

«Кусудама» - волшебный шар (оригами)



*Расскажи мне – и я услышу,
Покажи мне – и я запомню,
Дай мне сделать самому –
И я пойму!*

Японская пословица.

Цель:

- ❖ Познакомиться с искусством «Кусудама».

Задачи:

- ❖ Научиться складывать классическую модель кусудамы «колокольчики», работать со схемами, пользоваться условными знаками, принятыми в оригами.

Оригами

Слово «оригами» означает «сложенная бумага», в японском языке его пишут с помощью двух иероглифов: «ори» – сложенный и «ками» - бумага.

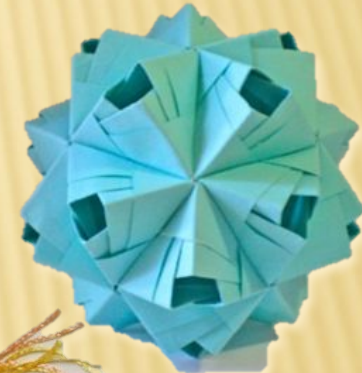


«Кусудама» (яп. 薬玉, можно перевести, как «лечебный шар», так как это слово состоит из двух слов:

«кусури» – лекарство и **«тама»** – шар.

Кусудама – камфарный шар, аромат которого обладает лечебными свойствами.

«Кусудама» - это вид объемного оригами и родственное модульному оригами.



Кусудама «Колокольчики»

Эту красивую и простую модель в Японии очень часто собирают в дни праздников и украшают ими свой интерьер. Автор модели — **Mio Tsugawa**.

Этот вариант декоративного шара собирается из шестидесяти модулей. Все модули для сборки должны быть одинаковыми. В процессе сборки они группируются по 5 штук в «соцветие» (12 цветочков).



Кусудама «Колокольчики»



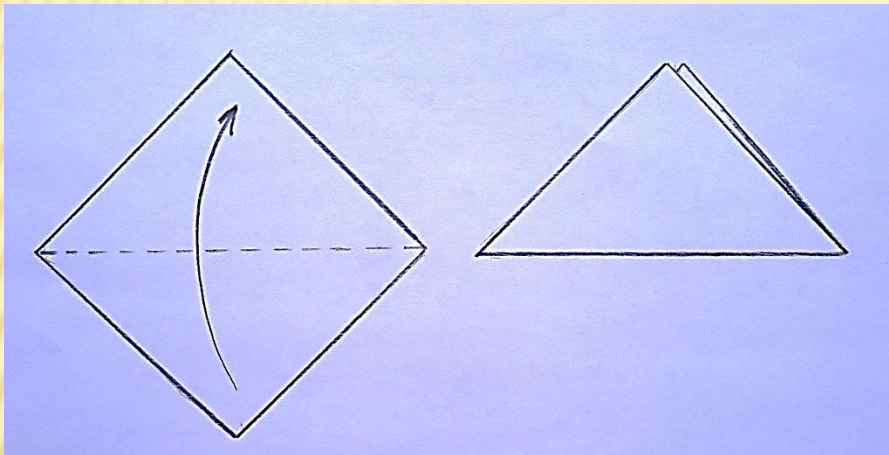
Для работы понадобятся:

- 60 одинаковых квадратов бумаги,
- клей ПВА(М),
 - шнурок или веревочка,
 - бусинки для украшения.



