

Дистанционное обучение
Презентация по теме:

«Оригами. Рыбка»

Выполнила: педагог
дополнительного
образования Михайлова
Екатерина Петровна

24.04.2020 г.

□ Цель: выполнить рыбку в технике оригами.

□ Задача:

- 1. Сложить по схеме или презентации урока, и склеить некоторые элементы сборки для удобства складывания работы в технике оригами.
 - 2. Раскрасить и украсить цветными (восковыми) мелками, цветная бумага, фломастеры или карандаши.
 - 3. Развивать навыки резания, сгибания тонкого листа бумаги, чувство цвета, композиции и творческих способностей обучающихся.
 - 4. Воспринимать и анализировать текстовую и зрительную информацию; анализировать образцы, способы получения изделия; прогнозировать практические действия; творчески использовать полученные знания и умения в практической работе.
-



Оригами — это искусство из Японии по созданию различных моделей цветов, предметов, животных, птиц методом определенного сгибания листа бумаги.

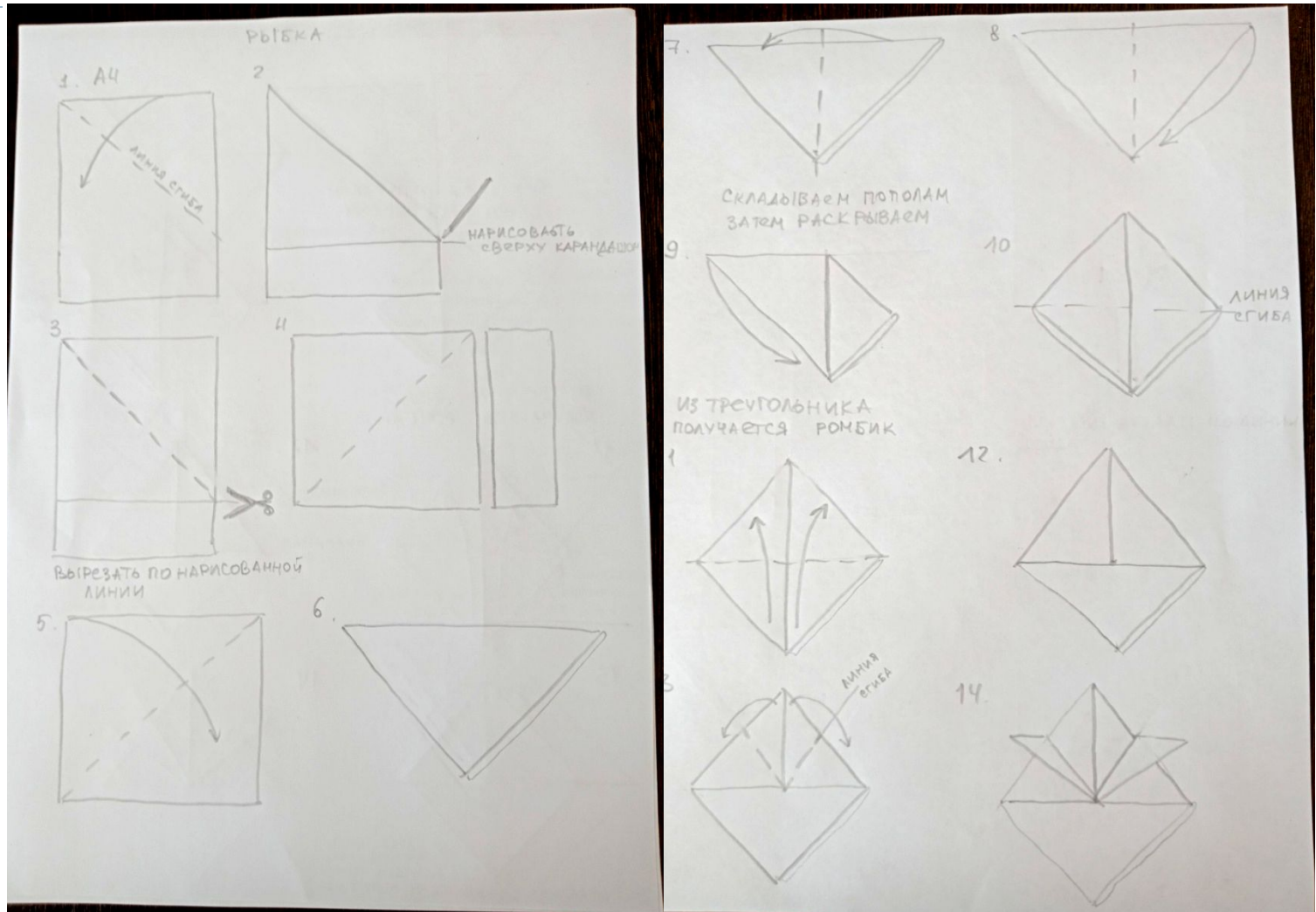
Деятельность оригами – клад для развития ребенка. Создание фигурок животных, растений и предметов из простого листа бумаги – для ребенка настоящее волшебство. **Занимаясь оригами из бумаги, ребенок не только успокаивается и прекращает беспорядочную беготню, он погружается в магический мир бумаги, ощущая себя волшебником, имеющим творить чудеса.** Оригами приносит огромную пользу для развития ребенка. Во время занятий с бумагой тренируется терпение, усидчивость, сообразительность, воображение. Ребенок складывает бумагу по схеме и одновременно тренирует координацию пальчиков, мелкая моторика рук развивается, а вместе с ней идет и развитие речи. Хорошая координация рук поможет ребенку в школе: вырабатываются навыки письма, формируется красивый почерк. Запоминая как именно нужно сложить лист бумаги, ребенок тренирует память.

