



**Рамка для работ и фото
из модулей.
Изготовление модулей по
схеме,
сборка изделия**

Что необходимо

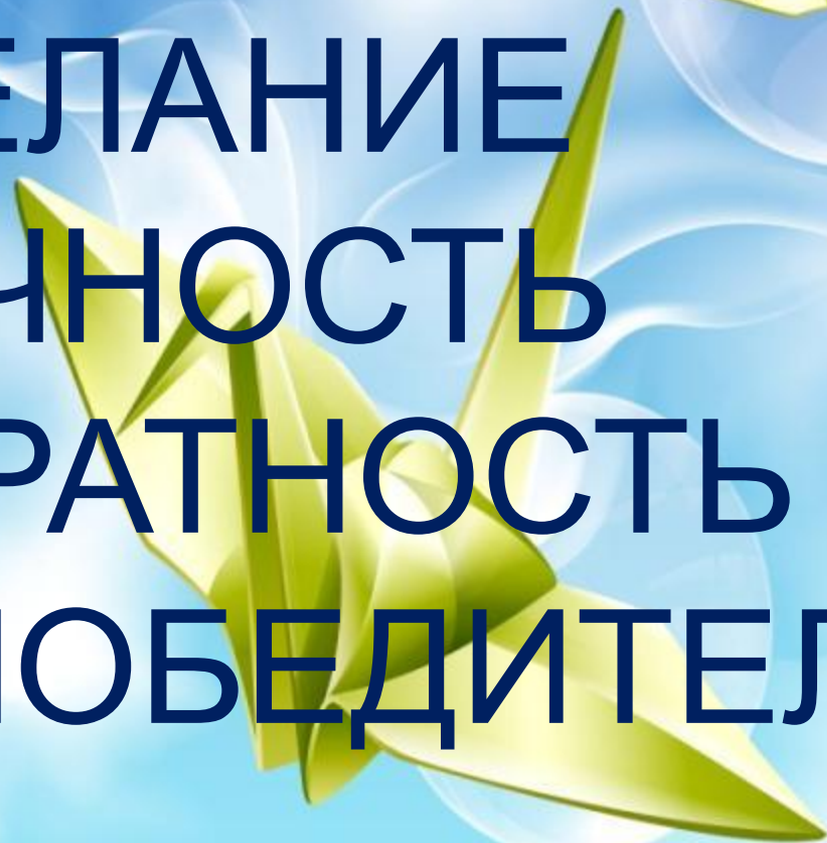
для занятия:

ЖЕЛАНИЕ

ТОЧНОСТЬ

АККУРАТНОСТЬ

И ВЫ – ПОБЕДИТЕЛЬ!



ОРИГАМИ

Оригами - удивительное искусство бумажной пластики. Оригами это японское искусство складывания бумаги, образовано от японского *ori* (складывать) и





успех

ИСТОРИЯ ОРИГАМИ

В самом начале оригами использовалось в храмовых обрядах.

Например, кусочки рыбы и овощей, предназначенные в дар богам складывали в бумажные коробочки санбо. Через некоторое время умение складывать фигурки из бумаги стало обязательной частью культуры японского народа. Это умение передавалось из поколения в поколение. Некоторые знатные

семьи

даже использовали оригами как герб

и печать.