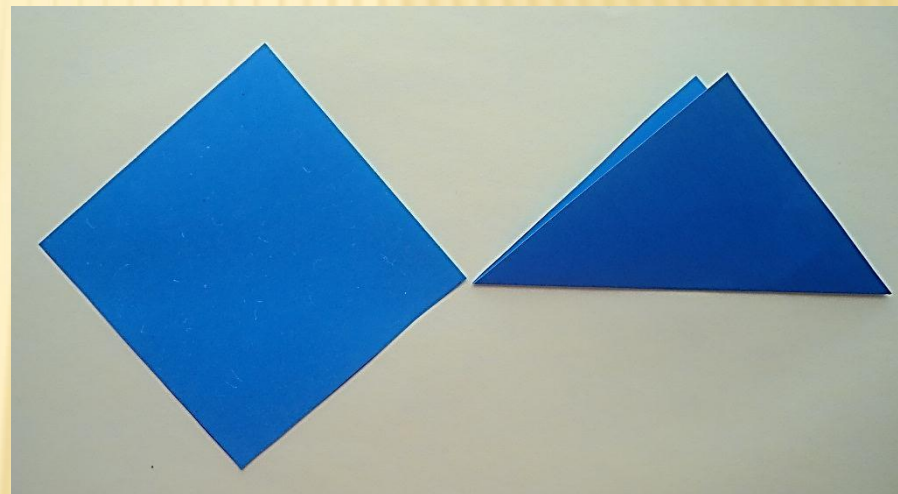
Пошаговое изготовление

I. Модуль кусудамы “Колокольчики”

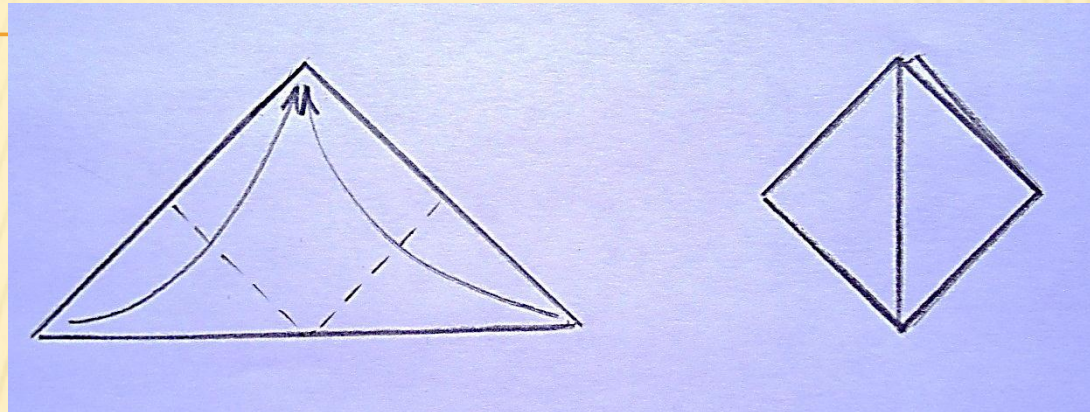


1. Расположите квадрат «ромбом» (углом кверху).

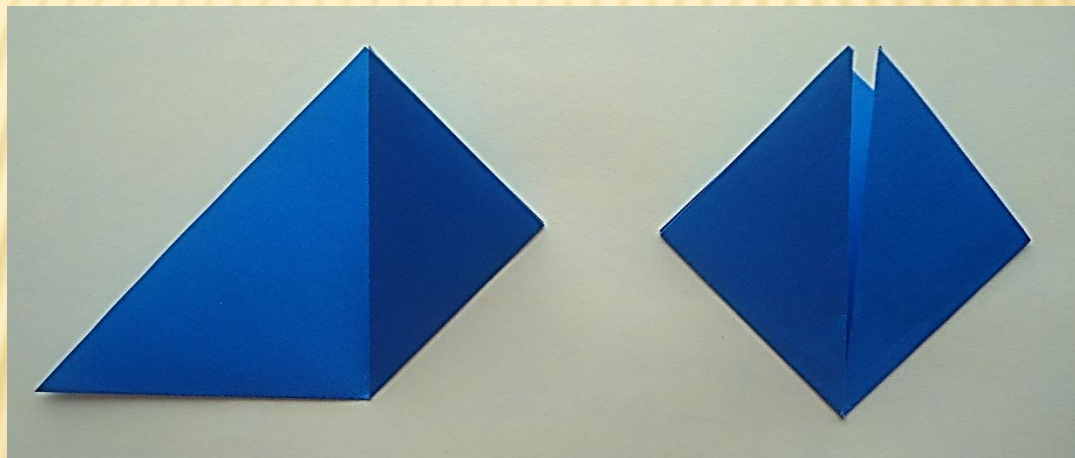
Поднимите нижний угол, совмещая его с верхним углом (согните по диагонали)

