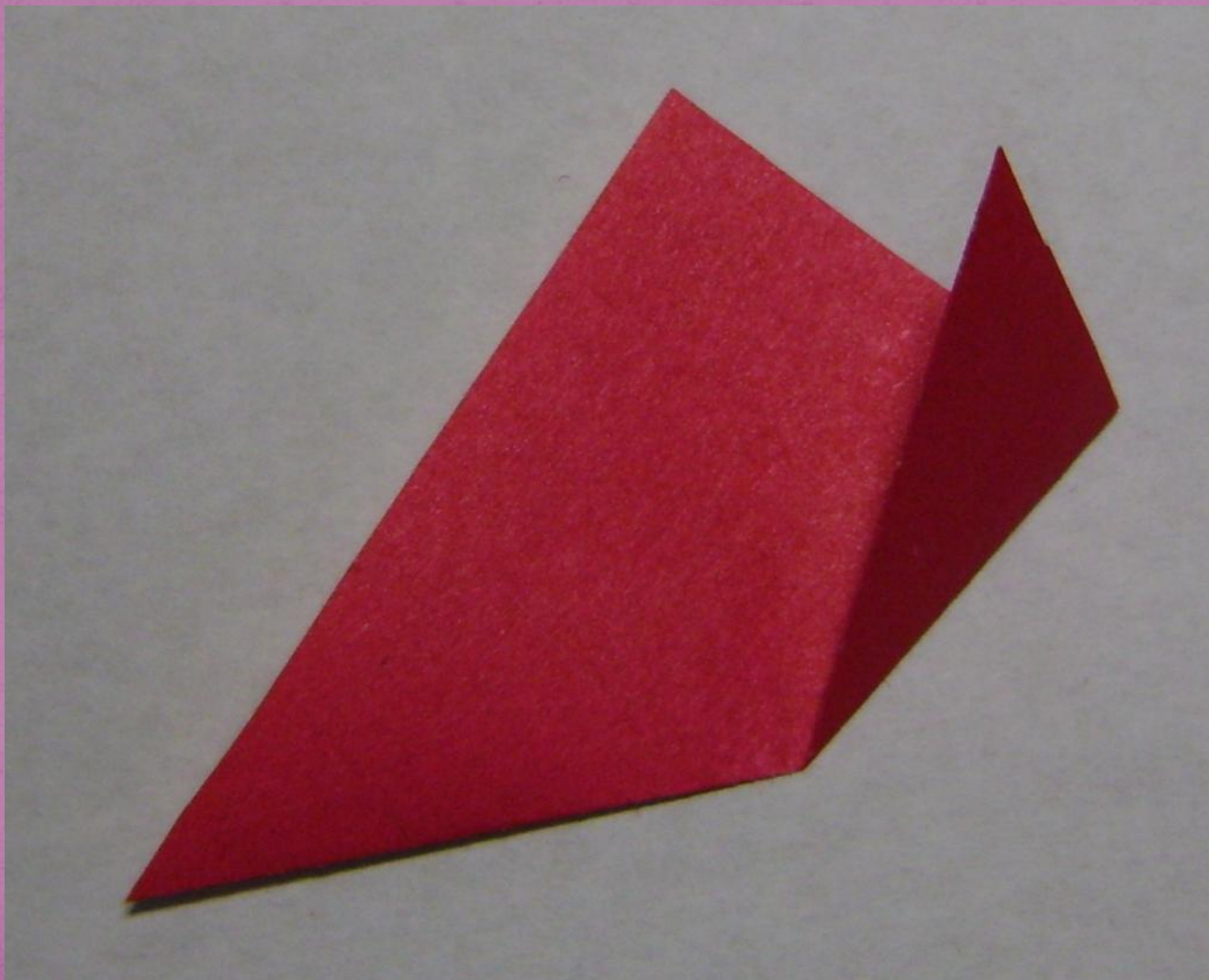
- клей



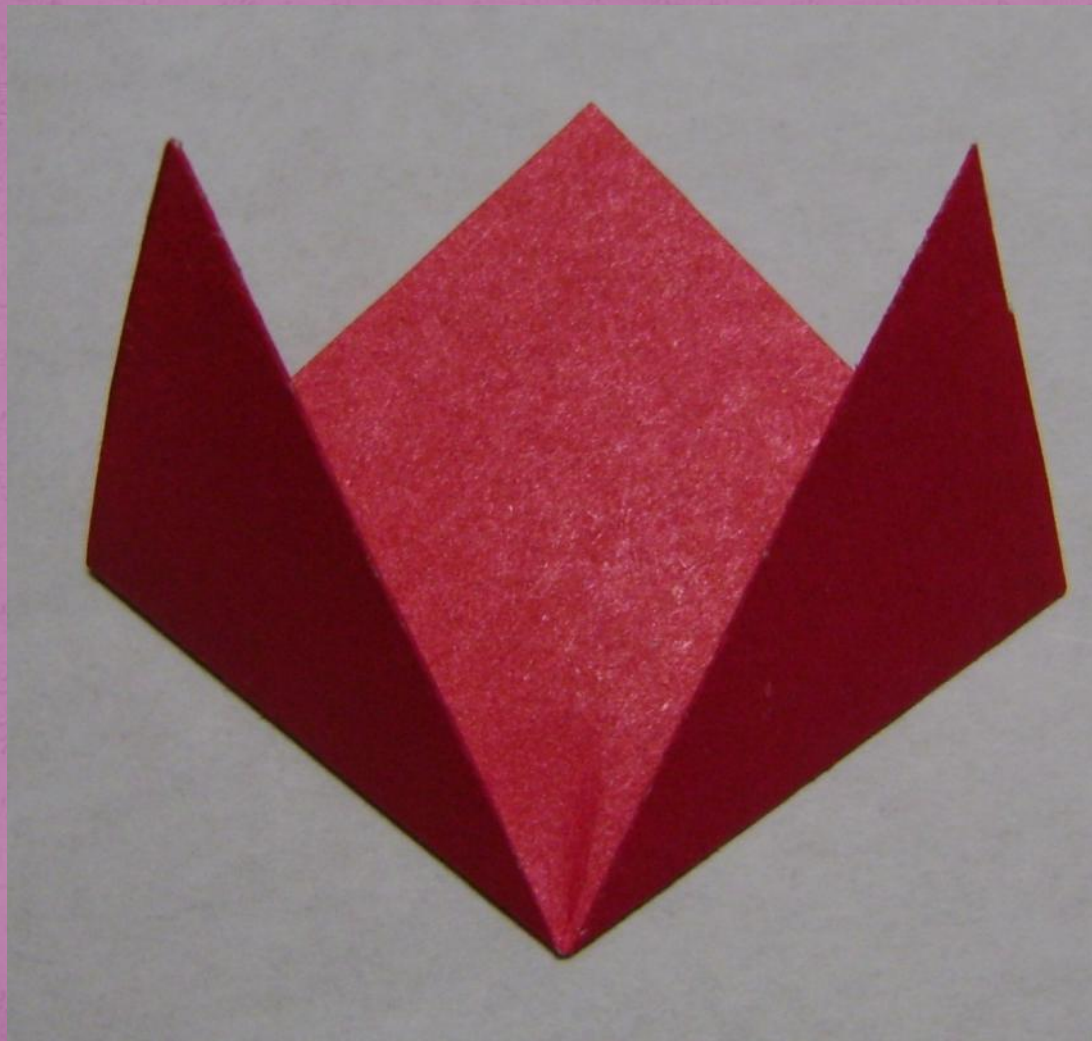
Изготовление цветка  
складываем лист по диагонали.