Большое достоинство искусств оригами – его доступность. В каждом доме найдется бумага, недорогой и самый обычный материал. Этот материал безопасен, его не страшно испортить.

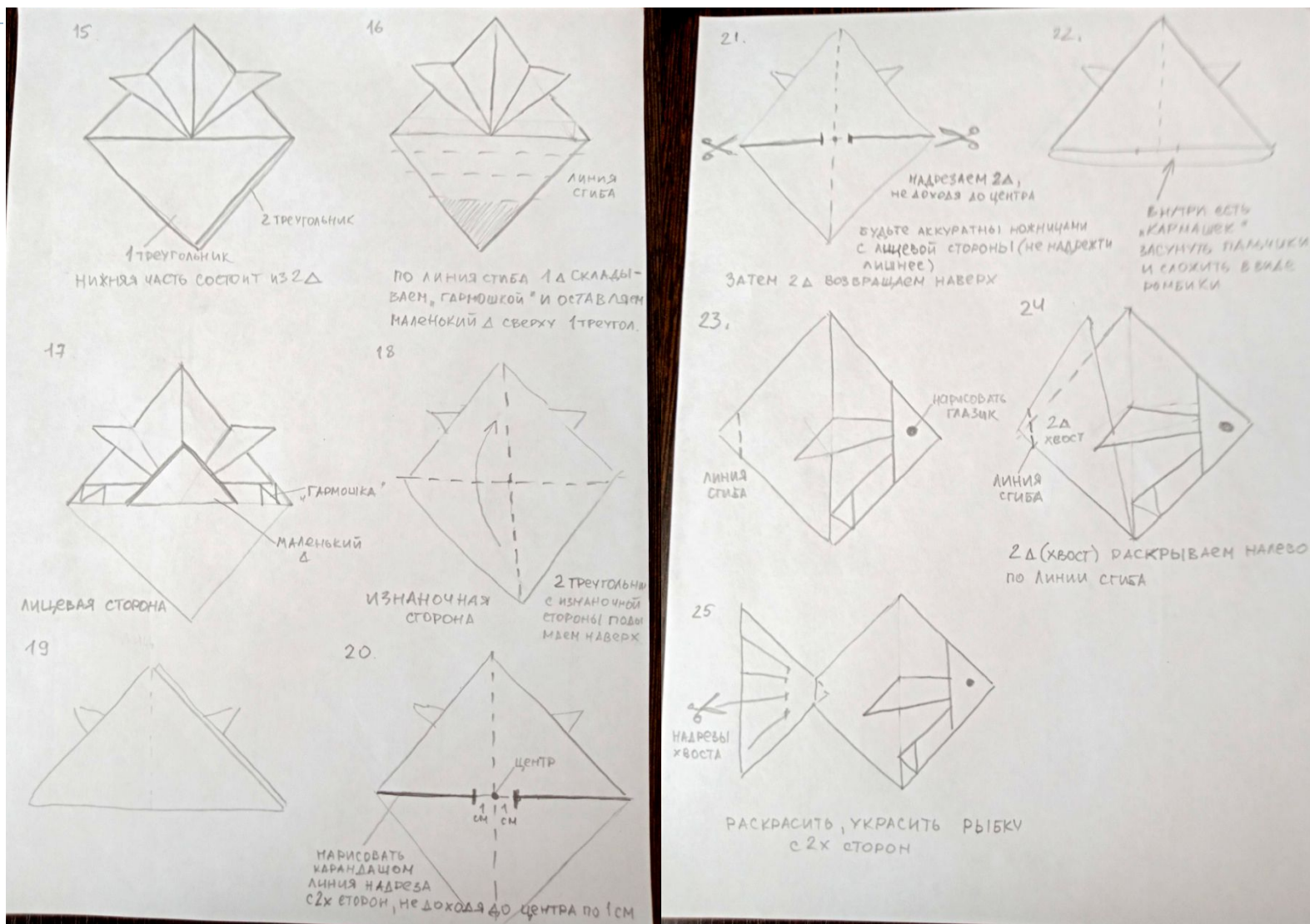
Занимаясь оригами, ребенок весело и увлекательно проводит свой досуг с пользой.



