

МАСТЕР-КЛАСС

Объемная снежинка

ОРИГАМИ



Выполнила руководитель детского
объединения «Волшебные узоры»
СОШ №1 г.Вуктыл, РК
Бабченкова Л.И.

Мастер-класс предназначен для занятий кружка по работе с бумагой для обучающихся 10-11 лет.

Тема: Оригами

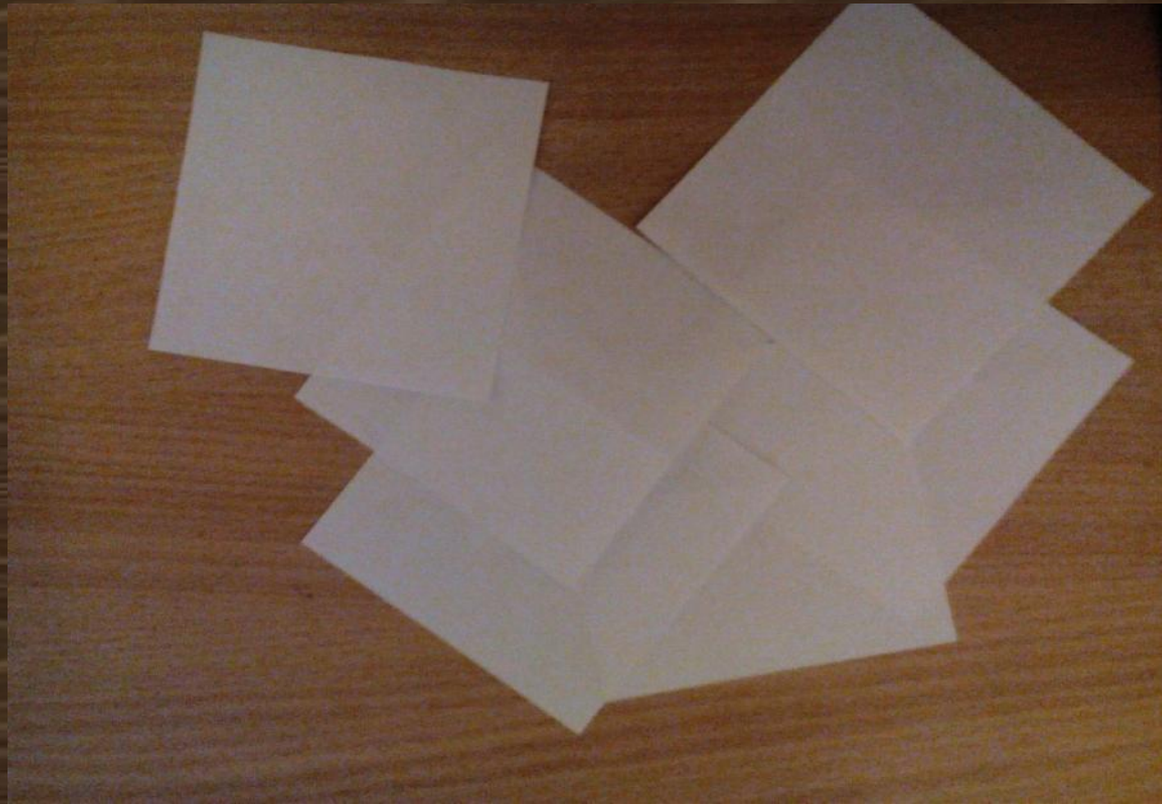
Цель: Изготовление объёмной снежинки в технике оригами.

Задачи:

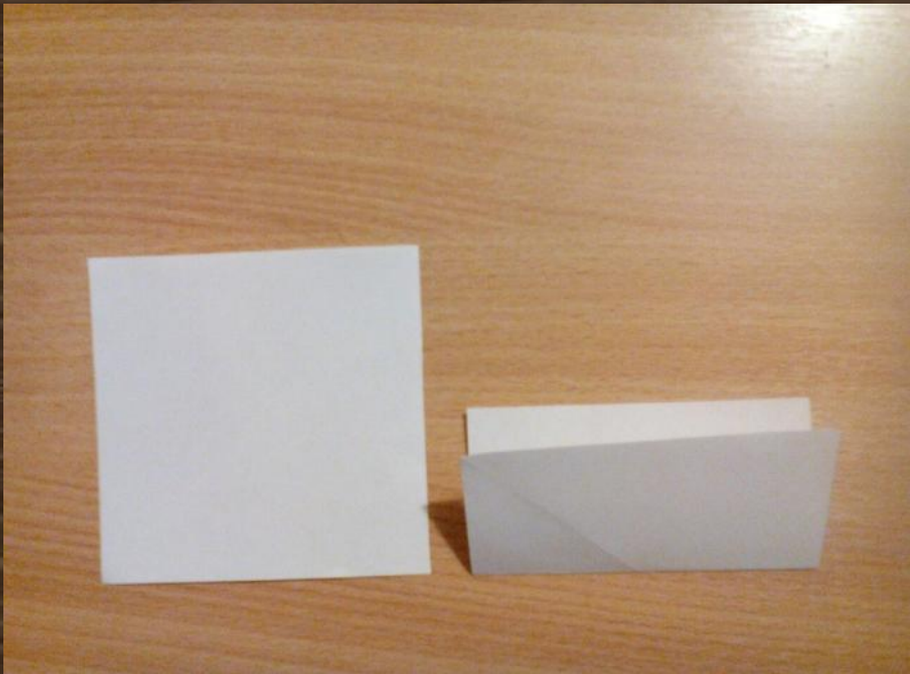
- 1) закрепить основные понятия оригами;
- 2) закрепить навыки складывания бумаги;
- 3) развивать навыков и умений ручного труда;
- 4) развивать моторику пальцев.

Данную снежинку можно использовать для украшения интерьера или как ёлочную игрушку.

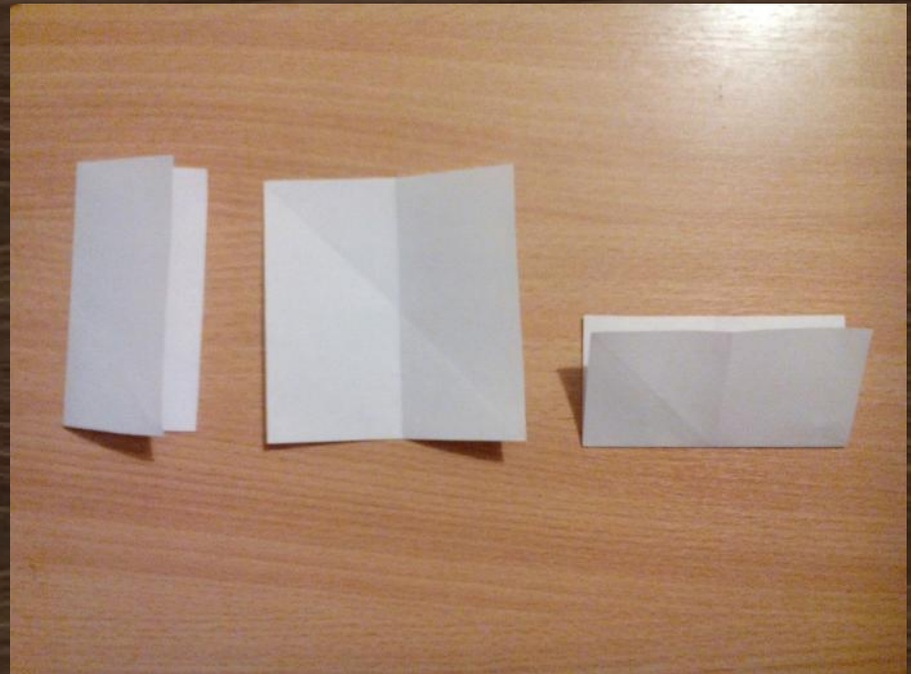
Для работы нам потребуется *6 одинаковых квадратов бумаги*. Лучше использовать заготовки из офисной бумаги (из одного листа у нас получилось 4 квадрата. Можно взять и квадраты из блоков для записей.



Сложить квадрат пополам (фото 1),
затем развернуть и сложить две
другие стороны (фото2).

