

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

**Что необходимо**

**для занятия:**

**ЖЕЛАНИЕ**

**ТОЧНОСТЬ**

**АККУРАТНОСТЬ**

**И ВЫ – ПОБЕДИТЕЛЬ!**

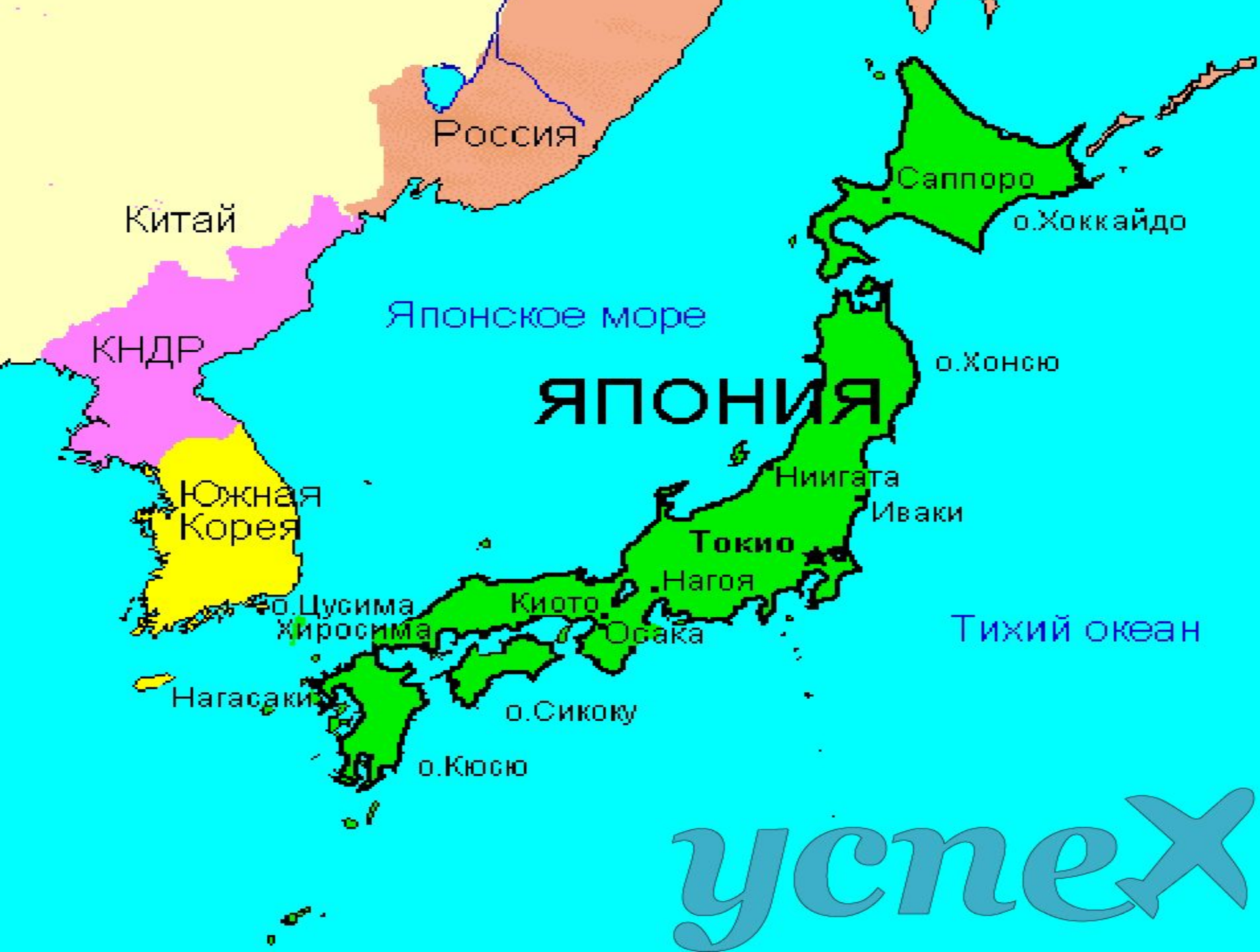


# ОРИГАМИ

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







Россия

Китай

Саппоро

o.Хоккайдо

Японское море

КНДР

o.Хонсю

ЯПОНИЯ

Южная  
Корея

Ниигата

Иваки

Токио

Нагоя

Тихий океан

o.Цусима  
Хиросима

Киото

Осака

Нагасаки

o.Сикоку

o.Кюсю

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.













