

Зайцева Юлия Маратовна

воспитатель

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад №14 г. Челябинска»

г. Челябинск

ОРИГАМИ - ОДНО ИЗ СРЕДСТВ РАЗВИТИЯ МЕЛКОЙ МУСКУЛАТУРЫ КИСТЕЙ РУК

Движение пальцев и кистей рук имеют особое, развивающее воздействие. На ладони и на стопе находится около 1000 важных, биологически активных точек. Воздействуя на них, можно регулировать функционирование внутренних органов организма.

Влияние воздействия руки на мозг человека было известно еще до нашей эры. Специалисты восточной медицины утверждают, что игры с участием рук и пальцев приводят в гармоничное отношение тело и разум, поддерживая мозговые системы в отличном состоянии.

Если развитие движений пальцев рук соответствует возрасту, то и речевое развитие находится в пределах нормы; если развитие движений пальцев отстает (ребенок неправильно держит ложку, с трудом справляется с карандашом, кисточкой, ножницами, пластилином, не может открутить и закрутить не только мелкие, но и крупные гайки конструктора), то задерживается и речевое развитие, хотя общая моторика при этом может быть нормальной и даже выше нормы.

Речь совершенствуется под влиянием кинетических импульсов от рук, точнее, от пальцев.

Обычно ребенок, имеющий высокий уровень развития мелкой моторики, умеет логически рассуждать, у него достаточно развиты память, внимание, связная речь.

Изготовление поделок из бумаги является одним из средств развития мелкой мускулатуры кистей рук. Эта работа увлекает дошкольников, способствует развитию воображения, конструктивного мышления. Работа с бумагой заканчивается определенным результатом, но, чтобы его достичь, нужно овладеть необходимыми навыками, проявить волю, терпение. Важно, чтобы дети испытывали радость от самостоятельно выполненной работы, почувствовали веру в свои силы и возможности. Этому должны способствовать и подобранные в соответствии с возрастом задания, и поощрения взрослых.

Оригами - древнее искусство создания разного рода фигур из бумаги. В настоящее время приобретает всё большую популярность среди педагогов и психологов. И это не случайно. Развивающий потенциал оригами очень высок.

Тематика оригами очень разнообразна, идет от простого к сложному. Для запоминания и закрепления базовых форм с детьми можно использовать следующие игры и упражнения: "Преврати квадратик в другую форму", "Угадай, во что превратился квадратик?", "Где, чья тень?", "Назови правильную форму", "Определи базовую форму" и др.

На занятиях оригами эффективно использовать сказки-подсказки, они развивают интерес, облегчают изготовление и запоминание при выполнении игрушек, ведь механические задания (провести линию сгиба, сложить пополам, сложить уголок к центру) заменяются осмысленными, с точки зрения сюжетно-игрового замысла, действием. В качестве оборудования используют листы бумаги разных цветов и готовые книги по технике оригами.

Мастер – класс.

Коллективная работа «Птички у кормушки»

Цель: Показать, насколько важна наша помощь птицам в зимнее время.

Рассказать о снегире и синице. Изготовить своими руками кормушку и птичек, при помощи техники оригами.

Задачи:

1Продолжать знакомить детей с техникой оригами.