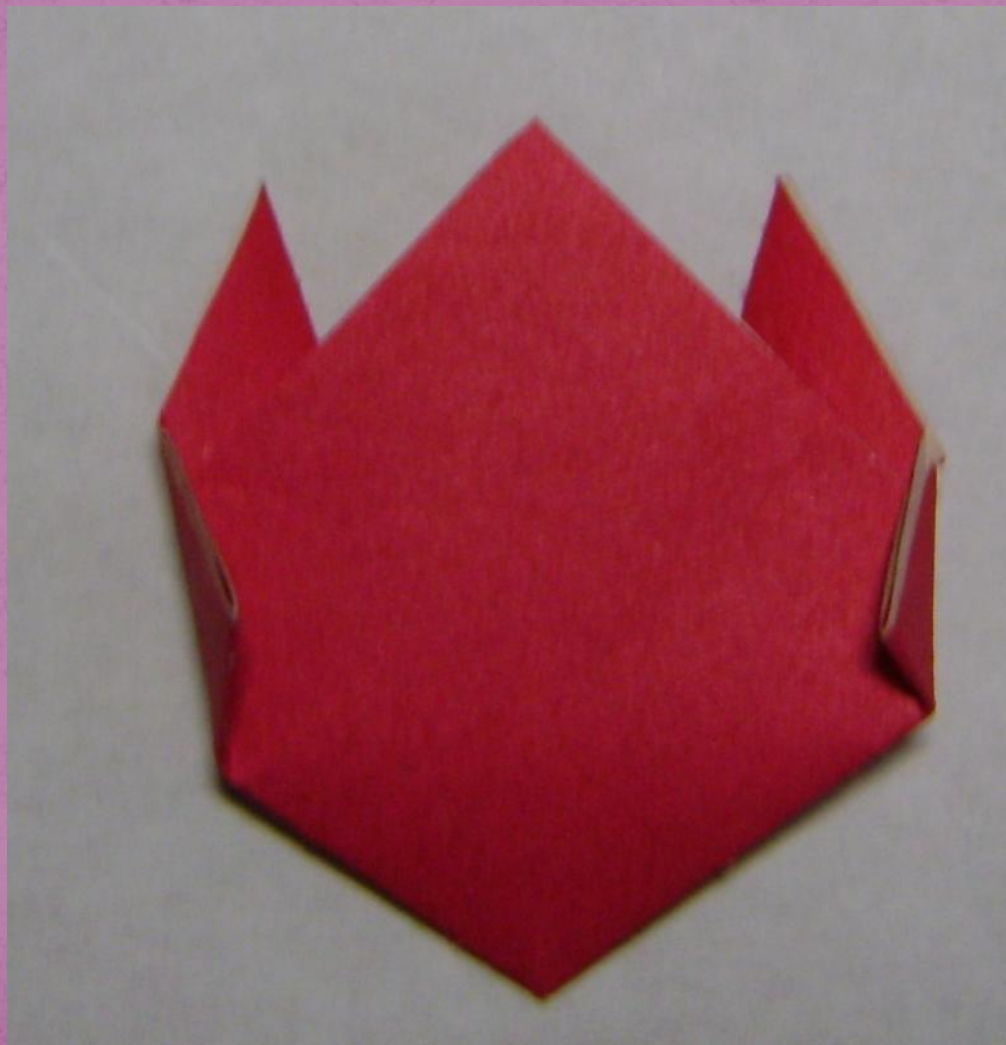
Загибаем правый нижний угол треугольника



Симметрично загибаем левый  
нижний угол треугольника.