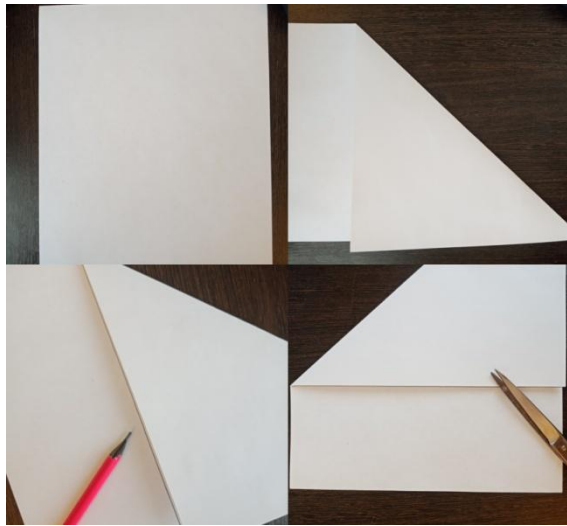
I. Схема изготовления основы и заготовки рыбки



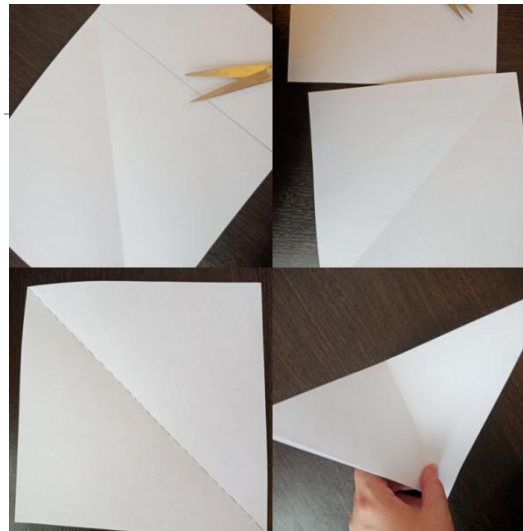
2. Схема изготовления рыбки



1. Основа оригами выполняем на формате А4

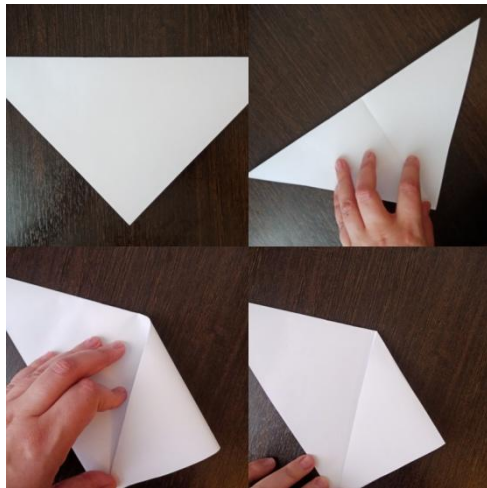


1

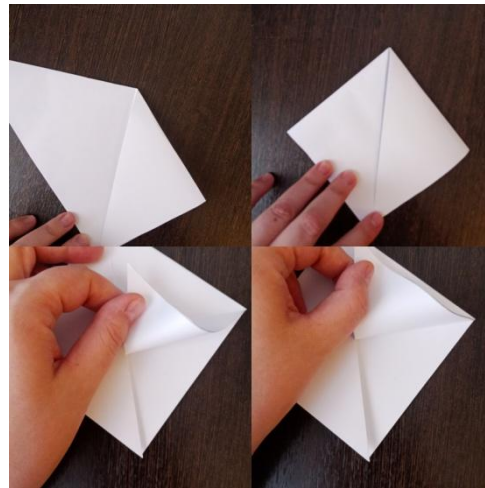


2

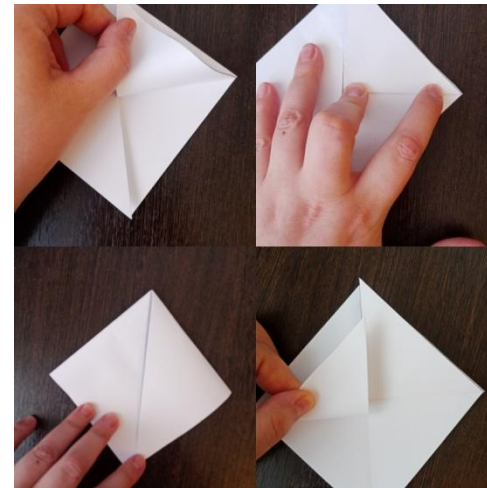