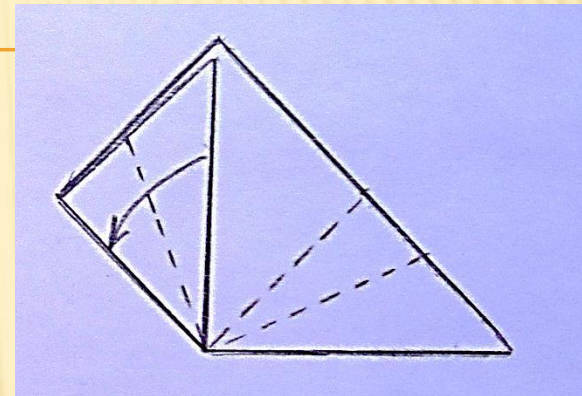
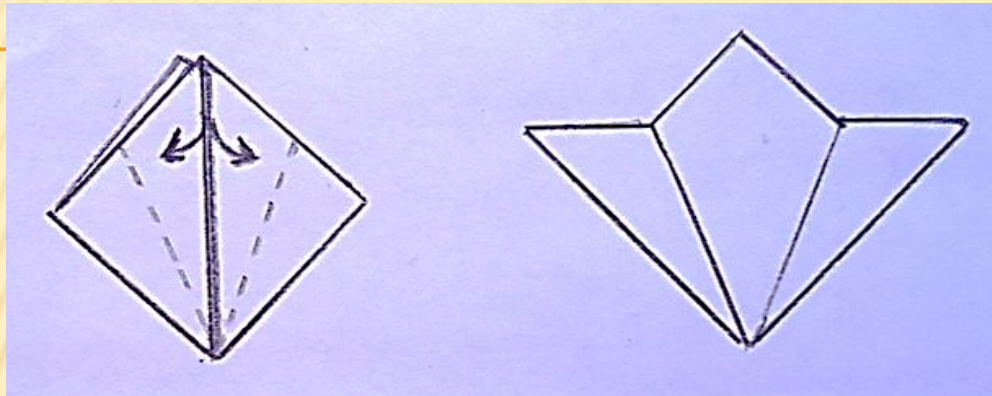


Базовая форма
«треугольник»

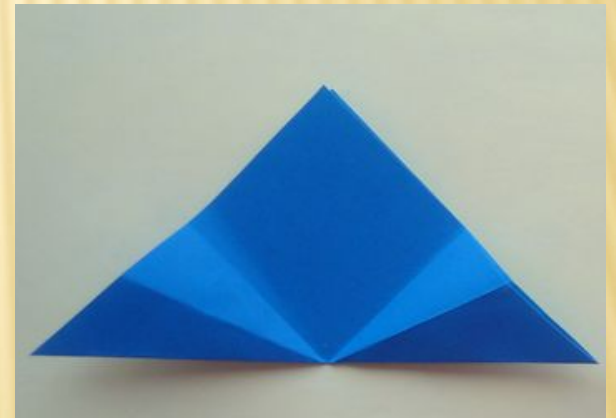
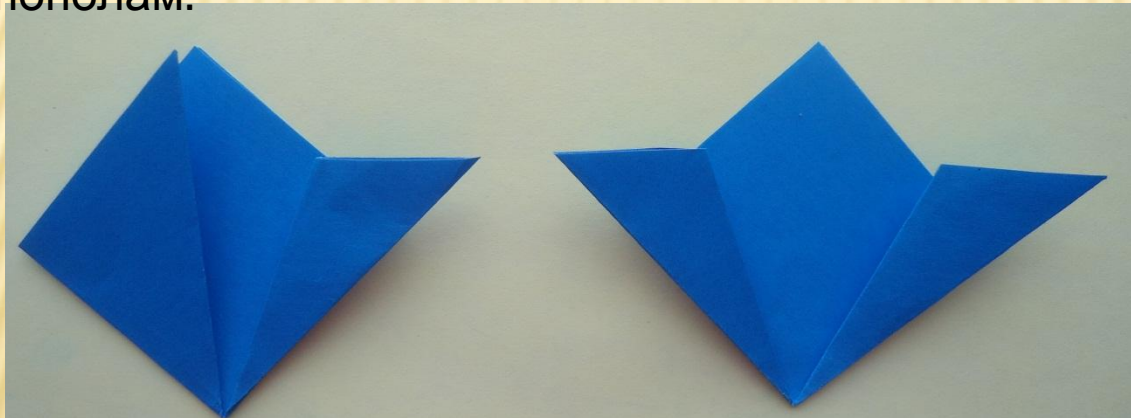