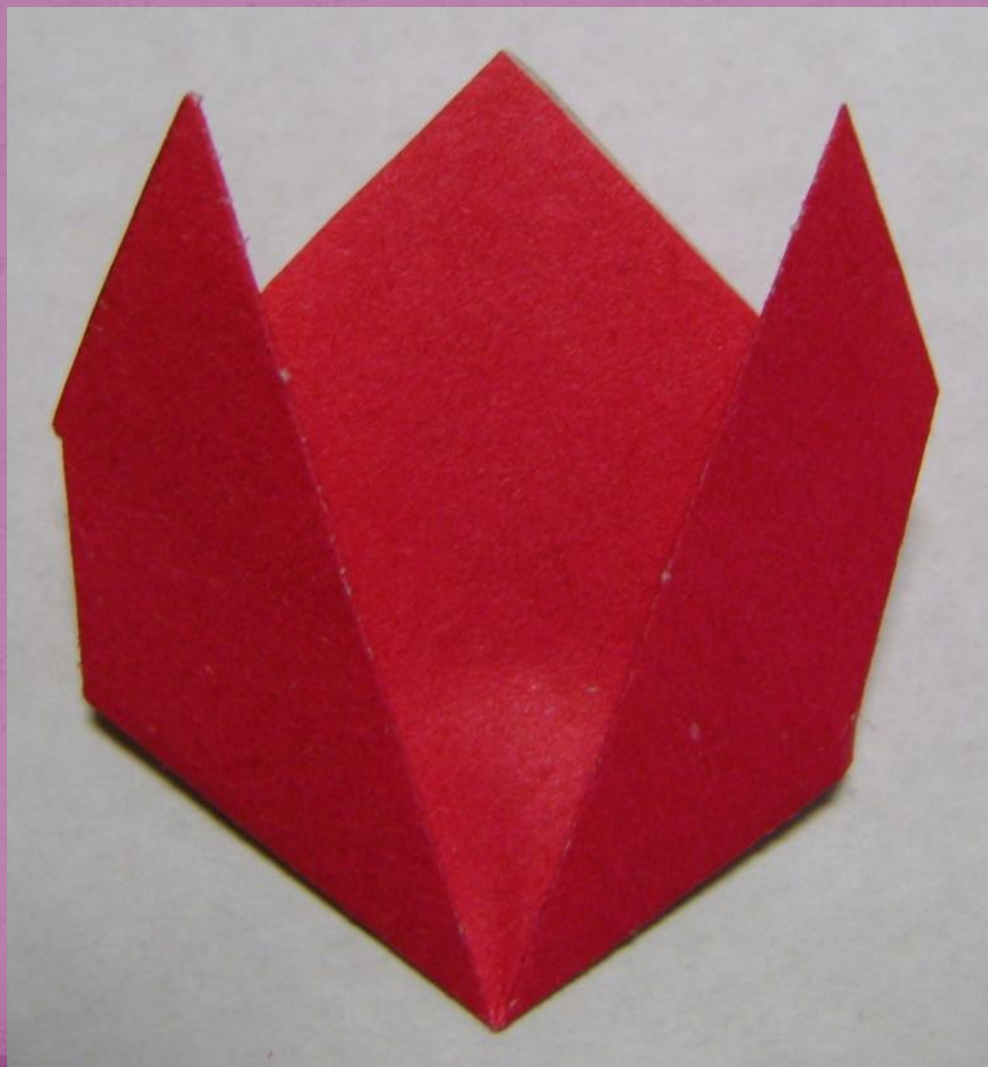


Переворачиваем цветок на другую сторону и загибаем боковые уголки

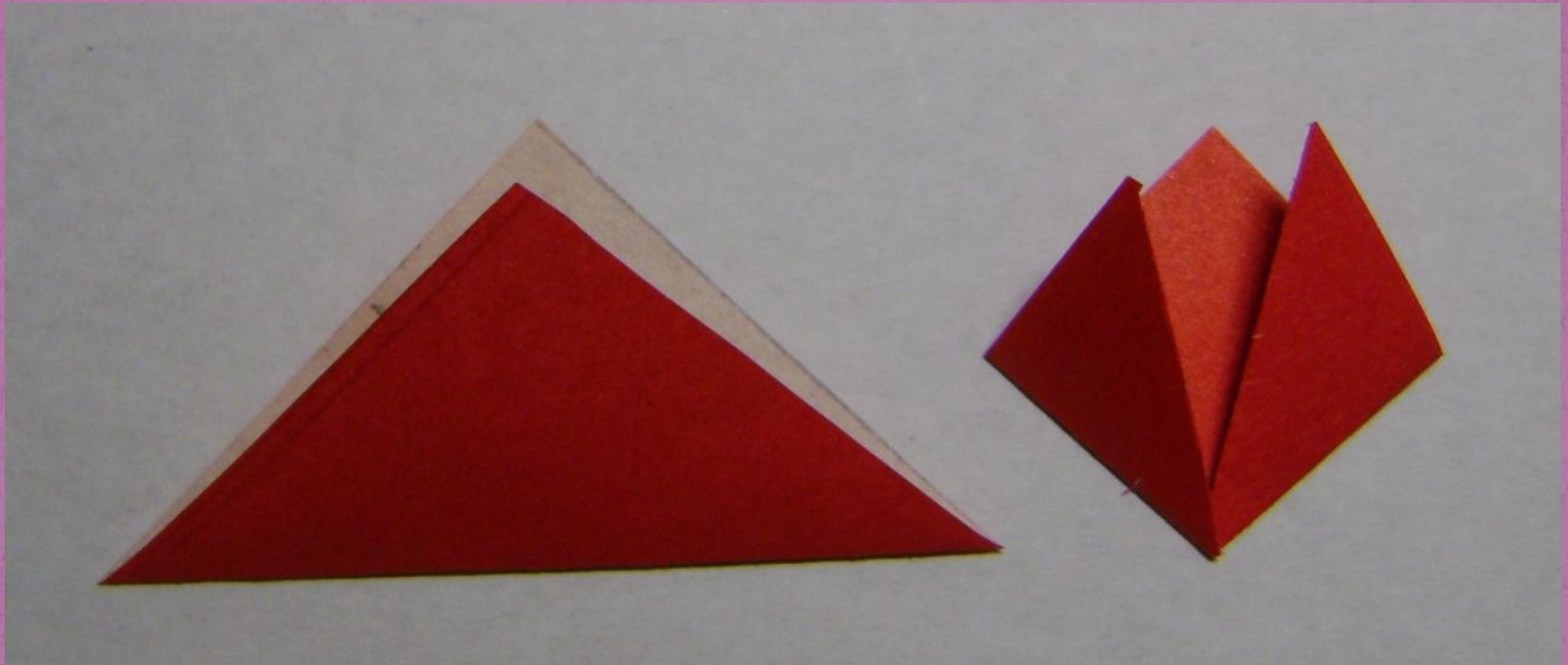




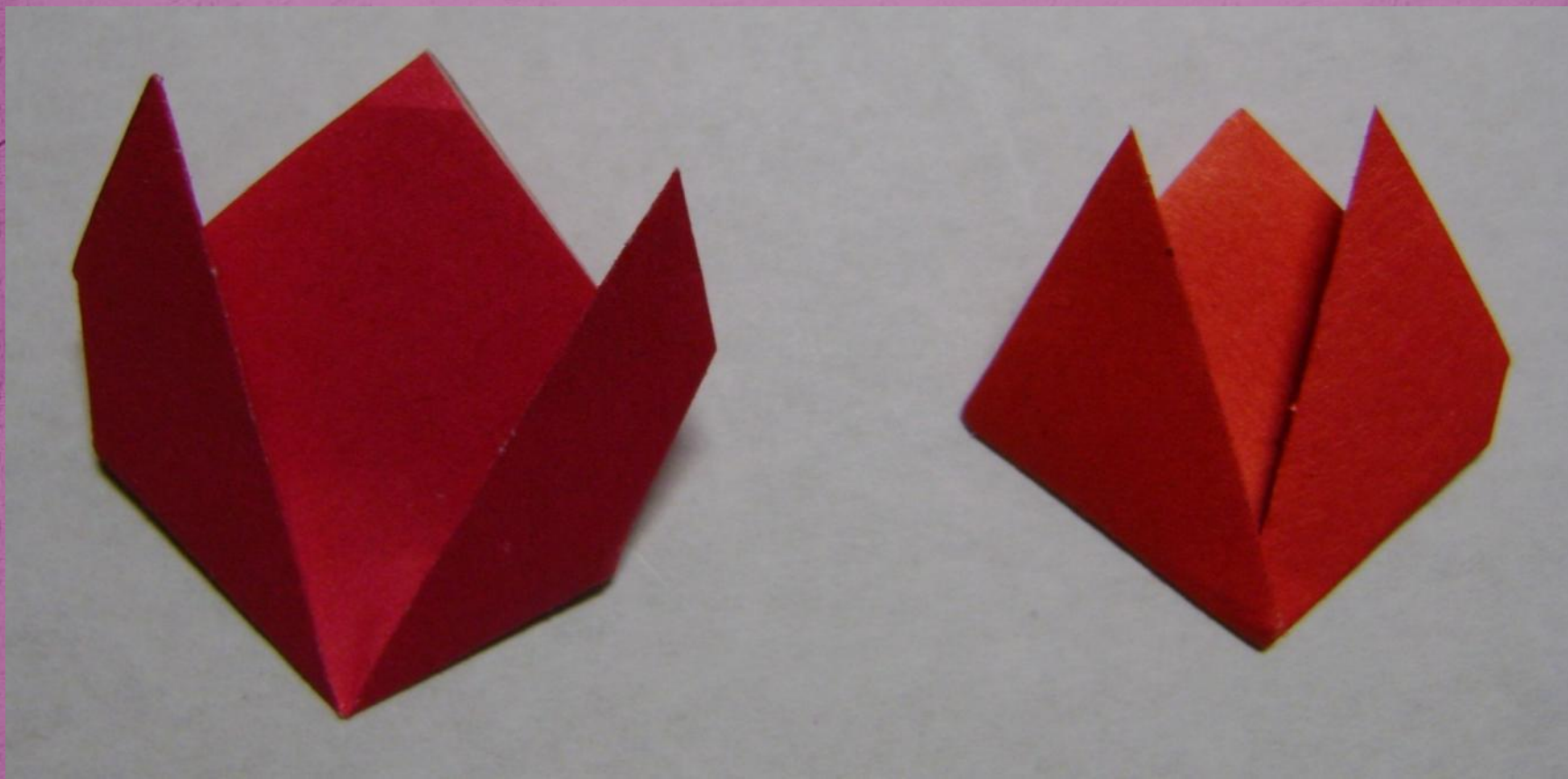
Получилась одна часть цветка  
