


Оригами – чудеса из бумаги



Оригами – древнее
искусство конструирования
из бумаги, которое
популярно и приносит
пользу в современном мире.

- Несложные приемы складывания и безграничная фантазия людей способны сотворить с помощью оригами целый мир. Мир особый, радостный, веселый, добрый и ни на что иное не похожий.



ОРИГАМИ

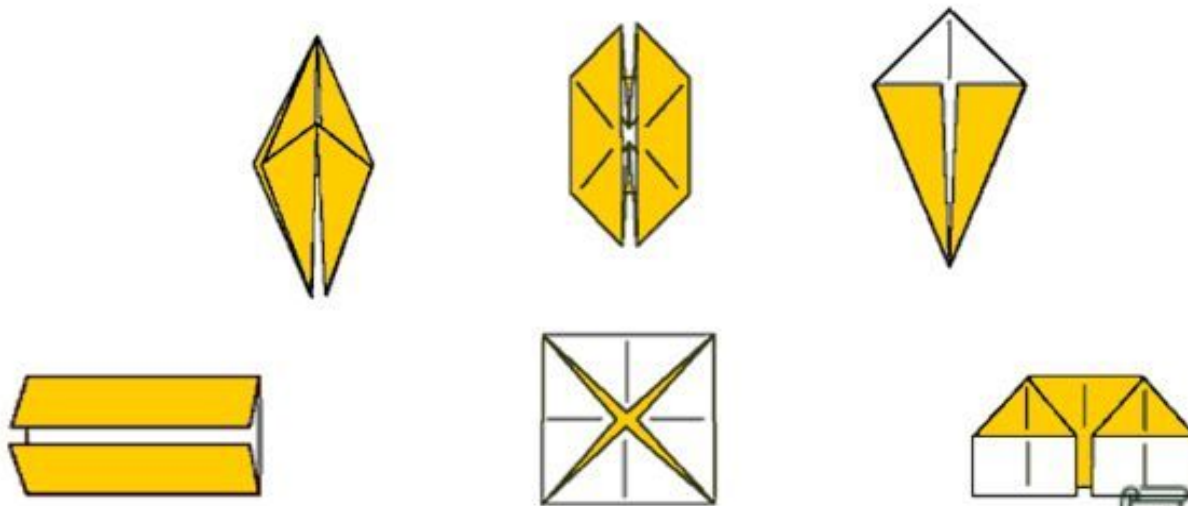
- Оригами - это искусство бумажной пластики, родившееся в Японии. Несмотря на то, что сама бумага появилась в Китае, именно в Японии догадались складывать из нее удивительные по своей красоте фигурки. Может быть, свою роль здесь сыграло и то, что по-японски слова "бумага" и "бог" очень похожи.

折紙

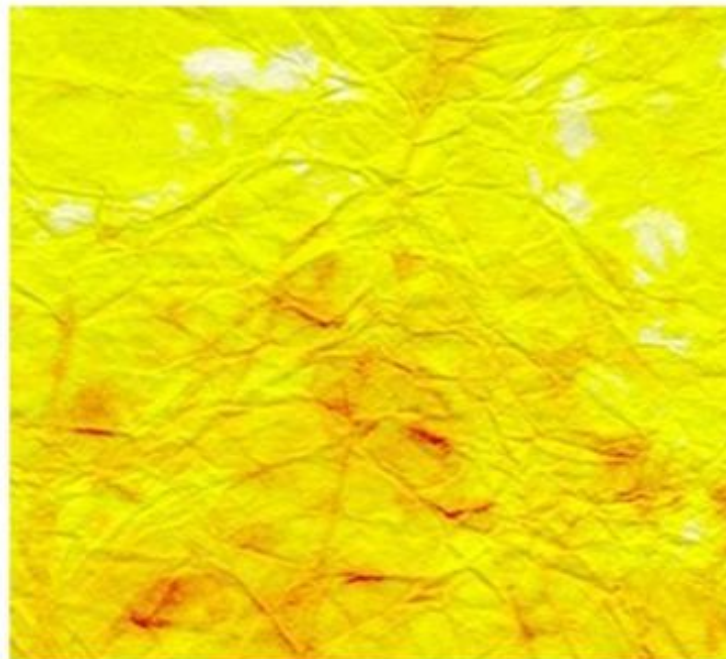
折紙

• На заре 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 японской аристократии. Это умение передавалось из поколения в поколение. Некоторые знатные семьи даже использовали оригами как герб и печать.

- Начиная с конца XVI века оригами из церемониального искусства превращается в любимое развлечение японцев. Именно в этот период времени появилось большинство классических фигурок.