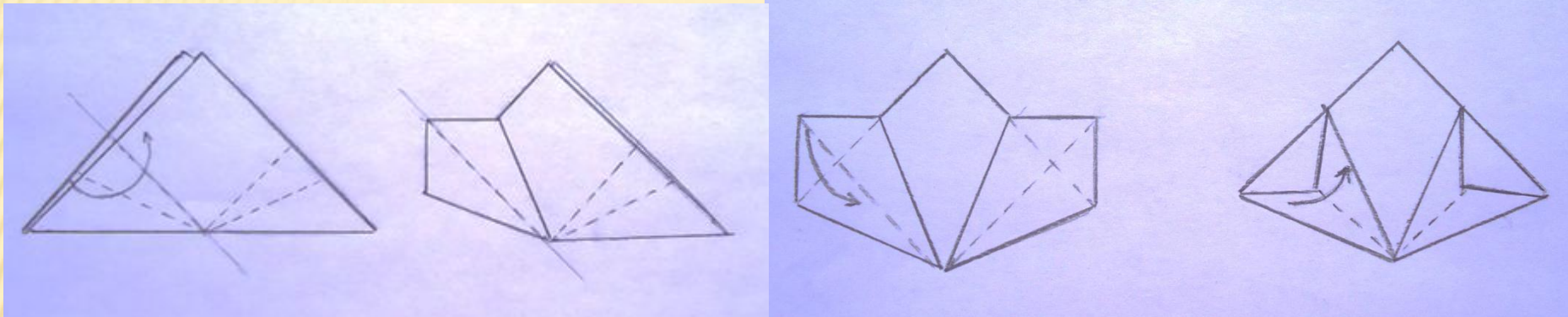
2. Подогните оба нижних угла к верхнему углу - вершине, совмещая с ним нижние уголки.





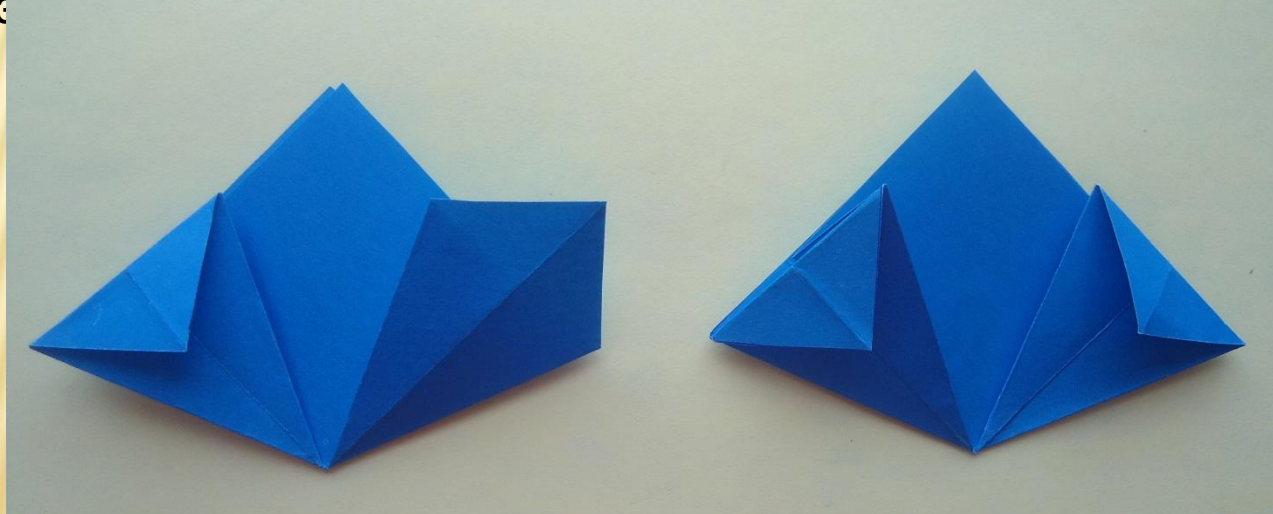
3-4. Отогните правый и левый треугольники так, чтобы линия сгиба делила угол пополам.

