



Мастер-класс по изготовлению кусудамы

Кусудама ([яп.](#) «лекарственный шар») — [бумажная](#) модель, которая обычно (но не всегда) формируется сшиванием вместе концов множества одинаковых пирамидальных модулей (обычно это стилизованные [цветы](#), сложенные из квадратного листа бумаги), так что получается тело шарообразной формы. Как вариант, отдельные компоненты могут быть склеены вместе. Иногда, как украшение, снизу прикрепляется кисточка. В древней Японии кусудамы использовались для целебных сборов и благовоний.

История

Искусство кусудамы происходит от древней японской традиции, когда кусудамы использовались для [фимиама](#) и смеси сухих лепестков; возможно, это были первые настоящие букеты цветов или трав. Само слово представляет комбинацию двух японских слов *кусури* (лекарство) и *тама* (шар). В настоящее время кусудамы обычно используют для украшения или в качестве подарков.

Кусудама является важной частью [оригами](#), в частности, как предшественница [модульного оригами](#). Её часто путают с модульным оригами, что неверно, так как элементы, составляющие кусудаму, сшиты или склеены, а не вложены друг в друга, как предполагает модульное оригами.

Однако, кусудаму всё же рассматривают как разновидность оригами, хотя борцы за чистоту оригами смотрят косо на характерную для кусудамы технику сшивания или склеивания.