- В начале XX века Япония широко открыла двери остальному миру, и европейцы начали знакомиться с классическими фигурками, выполненными в технике оригами: лягушкой, рыбой, журавликом, цветком ириса.



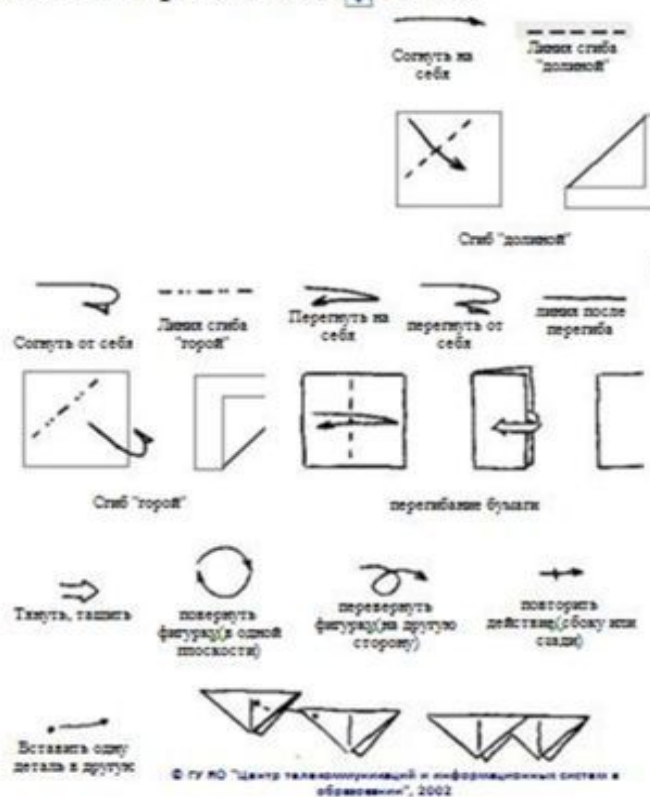
АКИРО ЙОШИДЗАВА

- Расцвет оригамного творчества приходится на середину двадцатого века, когда рабочий-металлист Акиро Йошидзава решил посвятить себя оригами и его развитию.

Основная заслуга Йошидзава в том, что он сумел создать то, что сегодня называется "**оригамная азбука**".

"ОРИГАМНАЯ АЗБУКА»

Условные знаки, принятые в оригами и основные приемы складывания



Условные обозначения, символы, графические знаки, придуманные Акиро, позволили зафиксировать на бумаге процесс складывания оригамной фигуры.

Это замечательное открытие позволило оригами стать универсальным международным языком. И сегодня все книги, посвященные искусству оригами, используют оригамную азбуку Акиро Йошидзава.

- В свое триумфальное шествие по всему миру оригами отправилось в начале XX века, спустя века после своего рождения.
- Свою лепту в развитие авторского оригами внесли такие мастера со всего света как Дейв Брилл(Великобритания), Петер Будаи(Венгрия), Эрик Жуазел (Франция), Альфредо Джунта (Италия), Рональд Кох (Сингапур), Роберт Ланг Джон Монтролл (США).



ИСКУССТВО ОРИГАМИ ОТКРЫТО ВСЕМУ МИРУ

- Его подхватывают и парижские модельеры, и американские дизайнеры, и шестилетние дети.
- Каждый находит в оригами что-то свое.



Архитектор - причудливо
пересеченные плоскости,

юноша - необычный подарок
своей возлюбленной,

издатель - спрос на книги по
оригами,



ШКОЛЬНИК - РАДОСТЬ ОТ НЕОБЫЧНЫХ ЗАНЯТИЙ



- Оригамисты - народ общительный и веселый. Разве станет человек мрачный и хмурый тратить свое время на какую-то ерунду - складывание бумажек!