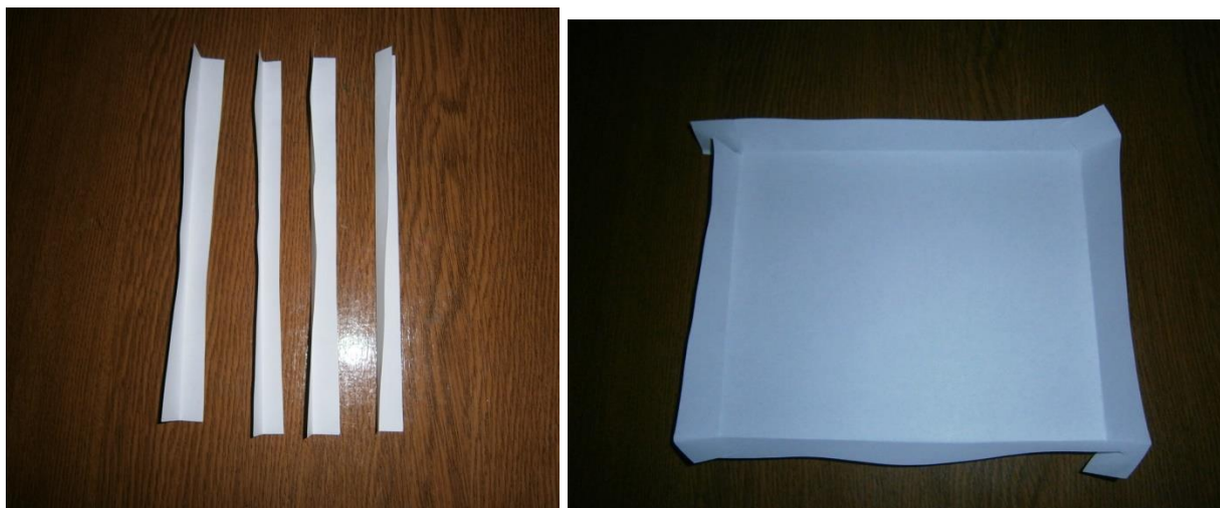
2Помочь детям почувствовать радость творчества.

3Развитие у дошкольников творческих способностей, через нетрадиционные техники.



Пошаговая работа:

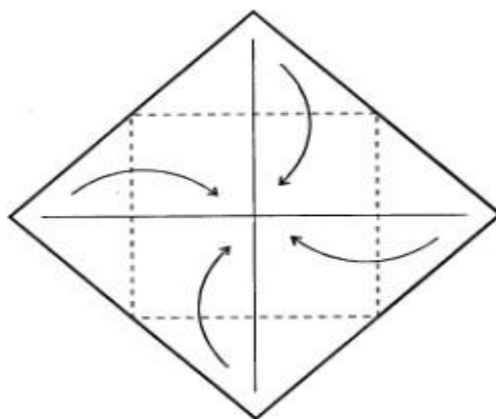
1 *Делаем кормушку из деталей*



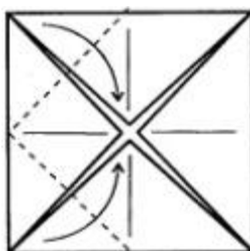
2 Приклеиваем белую бумажную салфетку и ватные диски

3 Из цветной бумаги по схемам делаем птиц

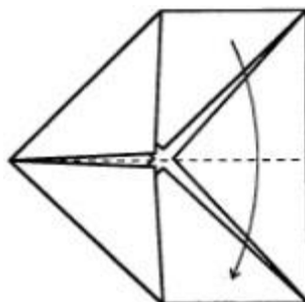
Птичка оригами делается просто.



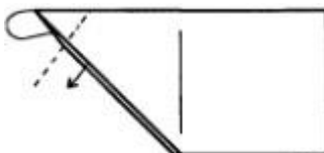
1. Сделайте перегибы по диагоналям и согните все четыре угла к центру.



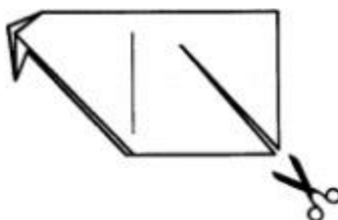
2. Согните к центру левые углы.



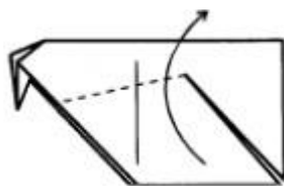
3. Сложите фигуру по горизонтальной оси.



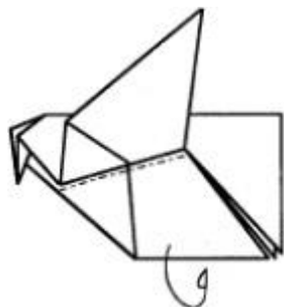
4. Уголок согните внутрь.