2. Последовательность выполнения рыбки в технике оригами



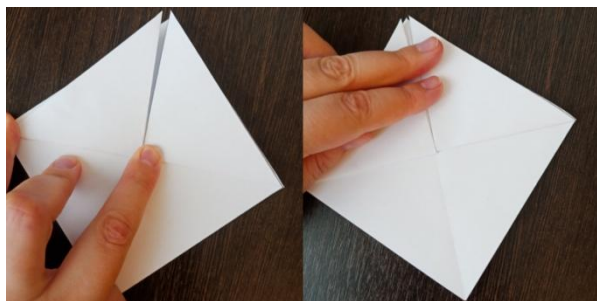
3



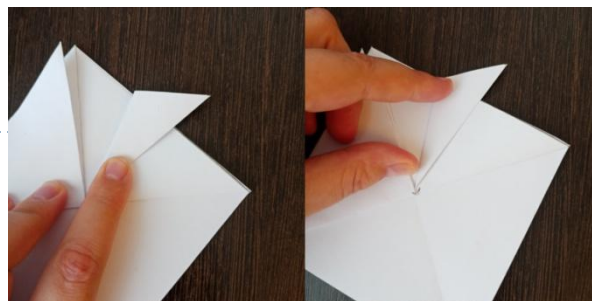
4



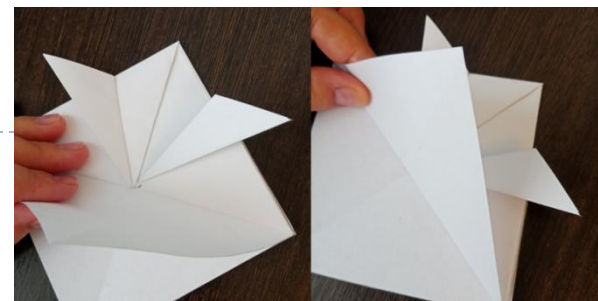
5



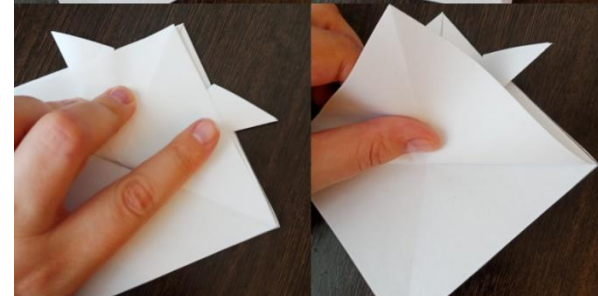
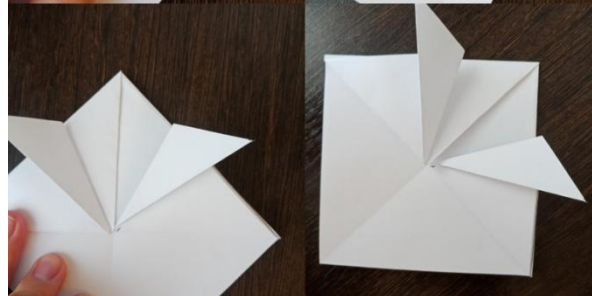
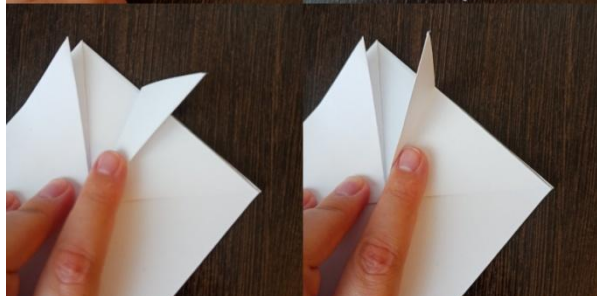
6