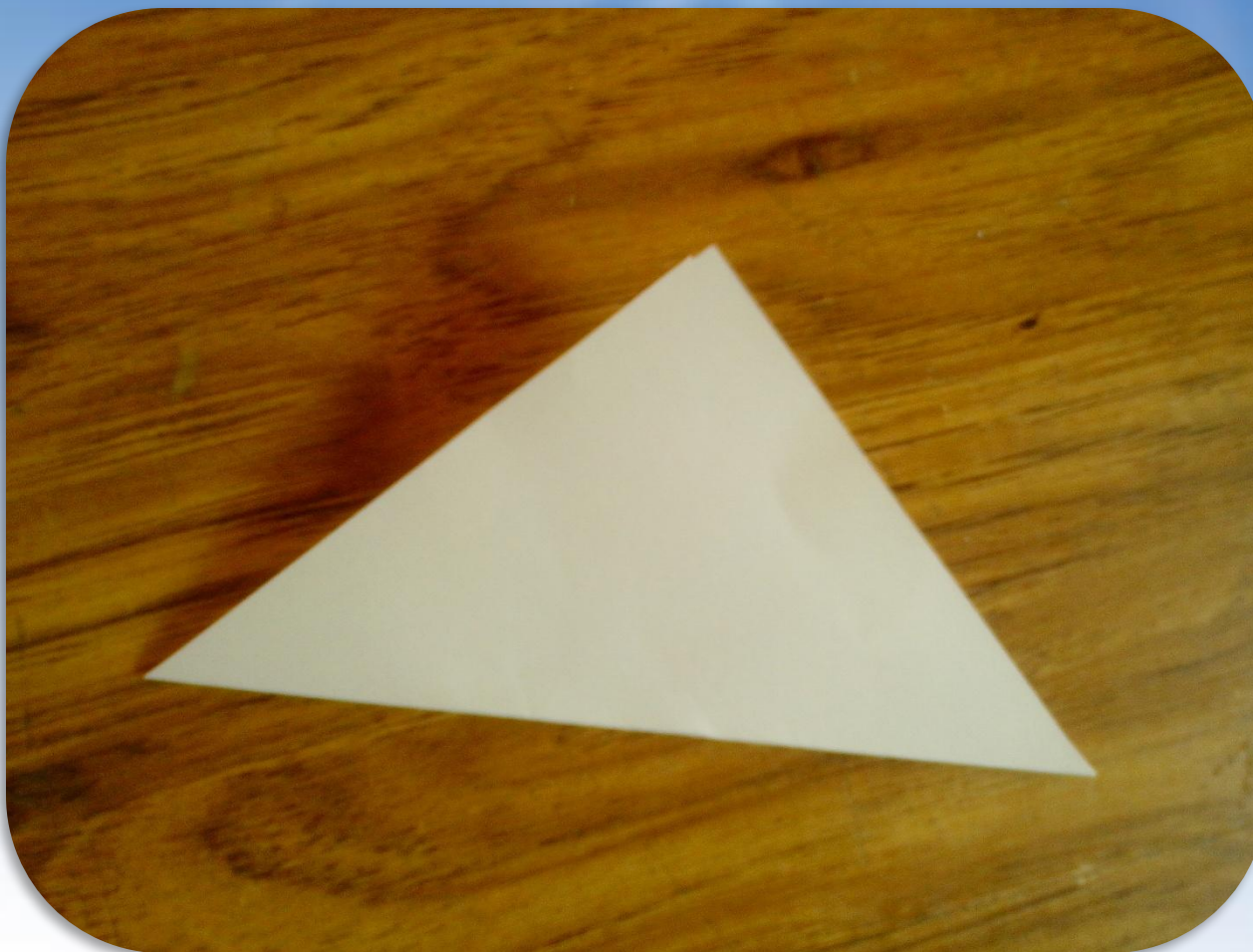


Для работы нам потребуется:

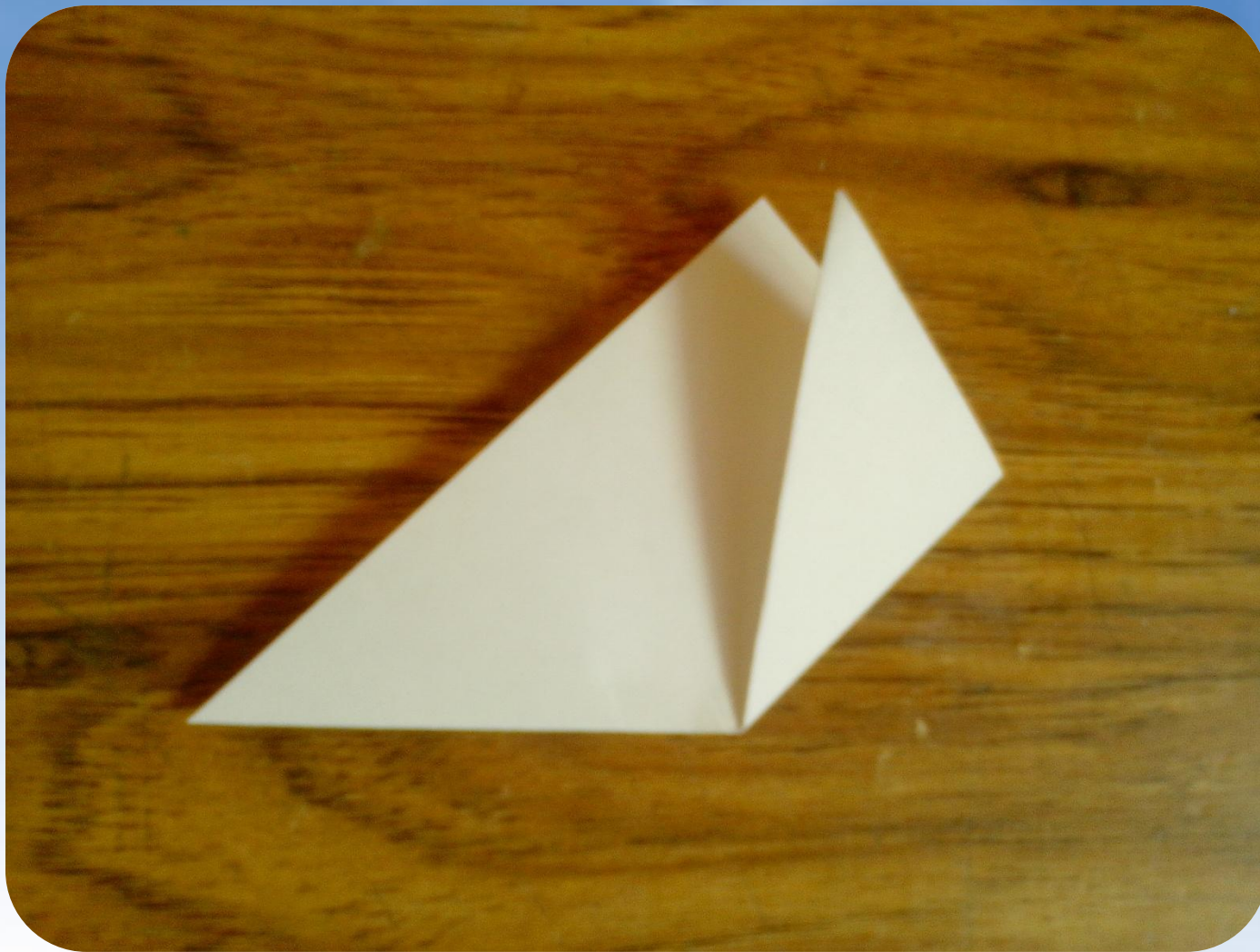
1. Плотная бумага размером 90*90мм;
2. Клей карандаш и ПВА;
3. Кисть;
4. Блестки;
5. Лента.