красного (темного) цвета.



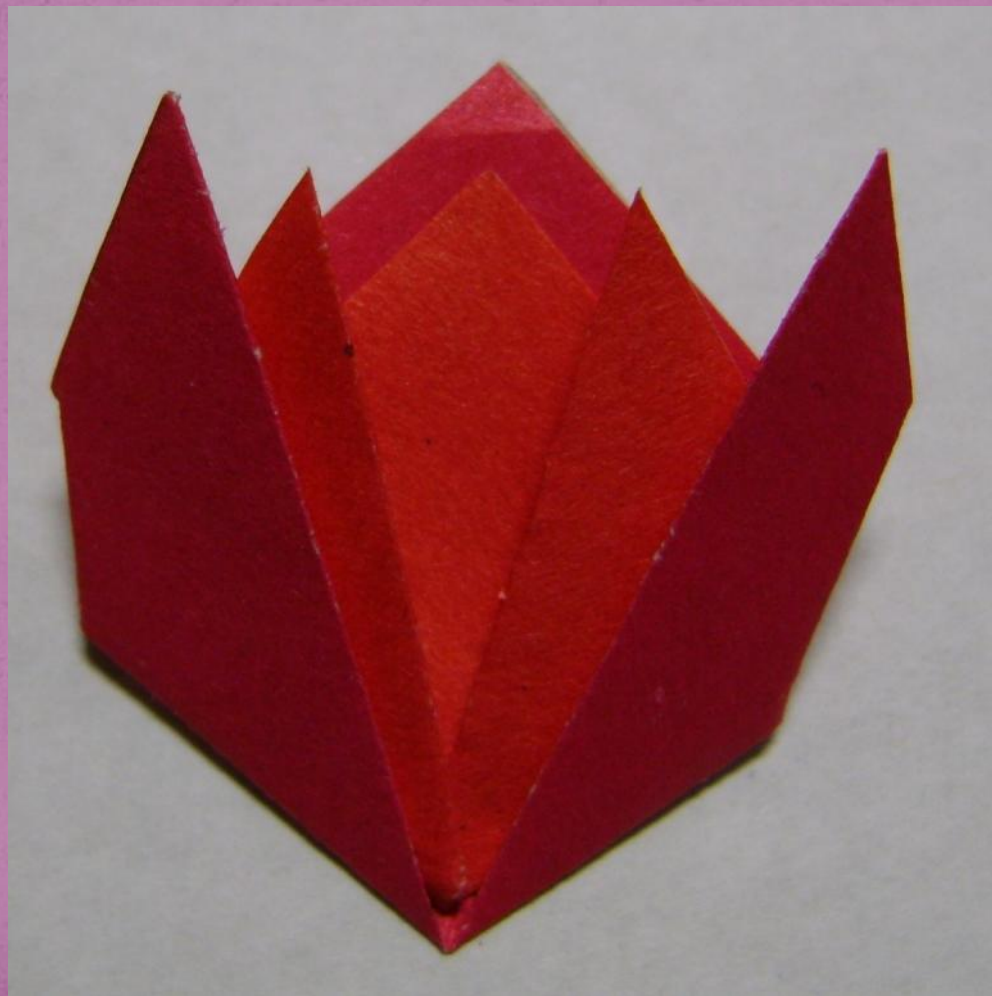
Далее также складываем цветок меньшего размера. Загибая левый и правый нижние углы, чуть не доходя до верхнего угла треугольника.