7

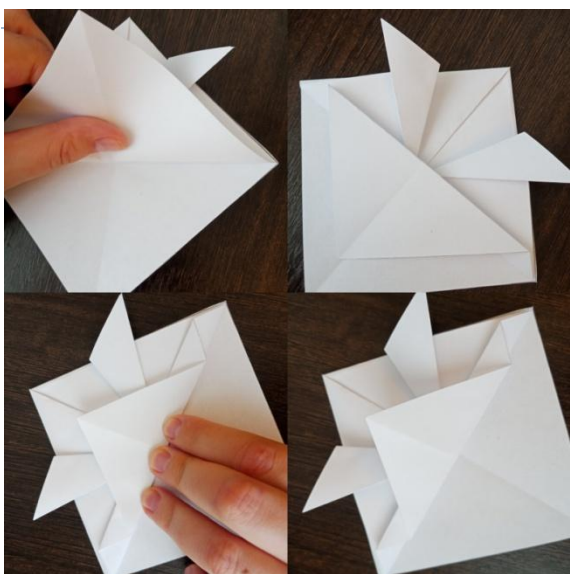


8

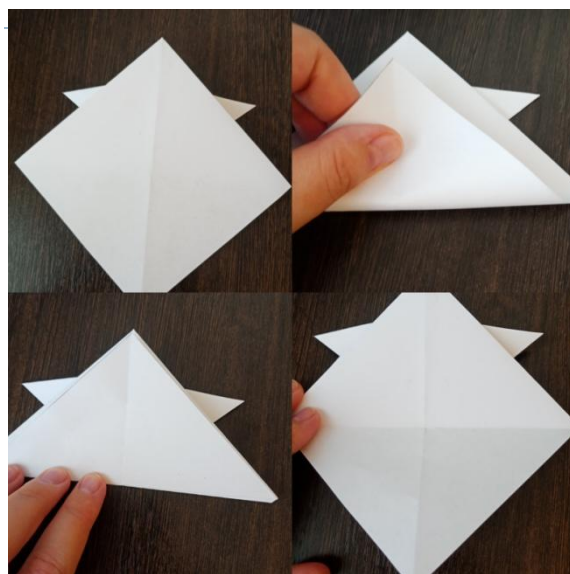


Берём заготовку треугольник- основу. Складываем пополам треугольник, затем раскрываем. Углы треугольника сгибаем к вершине треугольника, тем самым получается из основы ромб (см. 3,4 рис.). Затем эти уголки складываем пополам (см. 5 рис). Верхнюю половинку от центра раскрываем углы так, чтобы они находились по середине верхней детали (см. 6,7 рис.). Нижняя часть состоит из 2-х треугольников. Первый треугольник складываем на лицевой сторону заготовку, затем раскрываем и складываем в три раза гармошкой, так чтобы сверху остался маленький треугольник сверху (см. 8, 9 рис).

