

Февраль 2022г.

Техника своими руками

Каждый ребёнок любит и хочет играть, но готовые игрушки лишают ребёнка возможности творить самому. LEGO-конструктор открывает ребёнку новый мир, предоставляет возможность в процессе работы приобретать такие социальные качества, как любознательность, активность, самостоятельность, взаимопонимание, навыки продуктивного сотрудничества. LEGO-конструирование больше, чем другие виды деятельности, подготавливает почву для развития технических навыков и умений у детей.

Воспитанники младшей группы №7 уже хорошо знакомы с конструктором. Они умеют собирать и разбирать простейшие конструкции, называют детали lego – конструктора, умеют сортировать детали по цвету, размеру. Усвоили одно из основных правил, что конструкция (постройка) должна быть устойчивой и крепкой. Пришло время усложнить игры.

Во второй половине учебного года ребята младшей группы №7 на занятиях по lego – конструированию не просто познакомятся с основными частями и их назначением у некоторых технических средств, таких как: подъемный кран, самолет, машины, но и как юные конструкторы соберут свои первые модели. Будут приобретать первый опыт презентовать свою постройку, рассказывая сверстникам, из каких деталей lego – конструктора собрана его модель.

В процессе игр – занятий с использованием lego – конструкторов у детей младшего дошкольного возраста повышается самооценка через осознание позиций «я сумею, я смогу», происходит настрой на позитивный лад, снимается эмоциональное и мышечное напряжение.

