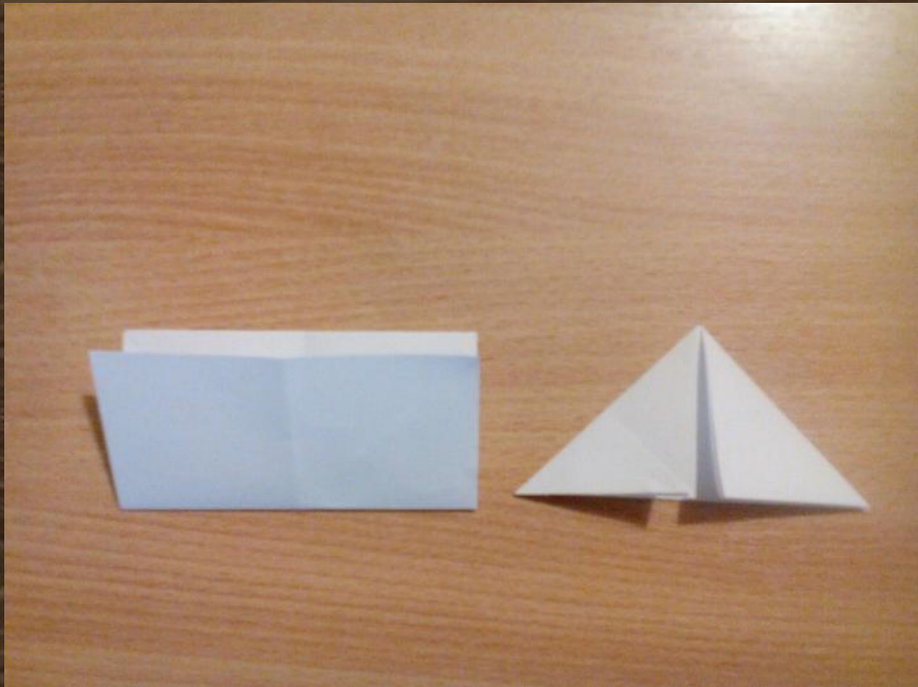


1

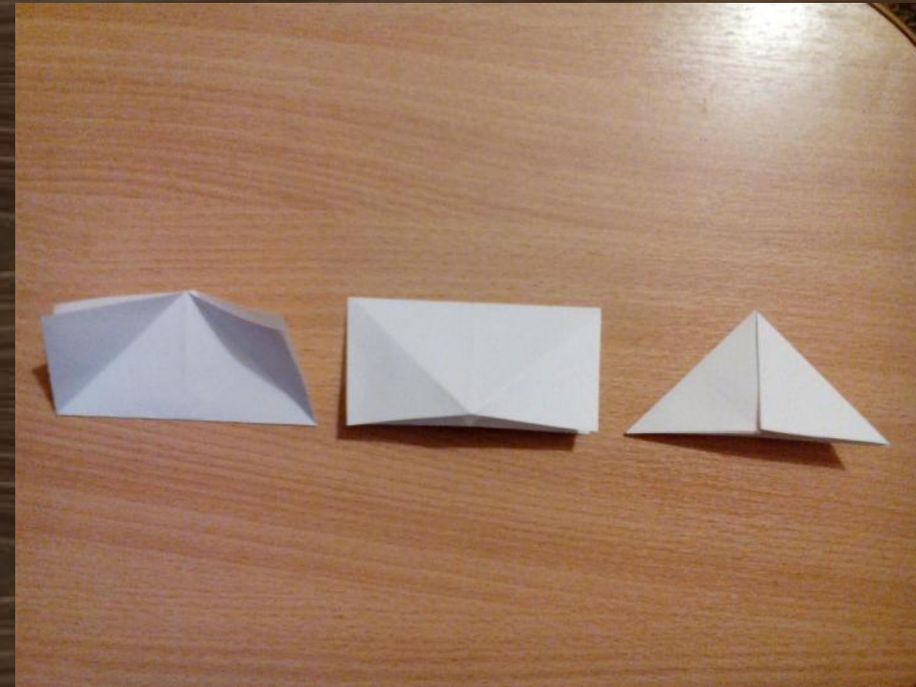


2

Положить заготовку открытой стороной
наверх. Согнуть короткие стороны к
центральной линии (фото3), разогнуть,
перевернуть заготовку открытой стороной
вниз и повторить сгибы(фото4).

