

Ноябрь 2023г.

Первые успехи

В группу № 9 пришли малыши: любознательные, маленькие исследователи, интересующиеся всем вокруг. Однажды педагог группы Юрикова Марина Геннадьевна принесла ребятам белую гипсовую фигурку яблочка, малыши забеспокоились: «Почему яблоко белое и некрасивое? Так не бывает». И тогда Марина Геннадьевна пригласила ребят оживить яблочко своими руками, сделать его красивым, ярким.

Это было первое знакомство ребят с гипсовыми фигурками на кружке «Барельеф». На занятии Марина Геннадьевна познакомила детей с тем, как белое яблоко превращается в цветное, как правильно держать кисть, как набирать краску из баночки, как правильно наносить ее на гипсовую форму, соблюдая направление движения кисточки. В конце занятия удивлению детей не было предела - перед ними лежали яркие красные, желтые, зеленые яблоки. Когда яблоки повесили на дерево, они стали украшением всей группы.

Заданные воспитанниками на первом занятии вопросы «Как получаются такие фигурки, почему они белые, из чего они?» дали тему следующему занятию, на котором Марина Геннадьевна познакомила детей с последовательностью процесса изготовления гипсовых барельефов. Ребята рассмотрели гипс, узнали, что это - порошок, понаблюдали за его превращением, смешивали с водой, заливали в форму, с нетерпением ждали, когда гипс затвердеет. Проводя этот эксперимент, ребята были настоящими исследователями, глаза горели, дети, затаив дыхание, ожидали конечный результат.

Следующие занятия были с усложнением: нужно было закрасить не только гладкую поверхность фигурки, но и ребристую (банан), и выпуклую (виноград). На одно из занятий, например, к ребятам приходила Зайчиха. Она обратилась к ребятам за помощью - чтобы зайчат зимой не поймала лисичка, им нужно поменять цвет шубки. Ребята с огромным удовольствием откликнулись на помощь, превратили серенькие шубки в белые. Зайчата спрятались от лисички в снежном сугробе. Вскоре около сугроба «выросли» зеленые пушистые ёлочки. Так в группе появился макет «Зайчики в зимнем лесу».

В дальнейшем ребят ждет ещё более интересная и увлекательная работа!!!