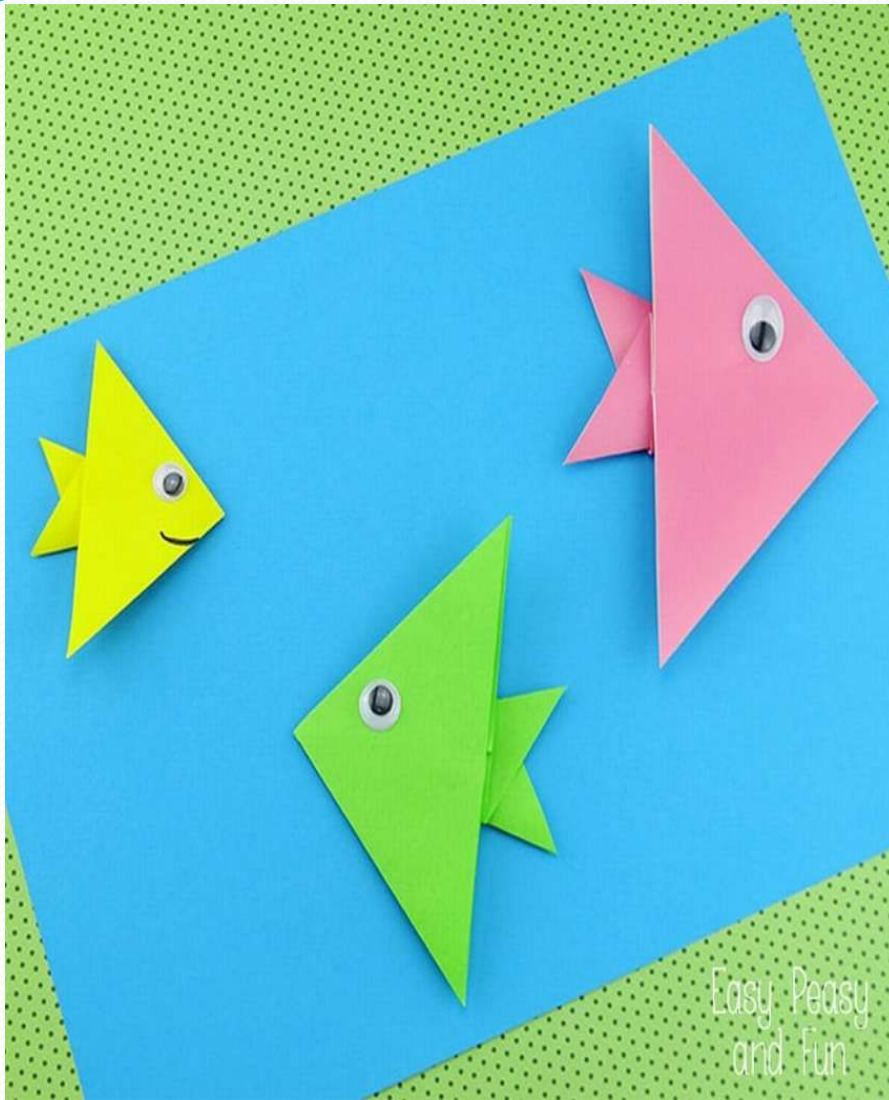


Это занятие радует душу и позволяет человеку хотя бы ненадолго оторваться от груза повседневных проблем и улететь вместе с квадратиком бумаги в руках в замечательную страну Творчества.





Оригами дословно с японского переводится как «сложенная бумага». Это целое искусство, благодаря которому можно делать различные фигурки. Мы предлагаем сделать рыбку в технике оригами своими руками.



**Если ваши дети
увлекаются
оригами или
только
начинают, эта
очень простая
рыбка оригами
для них самый
подходящий
проект**