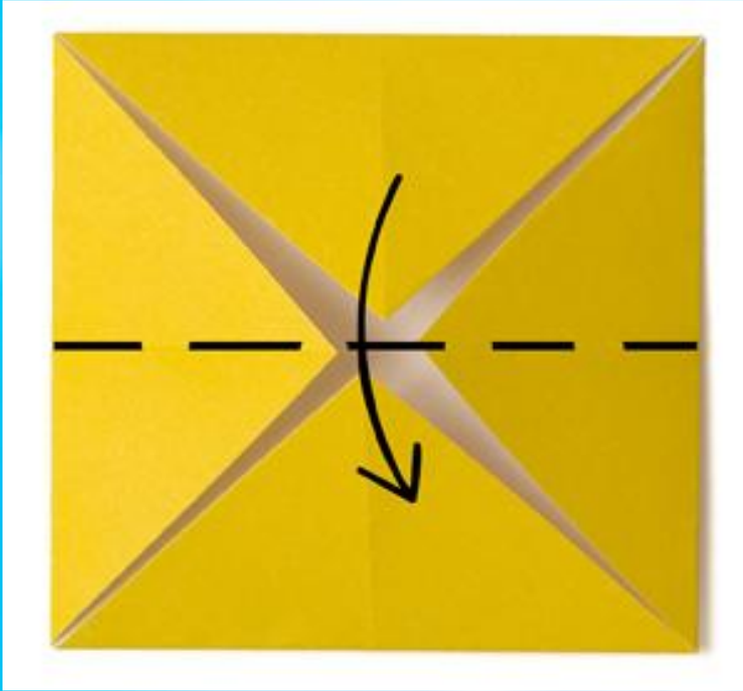


Рамочка из модулей оригами

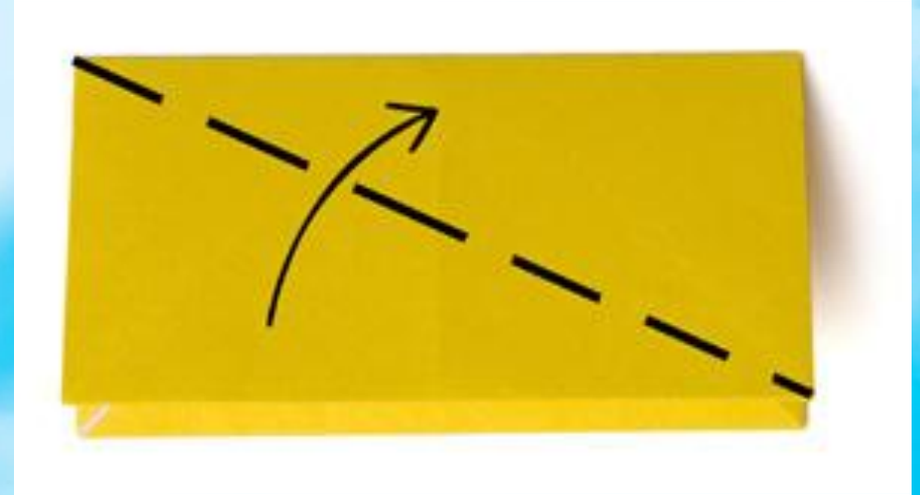


© Страна Мастеров

Рамочку можно сделать из *10* квадратов со стороной *8—12* см. Начинай складывание с базовой формы Блинчик Ёлочка выполняется из трёх квадратиков разного размера, сложенных в форме Водяной бомбочки.
Заготовки



- **Сложи «блинчик» пополам**



- **Подними левый уголок вверх. Старайся, чтобы линия сгиба прошла точно между углами прямоугольника.**



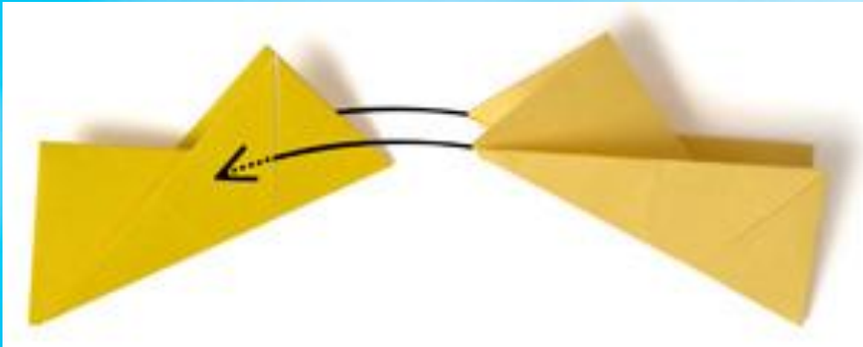
- **Переверни.**



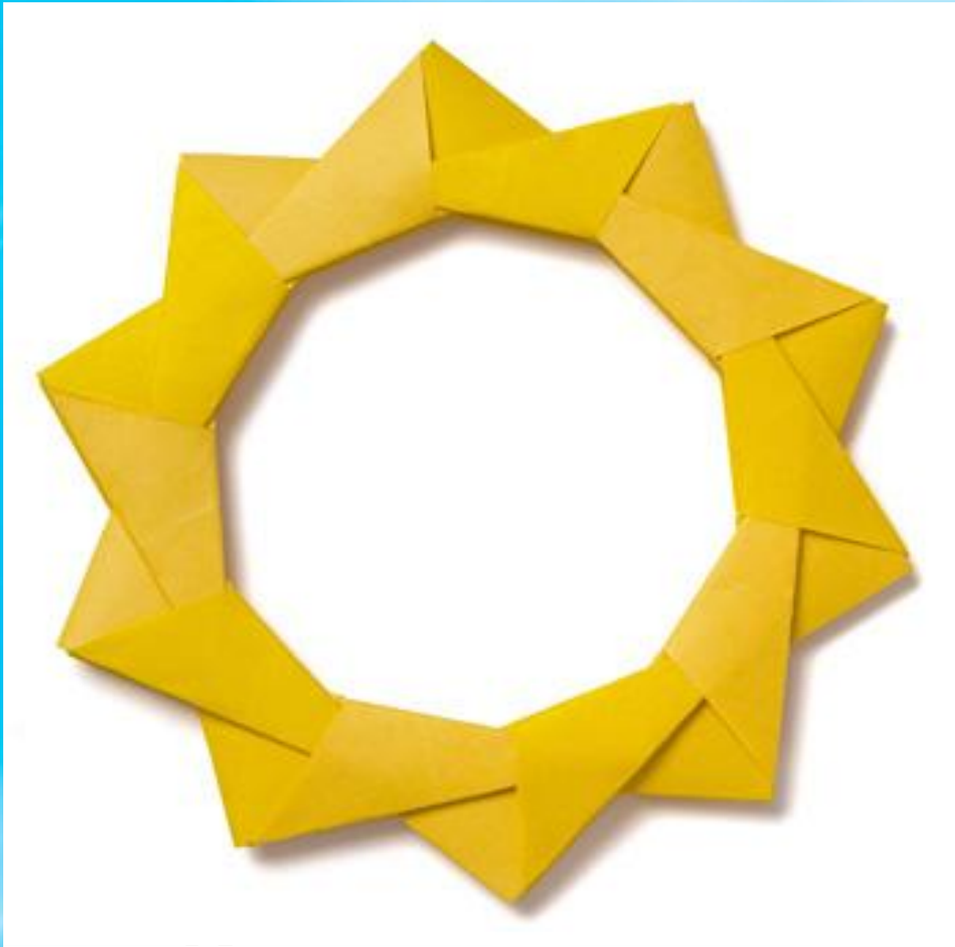
- **Подними правый уголок вверх.**



• **Модуль готов.**



- **Сделай *10* таких модулей. Вставляй поочередно два угла одного модуля в два кармашка другого (спереди и сзади).**



- **Замкни все модули в кольцо. Если рамочка будет приклеиваться на основу, то собирать кольцо можно без клея. Если она будет использоваться как подвеска, то при сборке смазывай углы модуля клеем (до приклеивания) карандашом**

Рамочке можно придать овальную форму, немного сжав кольцо по бокам