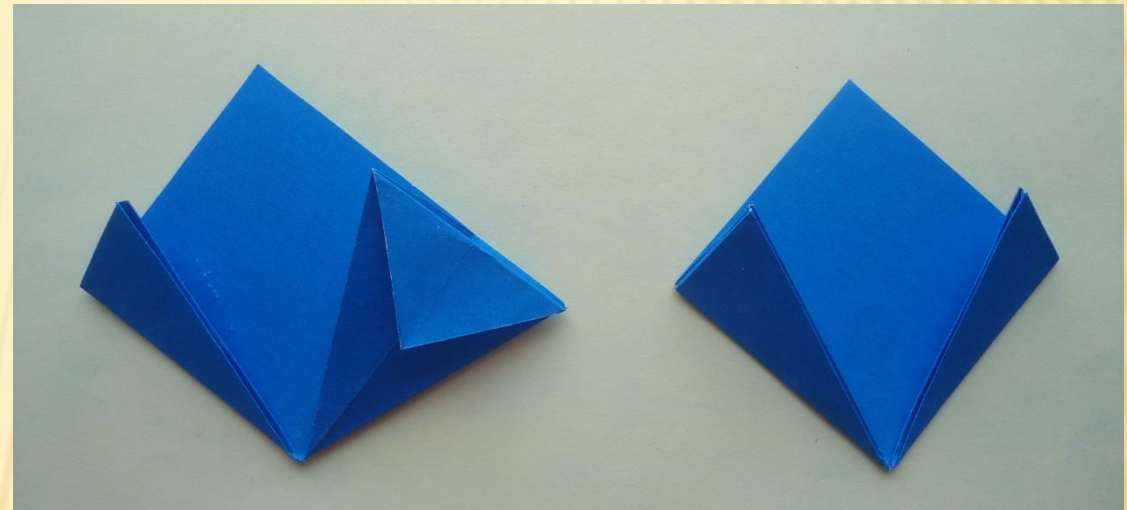
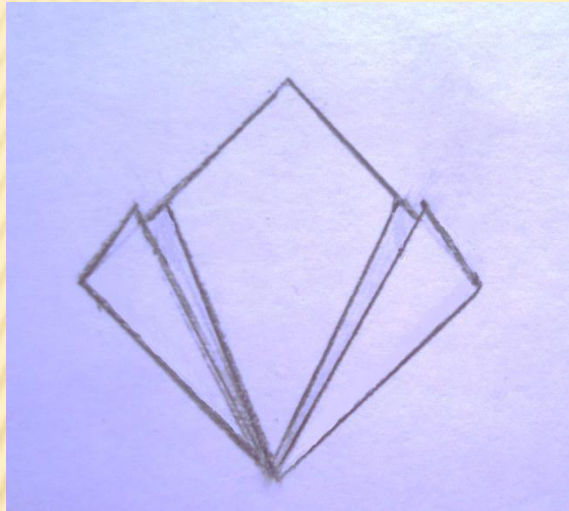




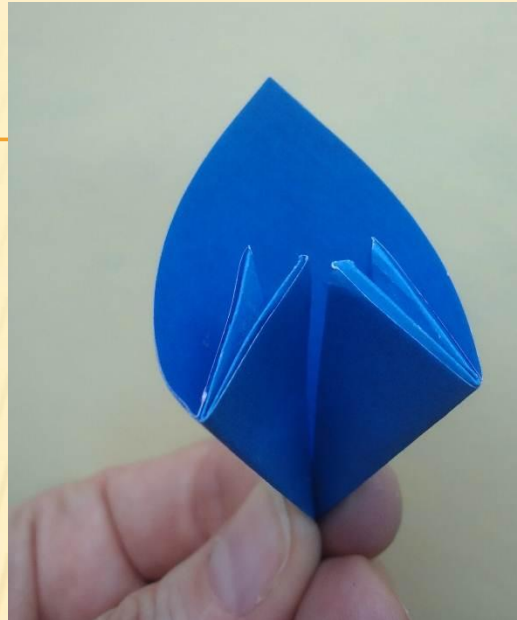
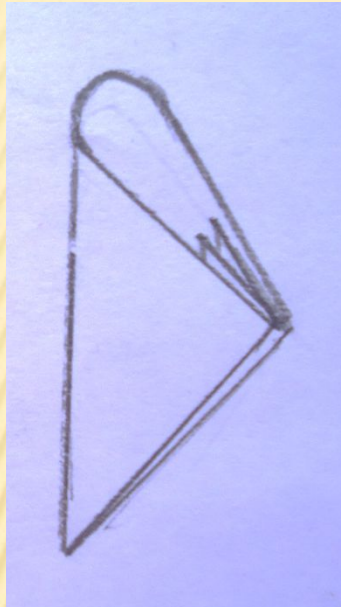
5.Раскрываем маленькие треугольники по высоте. Сначала один, затем другой.