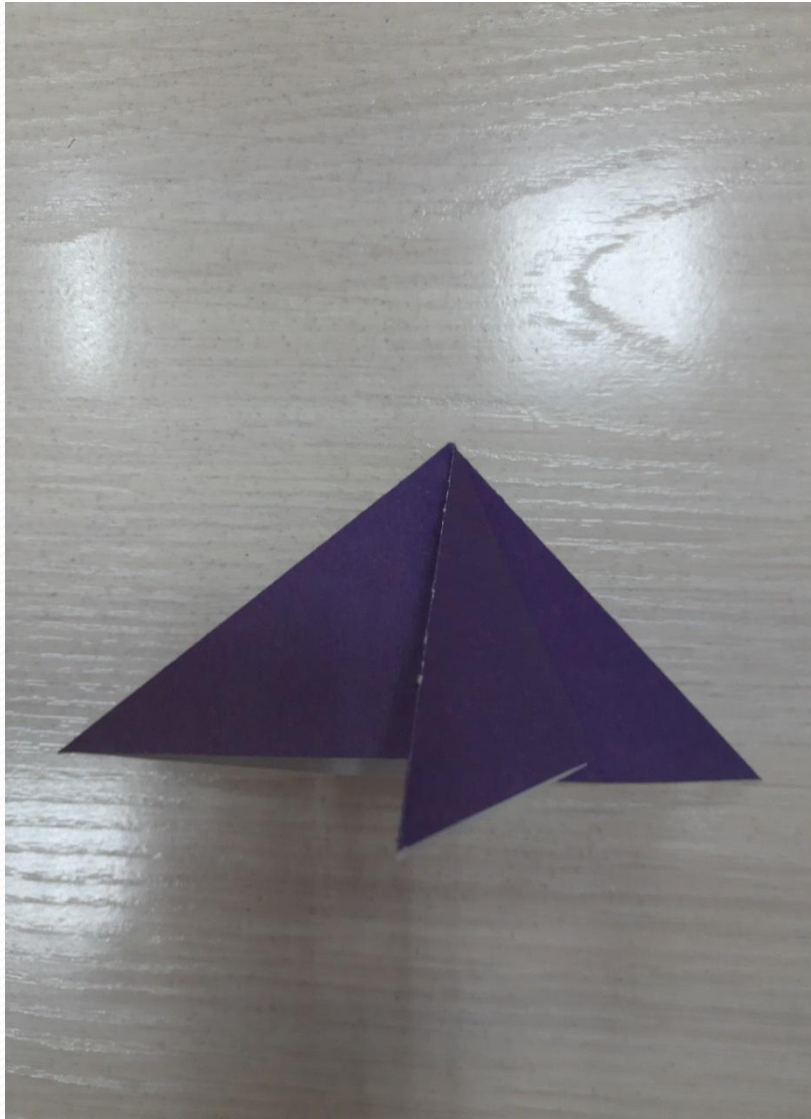


**Возьмите
квадратный
лист бумаги.**

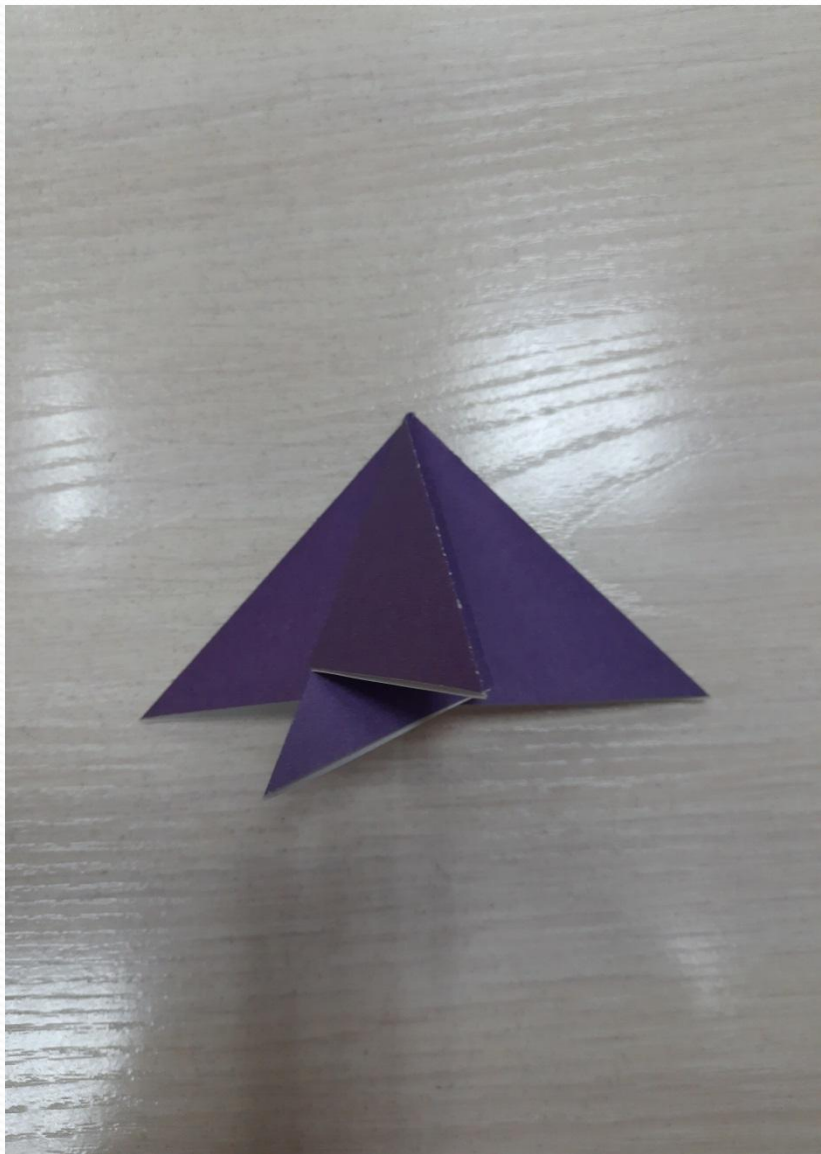


**Сложите
квадратный лист
бумаги по диагонали
и пополам - согните
и разверните.
Должны
образоваться чёткие
диагональные и
центральные
изгибы. Затем
правую и левую
стороны сложить
внутри чтобы
получился
треугольник.**