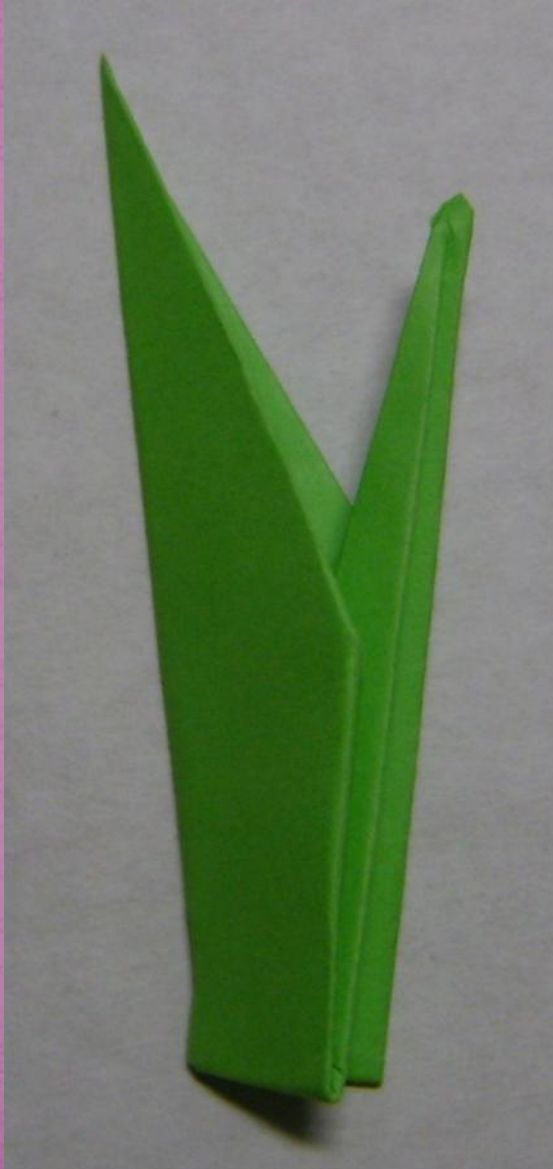
Получились 2 цветка разного размера и цвета.



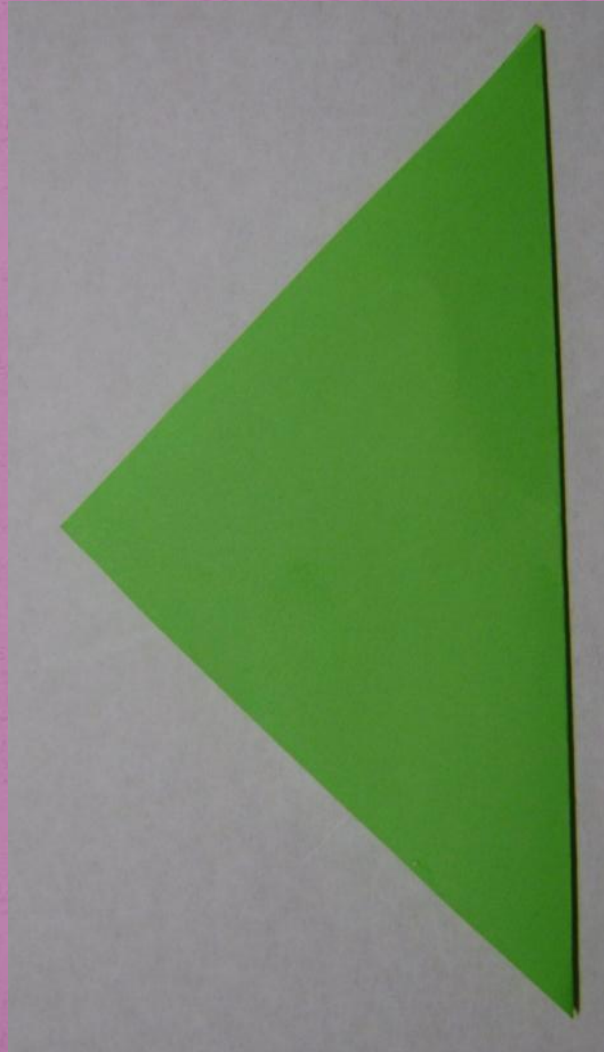
Вкладываем цветок меньшего размера  
в большой цветок.



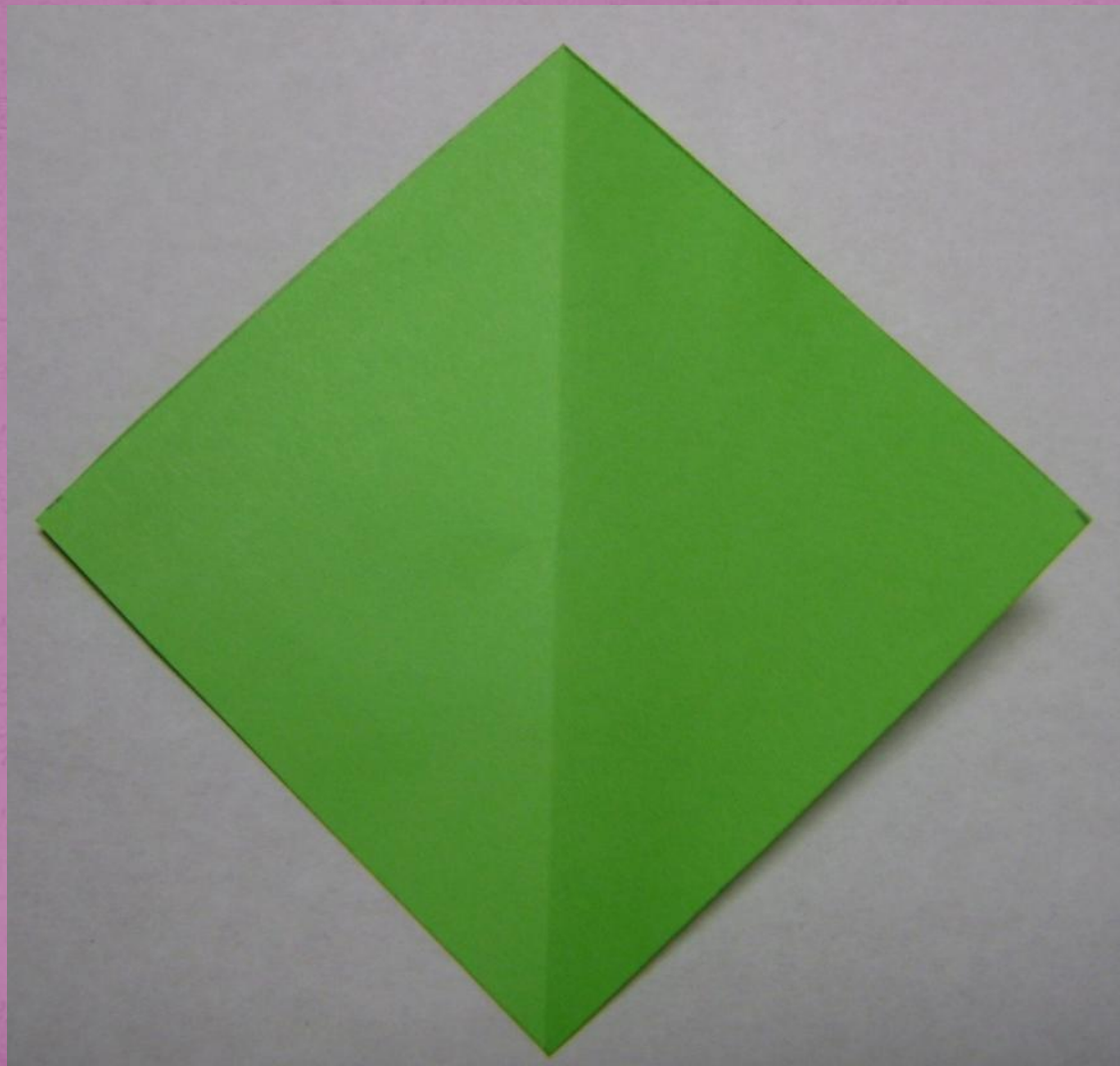
# Стебель с листом.