6. После этого отгибаем торчащие кончики треугольников. Можно согнутые кончики





9-10. Сгибаем треугольники еще раз во внутрь уже по намеченным сгибам.

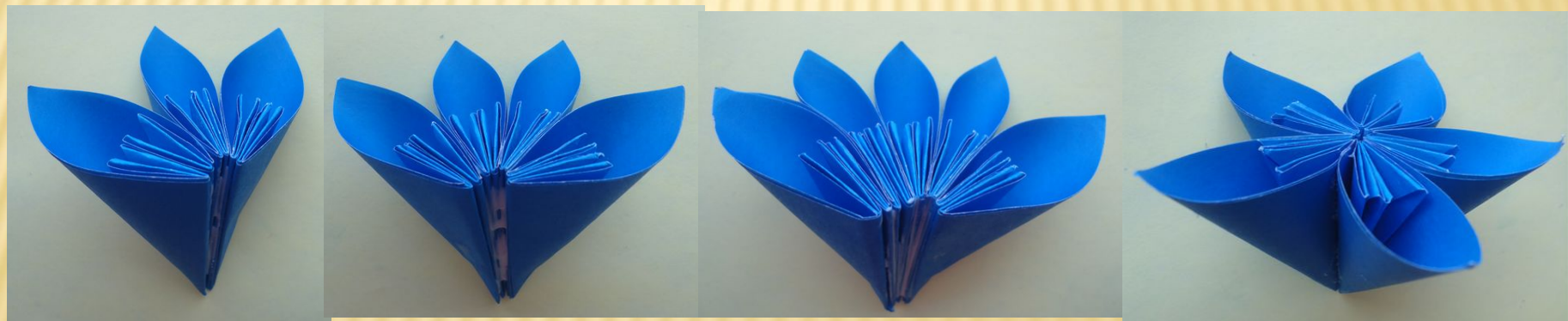


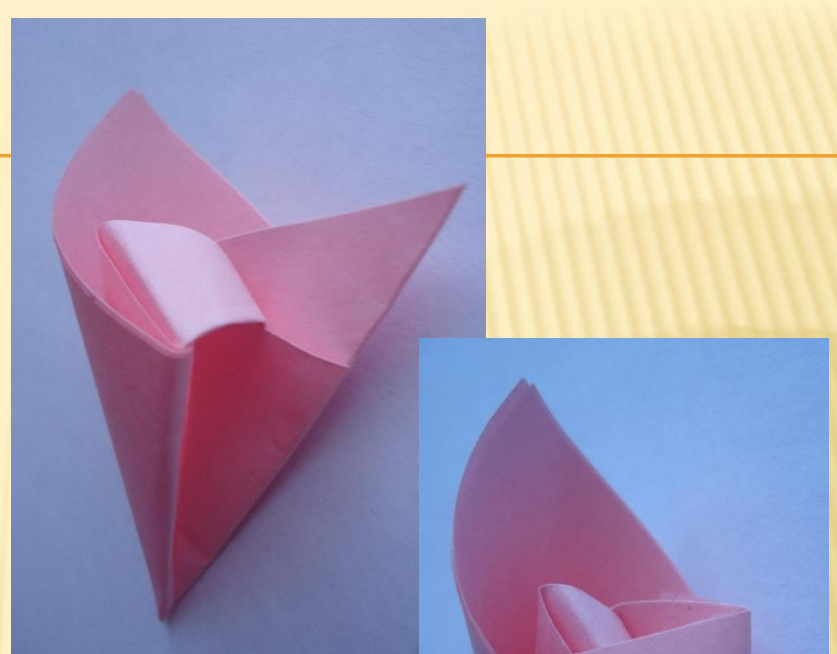
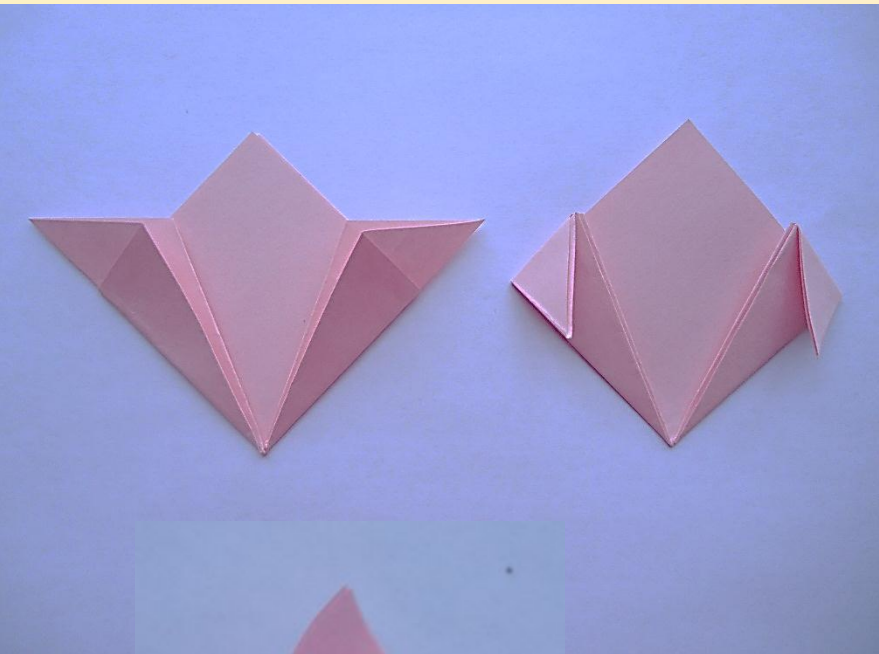
11. Сгибаем получившийся модуль-лепесток «кулечком», промазываем клеем и склеиваем по внутренним сторонам.