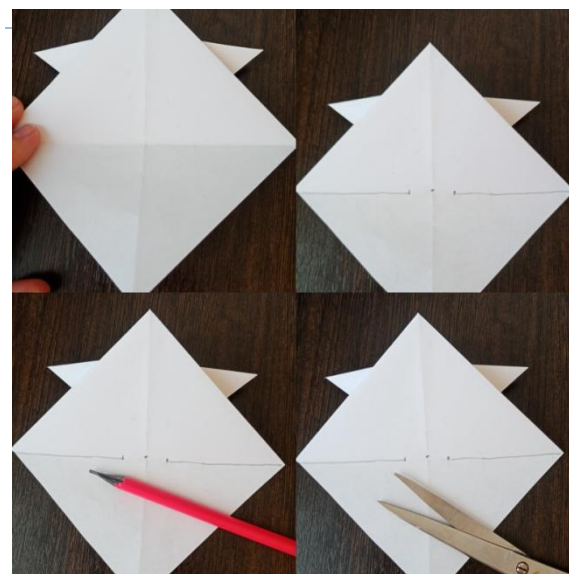




9

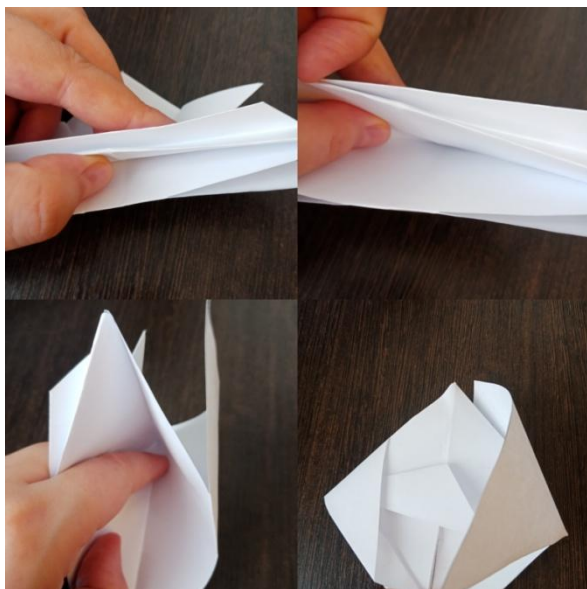


10

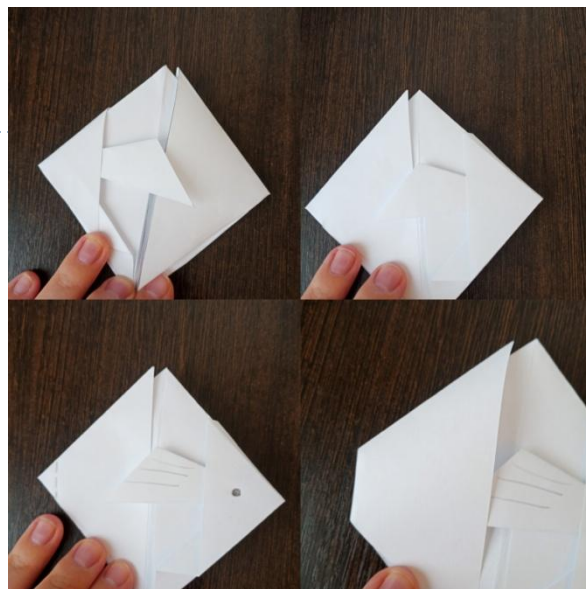


11

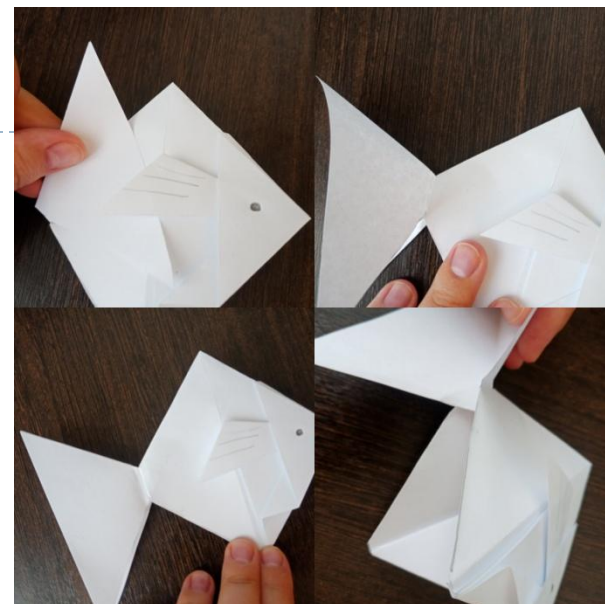
Переворачиваем нашу заготовку на изнаночную сторону, второй треугольник нижней части заготовки на верх ромба, потом раскрываем обратно возвращаем. Получается две линии сгиба (вертикальная и горизонтальная). На горизонтальной линии нужно нарисовать карандашом две линии справа и слева, не доходя до центра 1 см справа и слева одинакового. Затем по этой линии нужно надрезать до точки надреза (см. 10, 11 рис.).