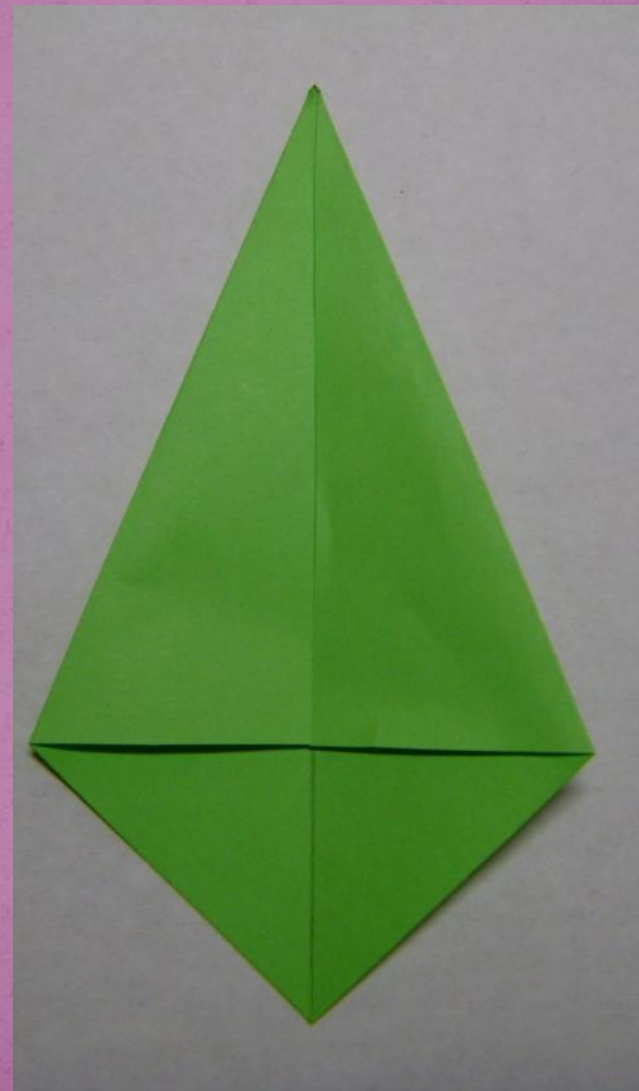
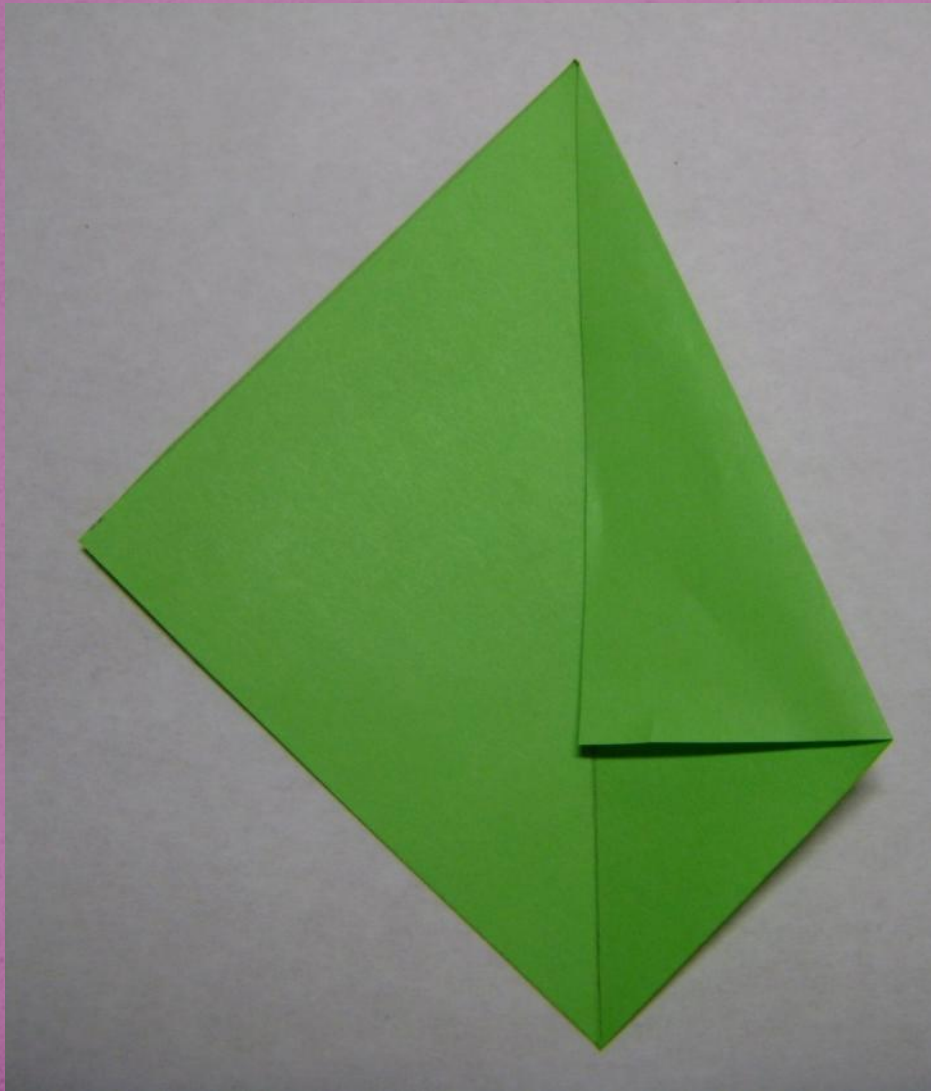
Для этого берем квадрат зеленого цвета. Складываем его по диагонали.



Разворачиваем квадрат в исходное положение.

