

Конспект занятия по конструированию (оригами) с детьми 6-7 лет

Тема «Ёлочка».

Программное содержание:

Учить складывать «базовую форму» оригами — двойной треугольник; составлять дерево из трех квадратов разного размера, располагая их в порядке убывания. Учить работать по словесной инструкции и показу. Упражнять детей в сгибании бумаги в разных направлениях, приглаживании линии сгибов. Развивать мелкую моторику, согласованность обеих рук, конструктивное мышление. Развивать навыки коллективной работы в соответствии с общим замыслом. Воспитывать аккуратность, желание сделать поделку качественно.

Оборудование и материалы: Заготовки трех квадратов разных оттенков зеленого цвета и размера (10*10см., 13*13 см., 17*17см.) на каждого ребенка. Документ – камера и интерактивная доска. Изображение снеговика, наклеенное на ватман, раскрашенный под снег, елка, сложенная способом оригами, наклеенная на ватман.

Предварительная работа. Наблюдение на прогулке за деревьями, сравнение строения сосны и ели; рассматривание иллюстраций о новогоднем празднике, обследование игрушечной елки; чтение стихотворений, загадывание загадок, дидактическая игра «Сложи елку».

Словарь: елка, елочка, хвоя, зеленая, пушистая, колючая, складывать, сгибаю, ярус, заготовка.

Ход занятия:

Игровая мотивация.

-Ребята, посмотрите, кто в гости к нам пришел! Да это же снеговик Егорка спешит к зверятам с ёлкой! Ведь совсем скоро к нам придёт какой праздник? (*Новый год*)

-А в Новый год в каждом доме наряжают ёлку . Посмотрите, какая у него ёлочка? (*Ответы детей: зеленая, колючая, ветвистая, хвоя пушистая. ..*).

-А сколько частей у ёлочки? Давайте посчитаем. (дети считают) Каждая часть называется – ярус. Повторите (дети повторяют)

- Так из скольких ярусов состоит ёлочка Егорки? (из 3 х)

Нижний ярус самый широкий, а кверху елка сужается. Чем больше ярусов у ёлки, тем она выше.

Ёлка-то красавица, да вот у Егорки беда, ёлка у него одна! Вот снеговичок и боится, что каждый лесной малыш захочет нарядить ёлку в своем доме. Как же мы можем ему помочь? (*Сделать зверятам ёлки*).

Показ и объяснение.

-Тогда не будем терять время и приступим к работе. Внимательно смотрите и запоминайте, как мы будем делать ёлку.

Берем самый большой квадрат — это будет нижний ярус ёлки. Кладем квадрат на столе углом к себе (*сопровождаю показом на образце*).

1. Перегибаем его от себя ровно пополам по диагонали так, чтобы точно совпали углы и стороны противоположных частей квадрата.

2. Проглаживаем сгиб от середины к краям с одной и с другой стороны, придерживая заготовку рукой.

3. Разворачиваем квадрат и поворачиваем его другим углом и повторяем тоже самое еще раз.

4. Разворачиваем лист и кладем его стороной к себе, складываем его пополам, совмещая два угла и стороны.

5. Переворачиваем заготовку сгибом вверх и по линиям сгиба заправляем угол вовнутрь. Также проделываем и с другим углом.

6. Немного расправляем полученный треугольник и кладем его на стол. У нас получился нижний ярус нашей ёлки.

7. Также самое мы проделываем со средним и самым маленьким квадратом. От того, сколько ярусов будет у ёлки зависит ее высота.

Вы внимательно все прослушали, а теперь выйдем на ковер, встанем вокруг елочки и немного поиграем.

Физминутка «Елочка» (пальчиковая гимнастика)

Перед нами елочка: *(Пальцы рук переплетены, из больших пальцев — верхушка «елочки»)*

Шишечки, иголки. *(Кулачки; указательные пальцы выставлены).*

Шарики, фонарики, *(«Шарики» из пальцев вверх, вниз).*

Зайчики и свечки, *(«Ушки» из указательного и среднего пальцев; обе ладони сложены, пальцы сжаты)*

Звезды, человечки. *(Ладони сложены, пальцы расправлены; средний и указательный пальцы стоят на столе или смотрят вниз).*

А теперь вернемся к нашей поделке и еще раз вспомним, как мы будем работать. *(Дети по-очереди называют этапы работы, опираясь на образцы и приступают к работе).*

- Как только вы закончите все ярусы, подходите ко мне и мы наклеим ваши ёлочки рядом с Егоркиной. Возможно у кого то ёлочка будет состоять всего из двух ярусов.

В ходе занятия оказываю помощь затрудняющимся детям, делаю напоминания.

Итог: А теперь посмотрите, какие разные зеленые красавицы у нас получились и теперь их хватит всем лесным жителям, чтобы встретить Новый год!