Шаг 1. Изготовление первого модуля

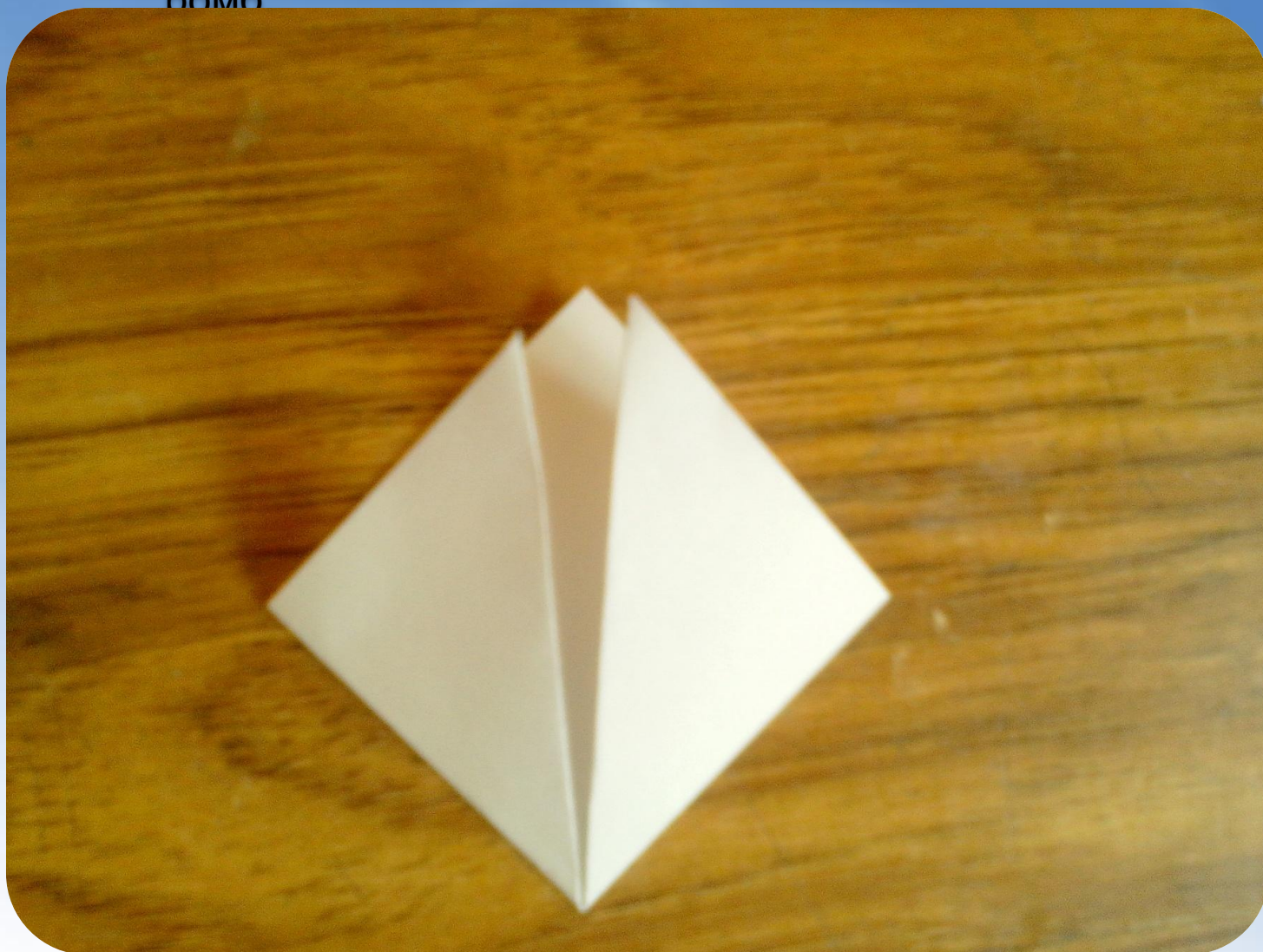
Складывает квадрат по диагонали так, чтобы получился треугольник.