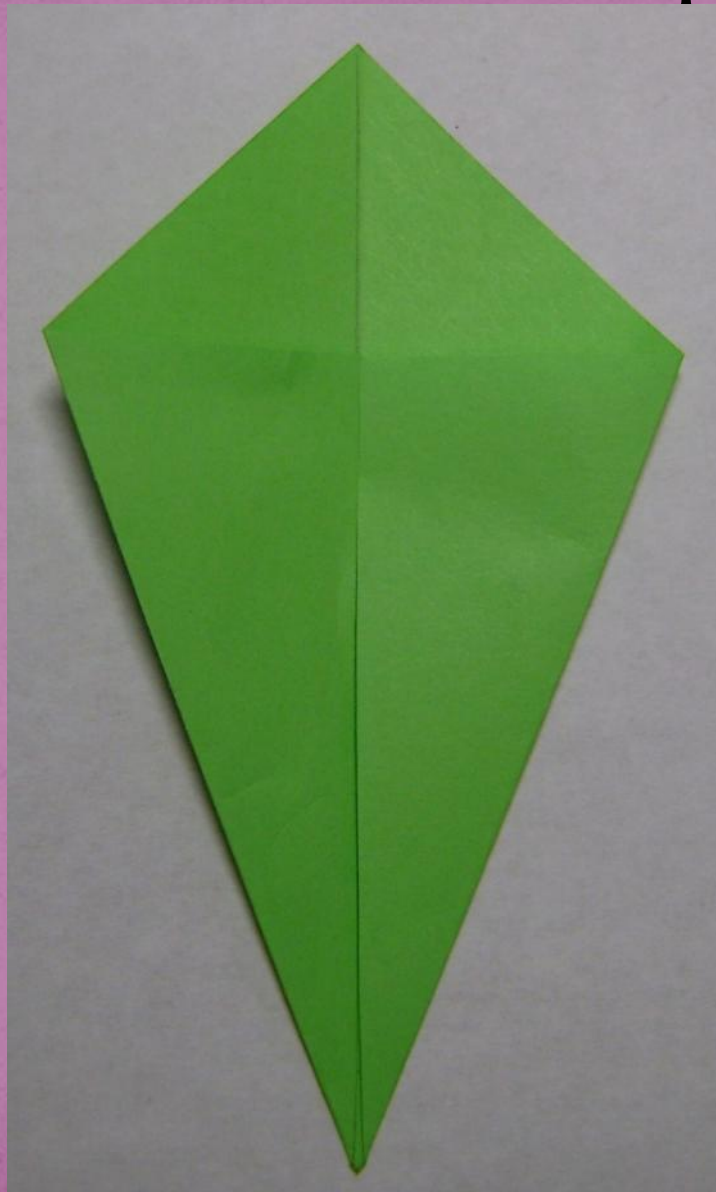


Боковые его стороны загибаем до  
средней линии.

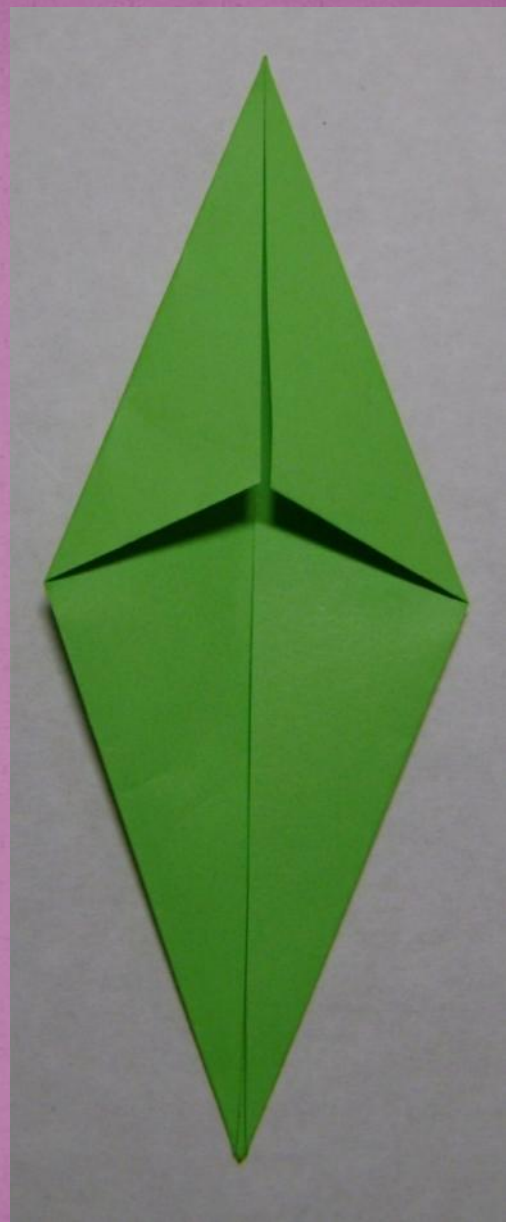




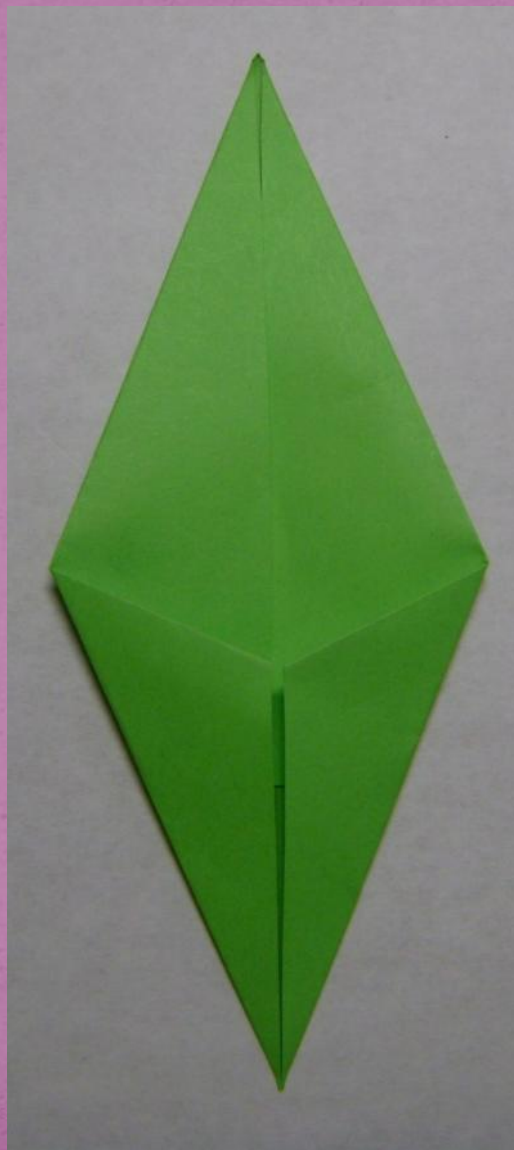
Разворачиваем на 180 градусов.