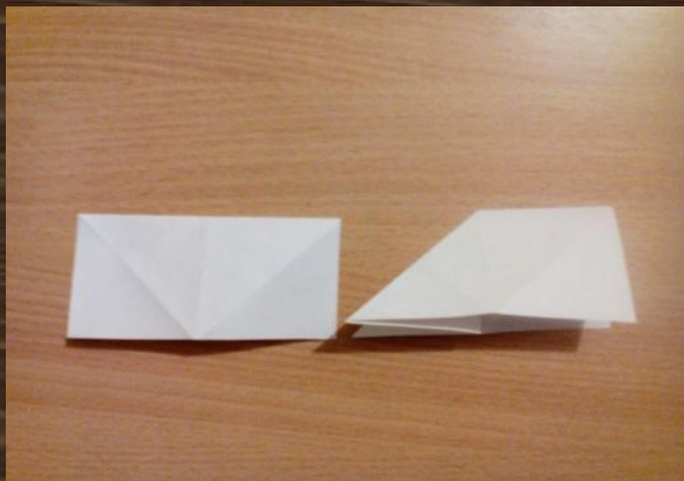


3

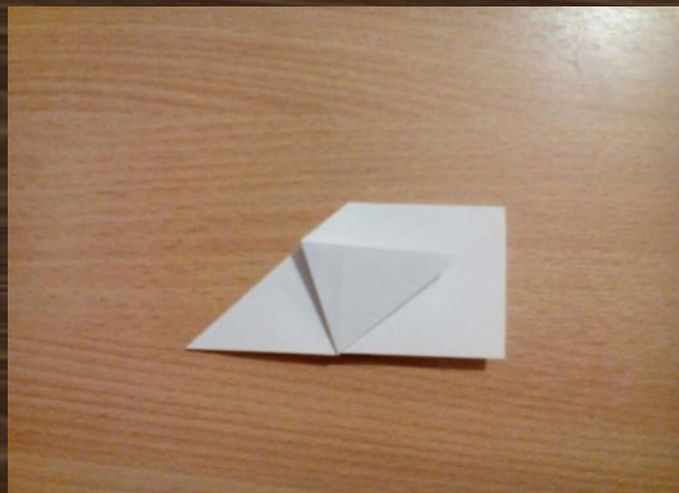


4

Вогнуть внутрь треугольник у маленького квадрата слева (фото5), затем отогнуть верхний угол к диагонали второго квадрата (фото6) разогнуть и отогнуть этот же уголок к нижней точке вертикальной линии (фото7).



5



6

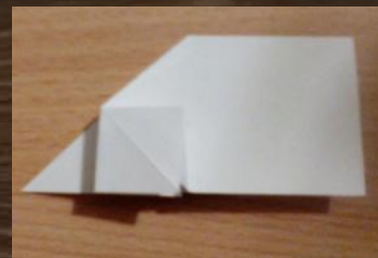


7

Отвернуть угол в исходное положение (фото8) и надавить на угол, получится квадрат (фото9). Стороны квадрата согнуть к диагонали, как на фото 10.



8

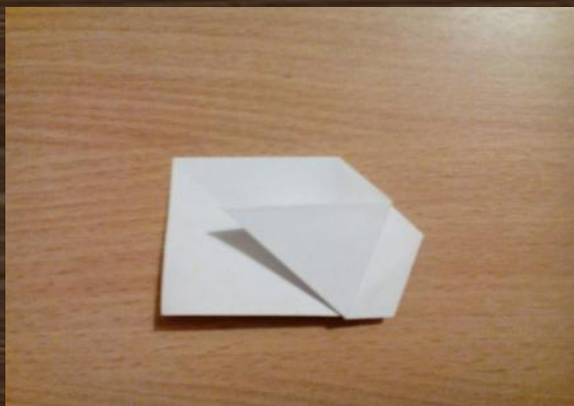
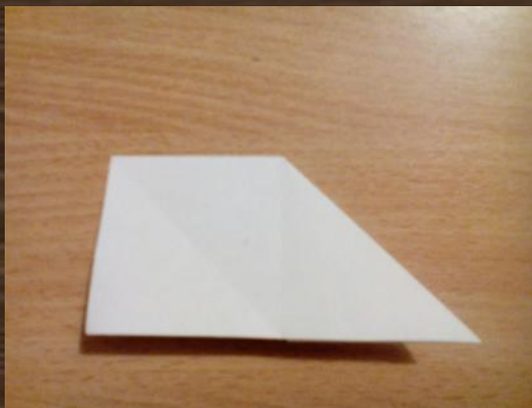


9



10

Заготовку развернуть и проделать со вторым углом то же самое.