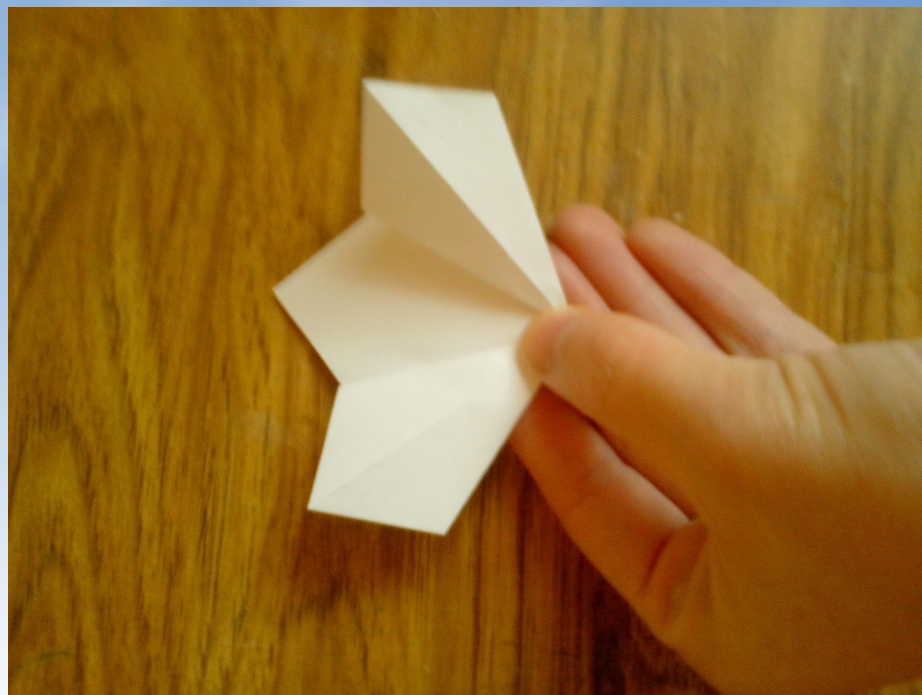
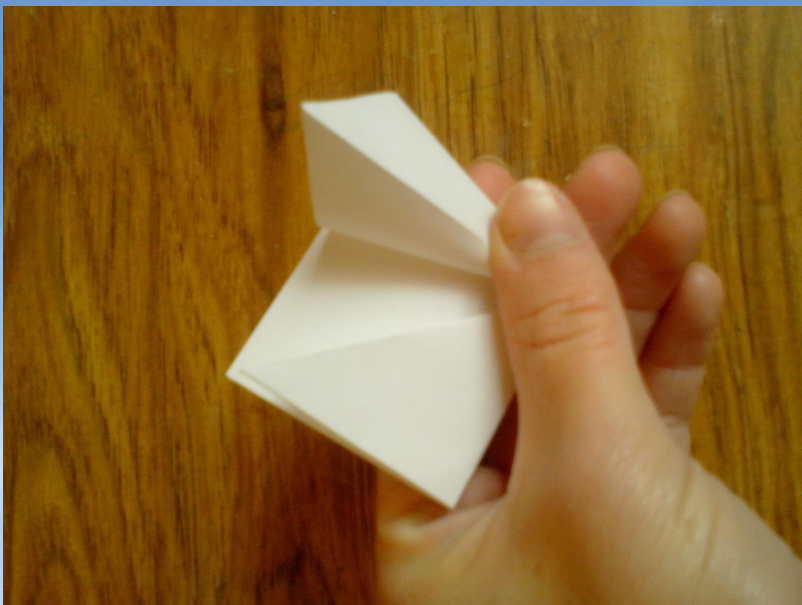
Далее кладем деталь на стол сгибом к себе.
Правый угол загибаем перпендикулярно верхнему уголку.