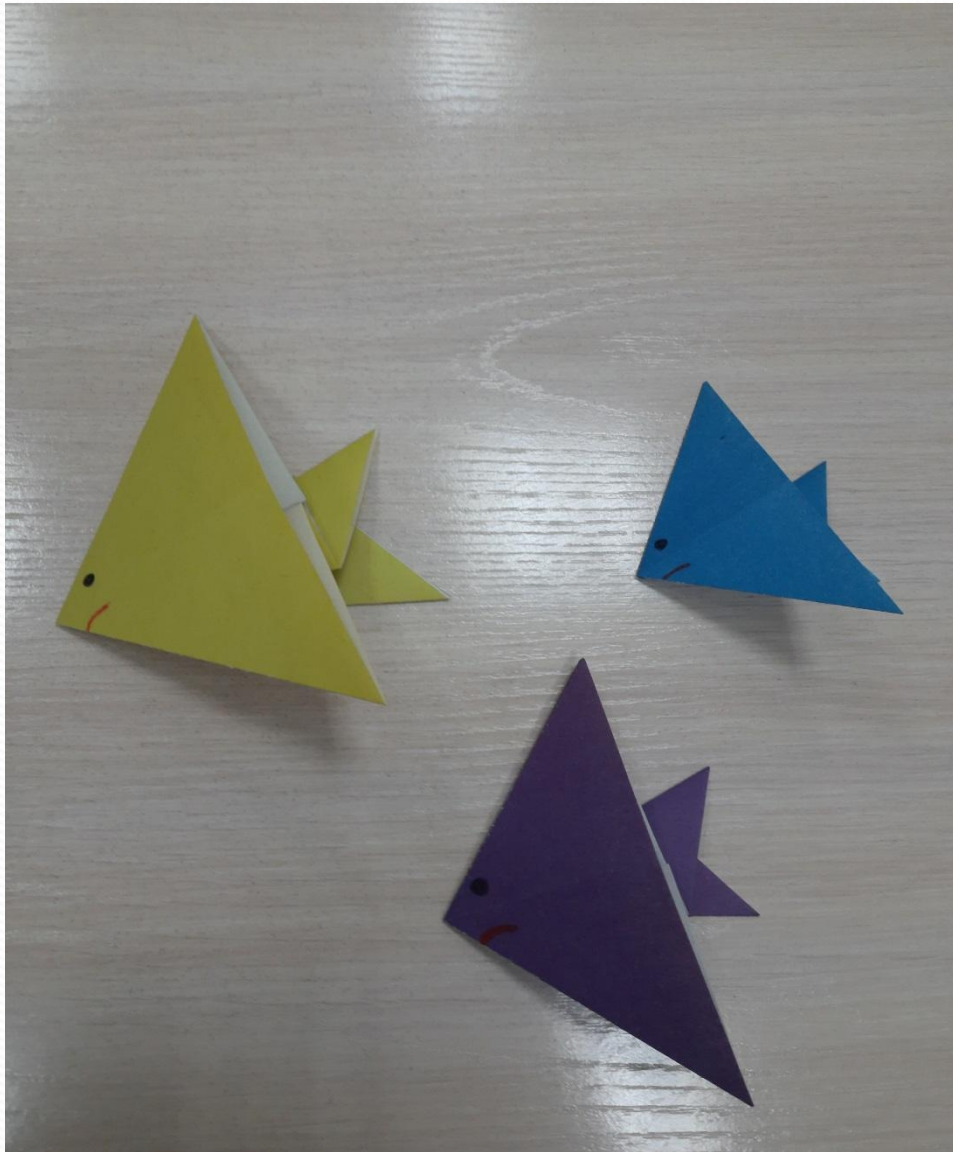
**Теперь загните
правый угол
внешнего
треугольника чуть
дальше центральной
линии треугольника,
чтобы эта
центральная линия
делила как бы эту
загнутую часть
условно на две
равные части..**



Теперь таким же образом загните левый угол внешнего треугольника, таким образом у нас получился хвост рыбы.



Переверните теперь эту получившуюся форму на другую сторону и простая оригами рыбка из бумаги готова! Осталось теперь приклеить ей глаз или просто нарисовать его маркером как и рот для вашей рыбки.



**Таких рыбок
можно сделать
любого
размера и
цветов. Это
очень просто и
дети
счастливы.**

Спасибо за внимание