12



13



14

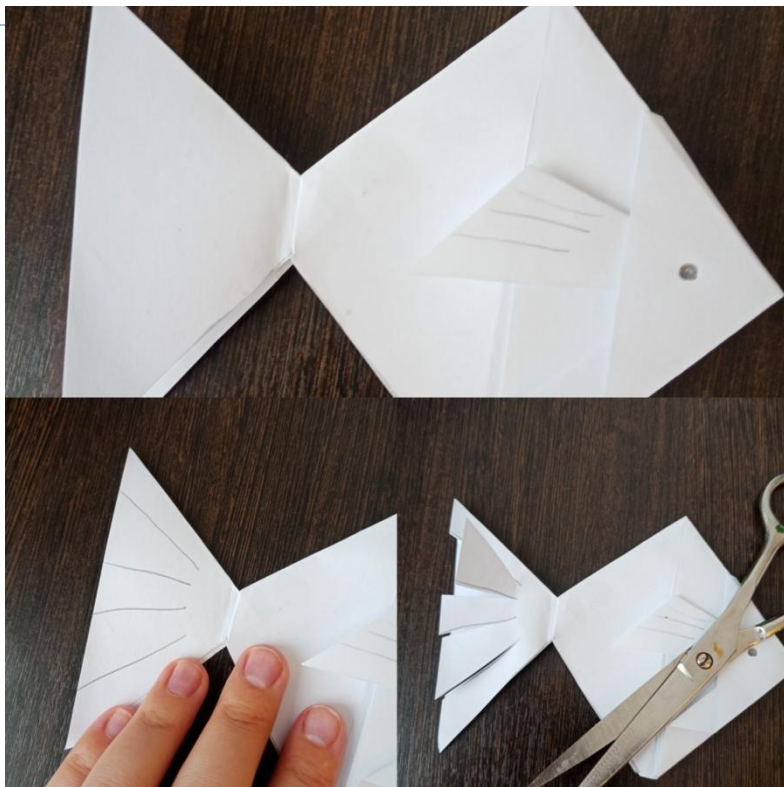
После необходимо найти внутри заготовки внутренний «кармашек» и пальцами помочь превратить из треугольника в ромбик, складывая его на боковую сторону заготовки (см. 12, 13 рис.).

Нарисовать глаза на голове (маленький треугольник) с 2-х сторон.

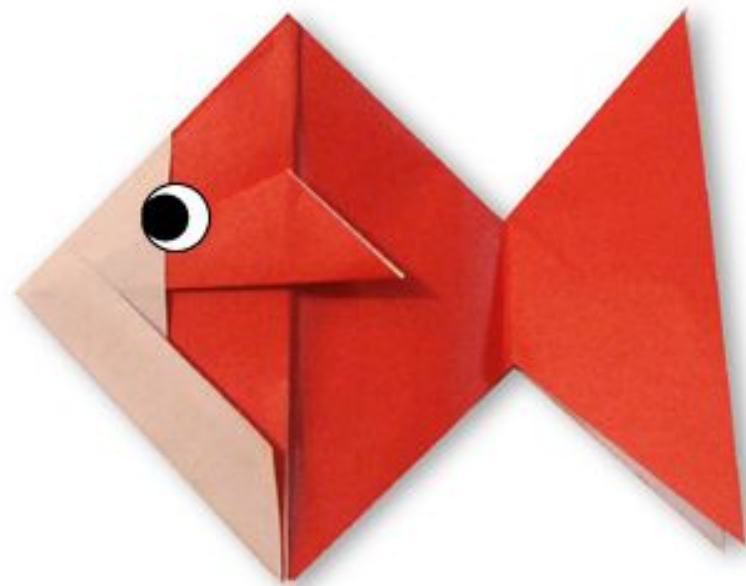
Чтобы получился хвост необходимо раскрыть треугольник аккуратно, не порвав его при открытии в противоположную сторону, внутри получится сгиб (см. 14 рис.)



Полученную рыбку нужно раскрасить и украсить самостоятельно, проявите фантазию, прежде на хвостике сделать надрезы для объема хвостика



15



Примерный образец

Спасибо за внимание