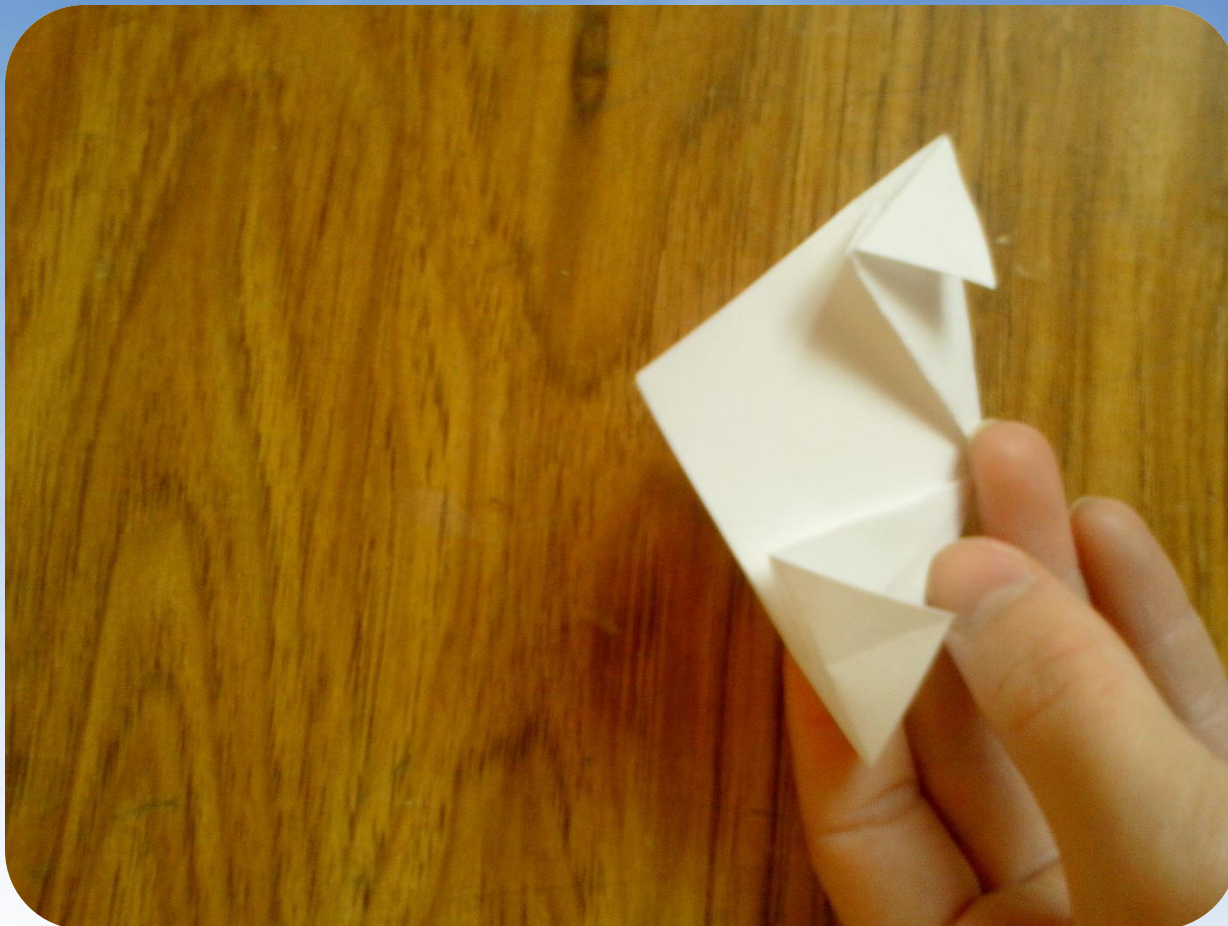
Повторяем с левой стороны, у нас получается ромб