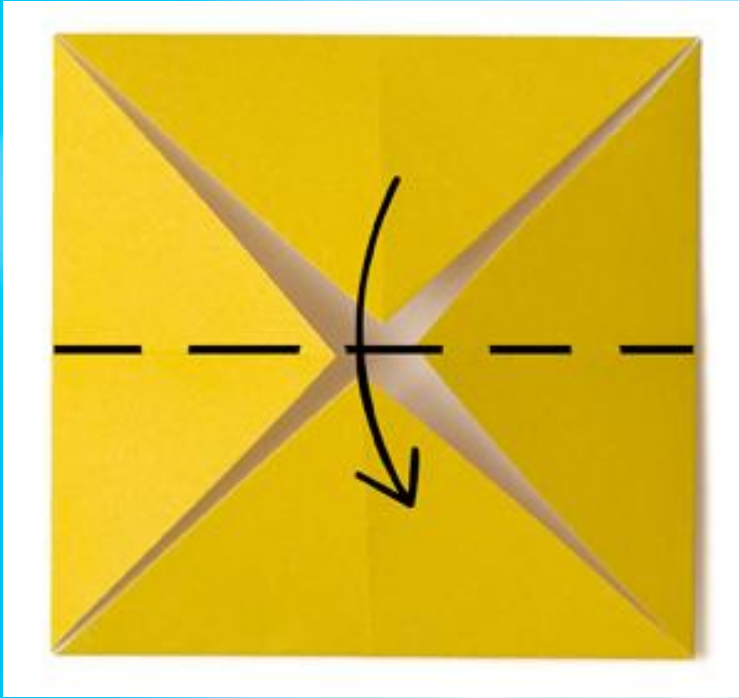
# Рамочка из модулей оригами



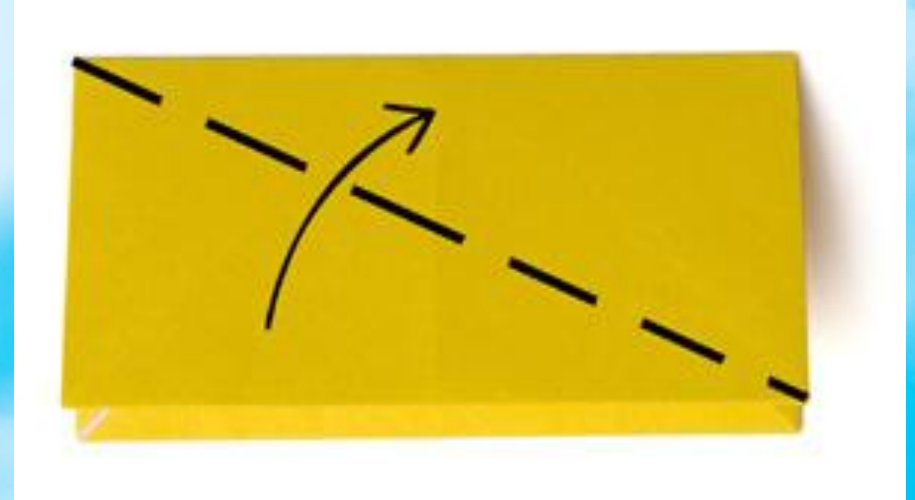
© Страна Мастеров

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.**

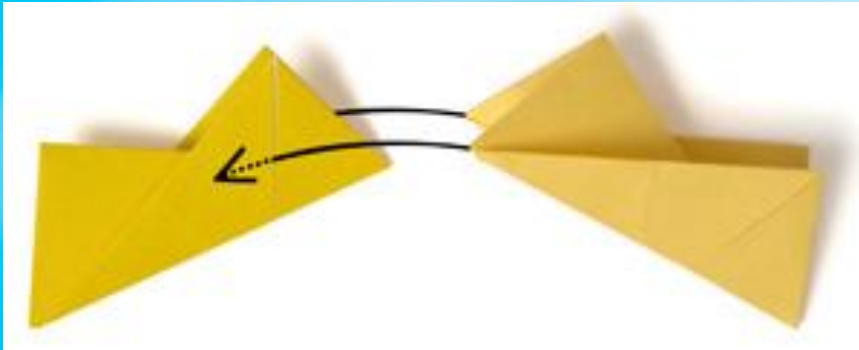


- **Подними правый уголок вверх.**



**•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 по бокам (до приклеивания) карандашом**

**Рамочке можно придать овальную форму, немного сжав кольцо по бокам**