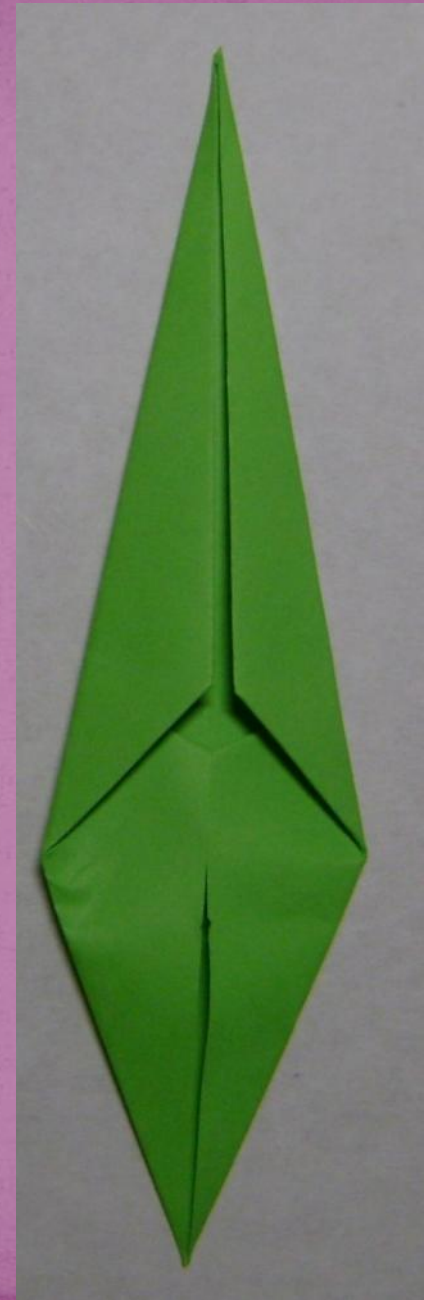
Загибаем боковые стороны  
в верхней части к средней  
линии.



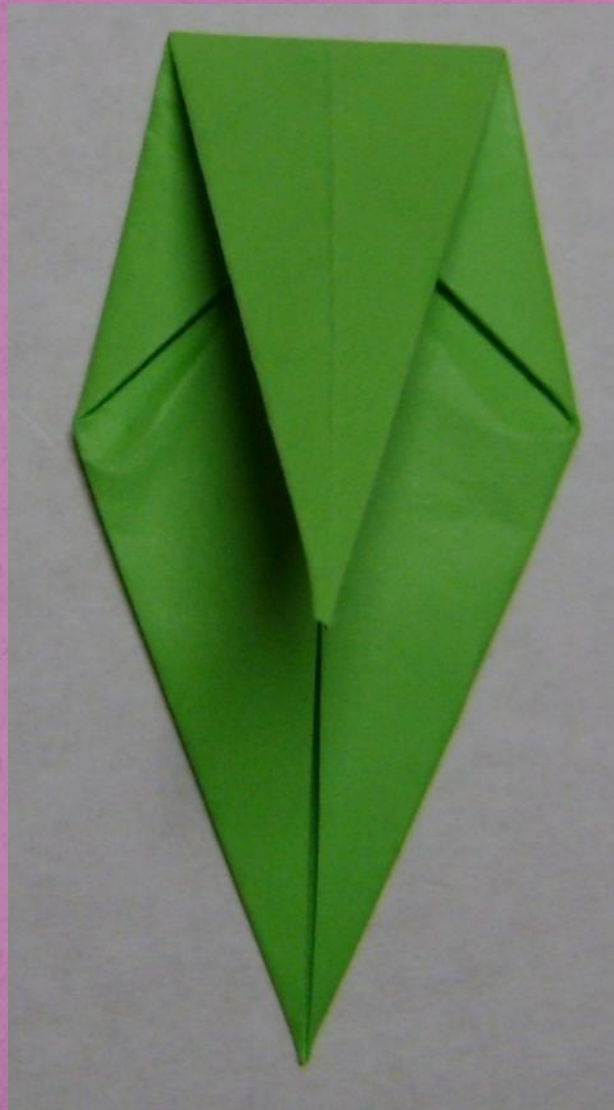
Опять разворачиваем на 180 градусов



Загибаем боковые стороны  
в верхней части, совмещая  
их со средней линией.



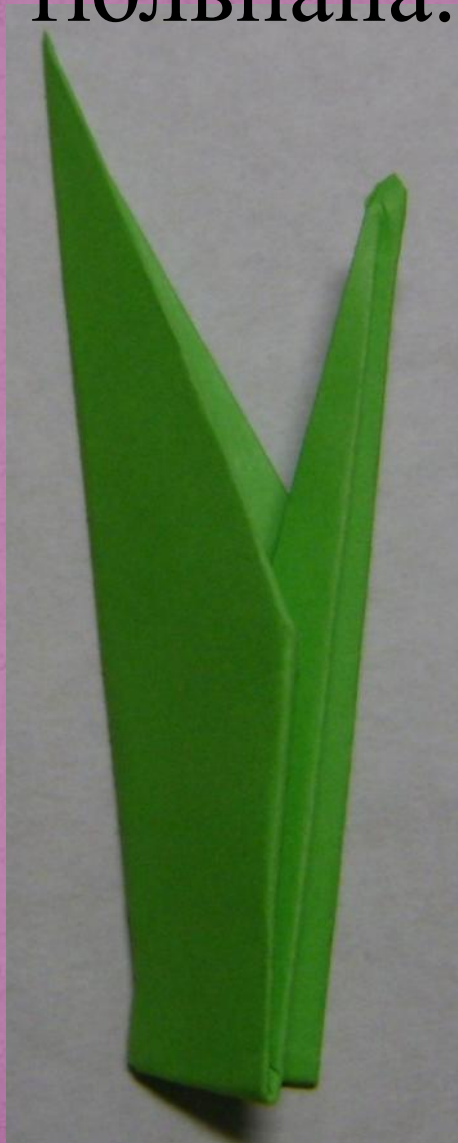
Верхний уголок загибаем к нижнему.



Складываем пополам в длину.



Расправляем , видим стебель и листочек  
ТЮЛЬПАНА.



Тюльпан (оригами)  
ГОТОВ.





Также складываем еще 2 тюльпана.  
Приклеиваем их. Открытка готова.