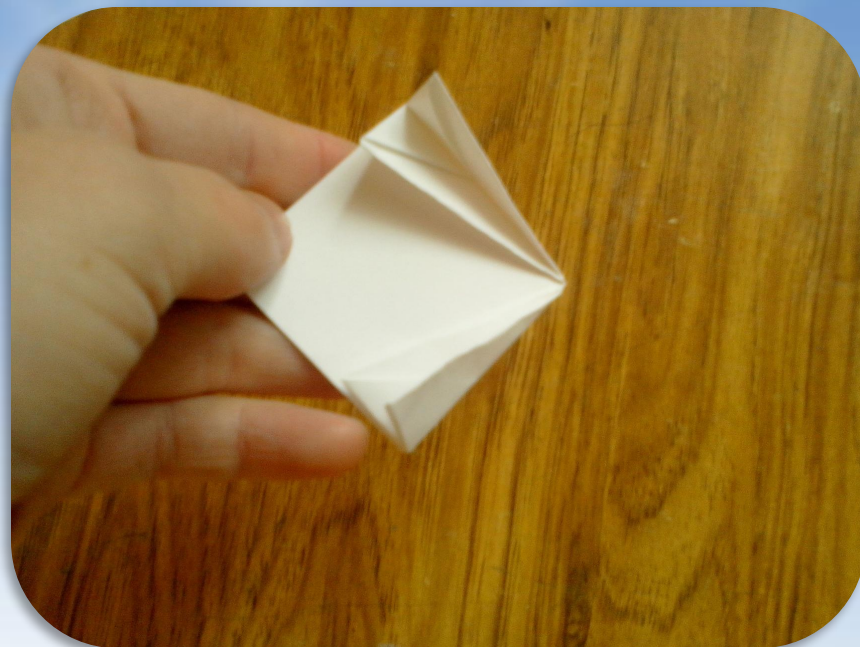
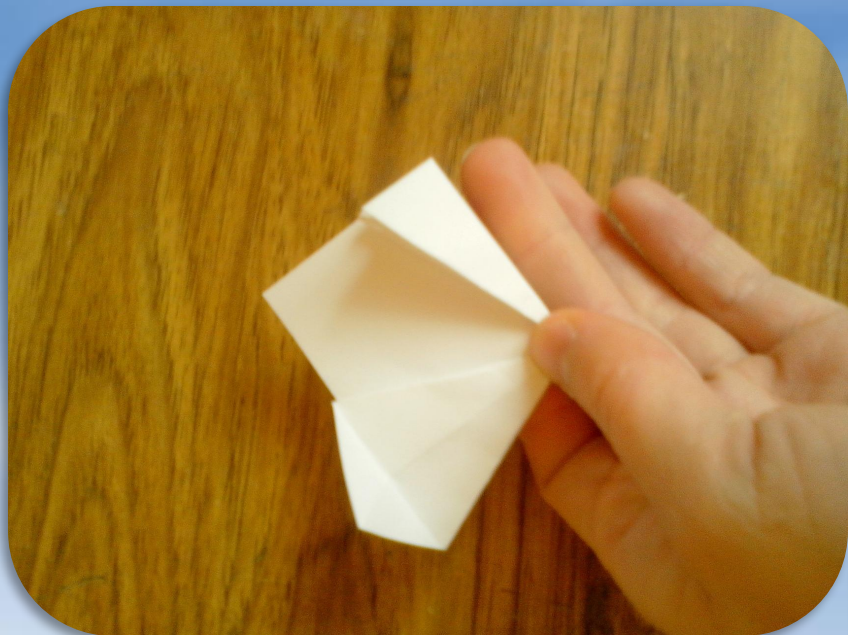
Разворачиваем левую сторону. Складываем, чтобы получился ромб.