II. Сборка соцветия.



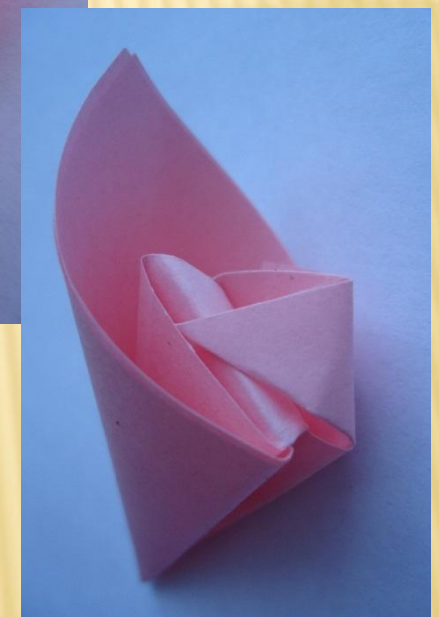
12. Из модулей-лепестков собираем соцветие.



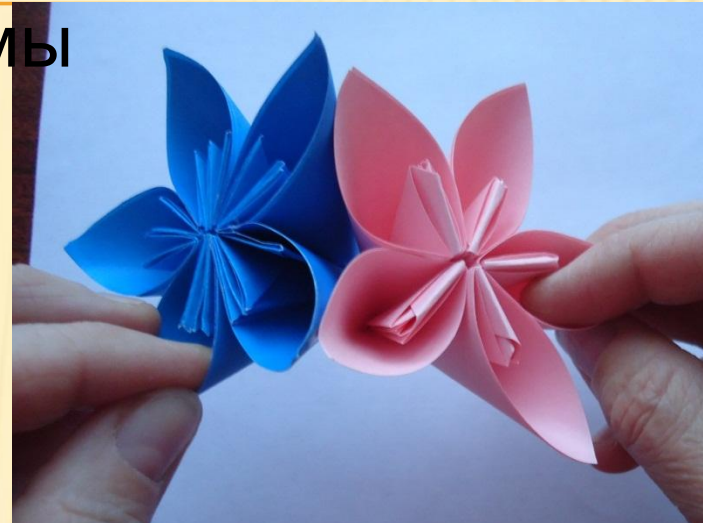


Вариант сборки модуля-лепестка без клея:

- уголки вкладываются
в «кармашки» на другой
стороне
и хорошо прижимаются,
закрепляя «замочек».



III. Сборка шара кусудамы



Из соцветий собираем и склеиваем всю кусудаму.





ВАРИАНТЫ ОФОРМЛЕНИЯ КУСУДАМЫ