Развернуть весь квадрат(фото11), согнуть внутрь углы
нижней части заготовки
(фото12)Сторону получившегося треугольника
согнуть к вертикальной линии(фото13), отогнуть и
согнуть вторую сторону(фото14).



11



12

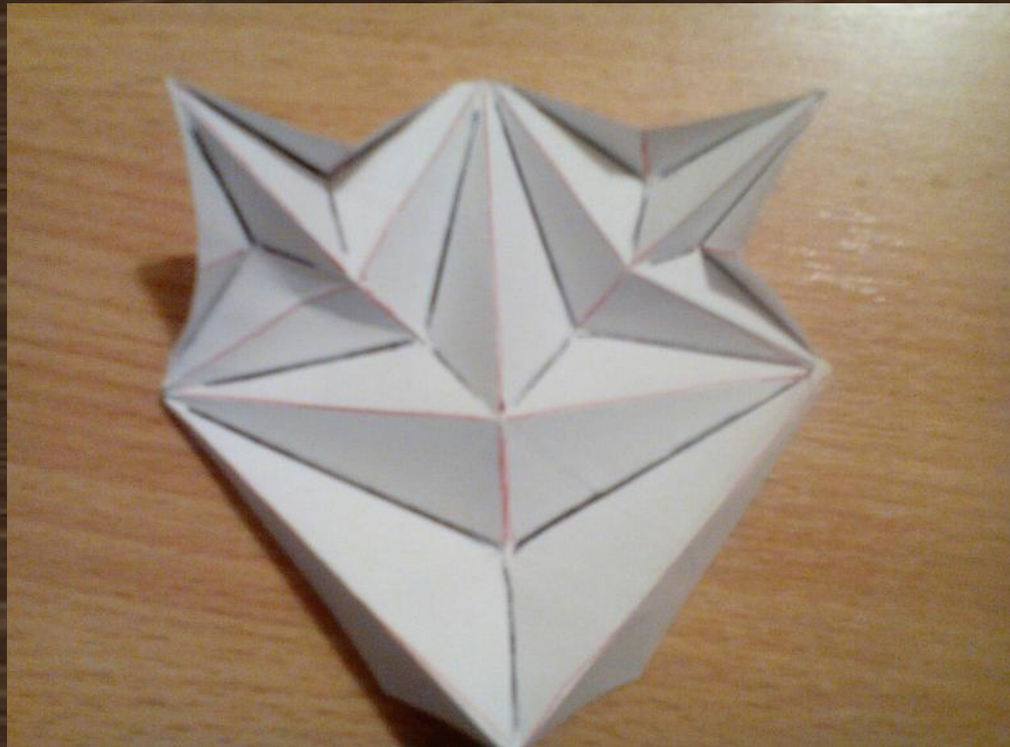


13



14

Все линии сгибов намечены. Теперь приступаем к складыванию самого модуля. На фото показаны линии сгибов (красные - гора, чёрные - долина). Подробнее далее.



Начинаем складывать с нижней части самые крупные складки. Должен получиться треугольник. Далее складки с двух сторон поменьше. И в последнюю очередь складки для лучиков. Их четыре.



И последний этап сборки модуля. Отгибаем
снизу с левой стороны треугольник и загибаем
его наверх.



Наш модуль готов. Таких модулей
нужно сделать 6 штук.



Собираем модули. Совмещаем
треугольник левого модуля с
треугольником правого модуля и
заправляем внутрь правого. Модули
надлежащим образом закреплены



С остальными модулями
поступаем точно также.



Наша снежинка готова.



Спасибо за внимание.

**Творческих
успехов!**

Использованные ресурсы

<http://www.youtube.com/watch?v=JeVXTv6WDJw>