

# «Волшебный квадрат»

составила: Нефедова И. В.

Актуальность:

- Работа в технике «оригами» — это доступное и увлекательное для детей занятие. За короткое время они могут научиться превращать такой доступный материал как бумага, в удивительные изделия.

Цель:

- Познакомить детей с новой техникой складывания фигурок из бумаги техникой оригами.

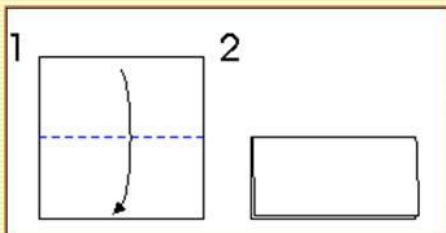
Задачи:

- Учить детей приемам работы с бумагой способом оригами;
- Воспитывать аккуратность, трудолюбие, аккуратность, усидчивость;
- Развивать способность работать руками.

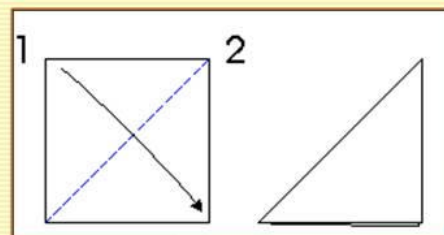
Словарная работа: диагональ.

Оборудование: волшебный квадрат, цветные квадраты на каждого ребенка, готовые изделия из бумаги, простые базовые формы оригами.

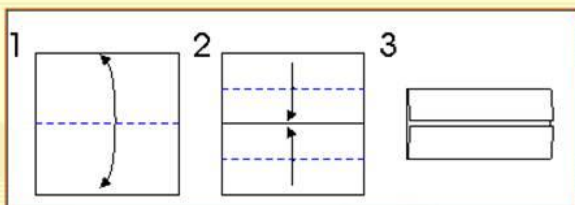
## Простые базовые формы



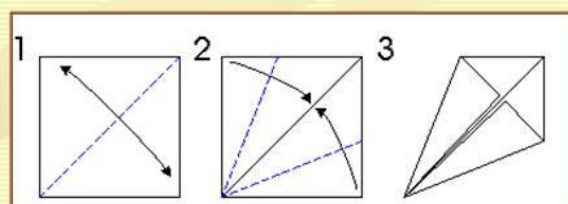
Книга



Треугольник



Дверь



Воздушный змей

Демонстрация готовых поделок из бумаги в сопровождении художественного слова.

Воспитатель: Таинственный мир превращения бумаги.

Здесь все чародеи, волшебники, маги.

Творят они сказки своими руками.

И мир тот чудесный зовут ОРИГАМИ!

И сегодня я хочу вас пригласить в путешествие по этой удивительной стране Оригами. Вы хотите отправиться в путешествие?

Дети: Да.

Воспитатель: А вы знаете, что это за страна Оригами?

Это необычная и волшебная страна, где все сделано из бумаги – дома, деревья, цветы, птицы, животные и даже люди.

К нам в гости пришел волшебный квадратик со своими друзьями.. Давайте рассмотрим их.

Познакомьтесь, вот квадрат!

Он знакомству очень рад!

В нём угла уже четыре,

Нет его ровнее в мире:

Стороны четыре в нём,

Две скрепляются углом.

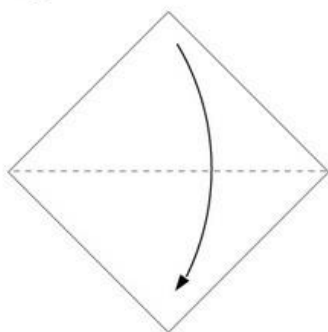
Воспитатель: Из такого квадрата можно сделать много разных поделок.

Давайте рассмотрим эти поделки и поиграем ими.

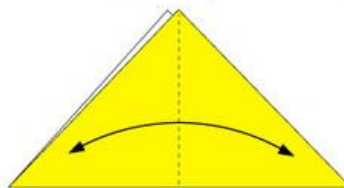


Воспитатель: Но прежде всего нам надо научиться работать с нашим квадратом, возьмите любой квадрат, займите свои места. Мы сегодня будем сгибать квадрат пополам, книгой. У кого получится, будут сгибать квадрат треугольником. Закрепить с детьми линию сгиба диагональ и пополам. Дети работают, учатся сгибать квадрат пополам и по диагонали. Воспитатель: У вас все получилось. А давайте попробуем сделать из вашего квадрата кошечку. Рассмотрим схему.

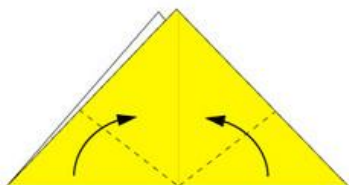
**1** Сложите пополам



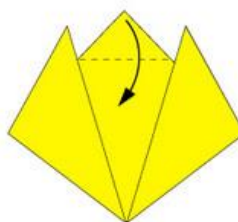
**2** Сложите пополам, чтобы образовалась складка



**3** Сложите по пунктирным линиям



**4** Сложите по пунктирной линии



**5** Разверните



**6** Дорисуйте глаза, нос и усы



В конце занятия закрепить с детьми технику сложения квадрата. Попросить детей повторить самостоятельно, повторить прием складывания кошечки.