Верхний левый треугольник складываем во внутрь.



Складываем, чтобы получился ромб.



Две стороны склеиваем вместе, наш модуль готов.

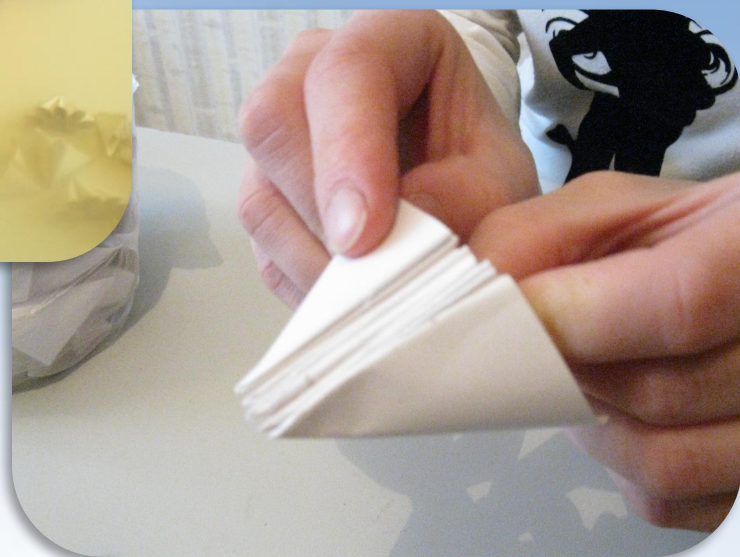
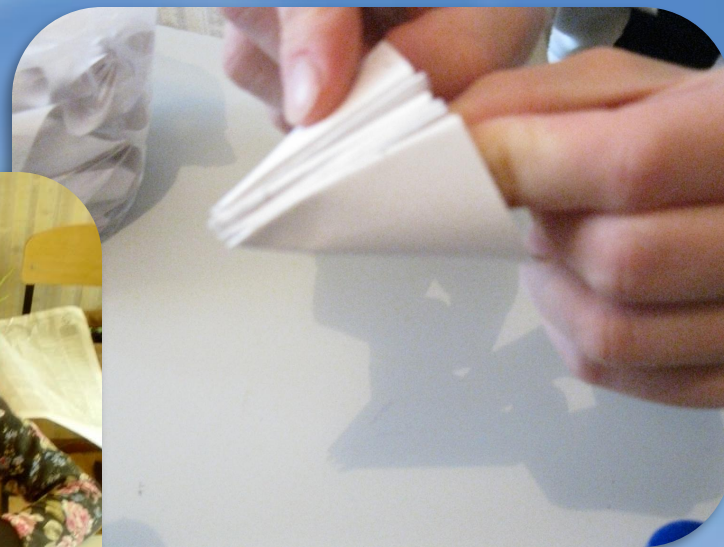


Заготовливаем сразу все детали.
Сначала складываем, а затем
склеиваем.



Шаг второй. Соединение модулей в цвeтoк

Берём два модуля и склеиваем их вместе, потом приклеиваем к ним 3, 4 и 5 модули. Приклеиваем первый модуль к пятому и получаем цветок.



Шаг 3. Соединение цветков в

шар.

Берем 2 цветка и склеиваем за уголки по 1 модулю. Далее берем еще 1 цветок и также присоединяем к 2 предыдущим, и так далее постепенно формируем шар.