5. Сделайте надрез.



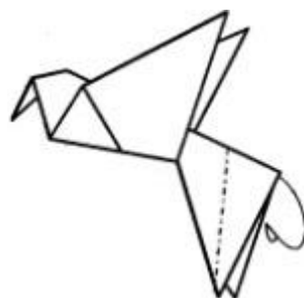
6. Отогните крыло.



7. Отогните второе крыло.



8. Птичка из бумаги почти готова.

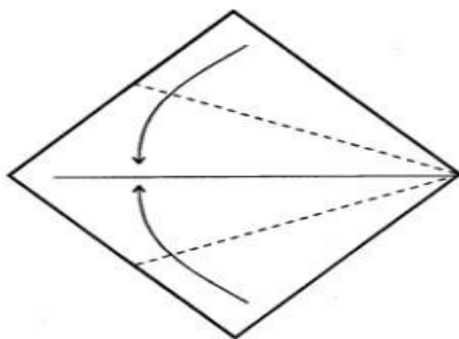


9. Можно согнуть внутрь хвост.

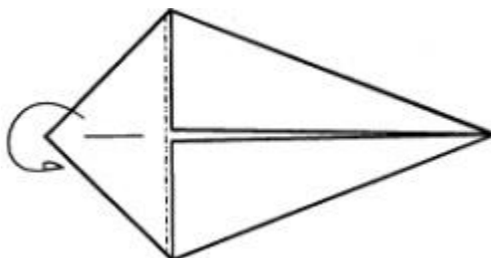


10. Получится птичка оригами с заострённым хвостом.

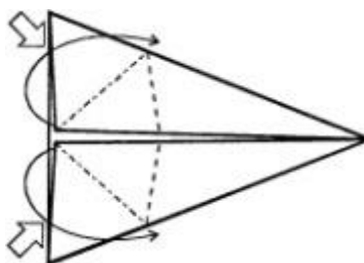
Другая схема.



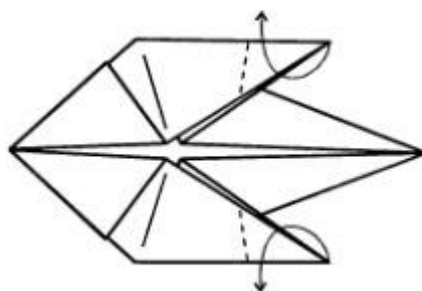
1. Сделайте перегиб по диагонали и согните углы к линии перегиба.



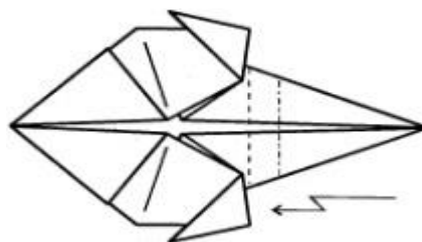
2. Загните угол назад.



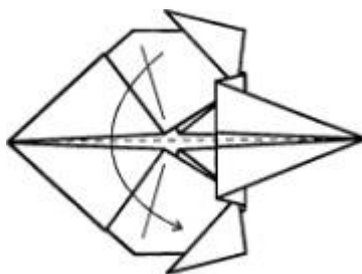
3. Расправьте углы изнутри и отогните их вовне.



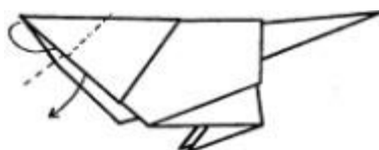
4. Согните кончики.



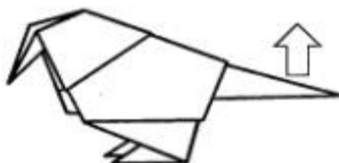
5. Сделайте сгиб ступенькой.



6. Сложите пополам.



7. Согните внутрь головку.



8. Поднимите хвостик.

4 *Птиц приклеиваем на кормушку, насыпаем шиено. Наша работа готова.*