

Страна блоков Дьенеша и палочек Кюизенера

Выполнила воспитатель Овчинникова Л.Ю.



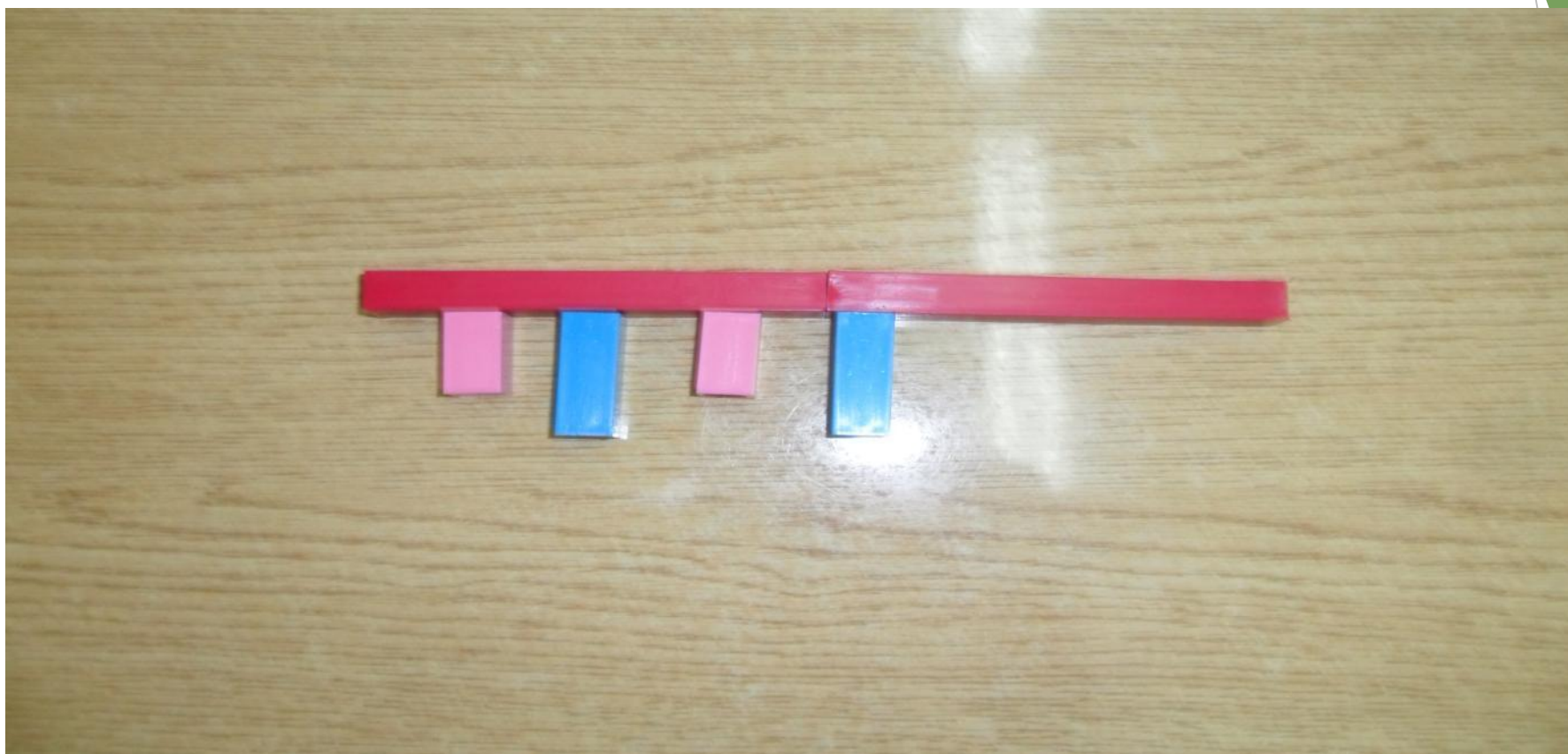
В настоящее время в практике дошкольных образовательных учреждений можно встретить использование работы с палочками известного бельгийского математика Кюизенера и логические блоки, которые придумал венгерский математик и психолог Золтан Дьенеш. Игры с блоками и палочками доступны, на наглядной основе знакомят детей с формой, цветом, размером и толщиной объектов, с математическими представлениями и начальными знаниями по информатике. Играя с блоками Дьенеша и палочками Кюизенера, ребенок выполняет разнообразные предметные действия (разбиение, выкладывание по определенным правилам, перестроение и др.). Блоки Дьенеша и палочки Кюизенера предназначены для детей от трех лет.



Как научить ребенка играть с блоками .Начать с простого . Перед ребенком выкладывается несколько фигур, которые нужно запомнить, а потом одна из фигур исчезает или заменяется на новую, или две фигуры меняются местами. Ребенок должен заметить изменения.



Это игра для среднего возраста, но хочу вам заметить, что чем раньше ребенок знакомится с блоками, как часто и последовательно он с ними работает, тем раньше он готов принимать более сложные условия игр. Ребенок может самостоятельно придумывать постройку.



Учить сравнивать предметы по длине ,находить сходства между предметами, классифицировать предметы цвету и длине.



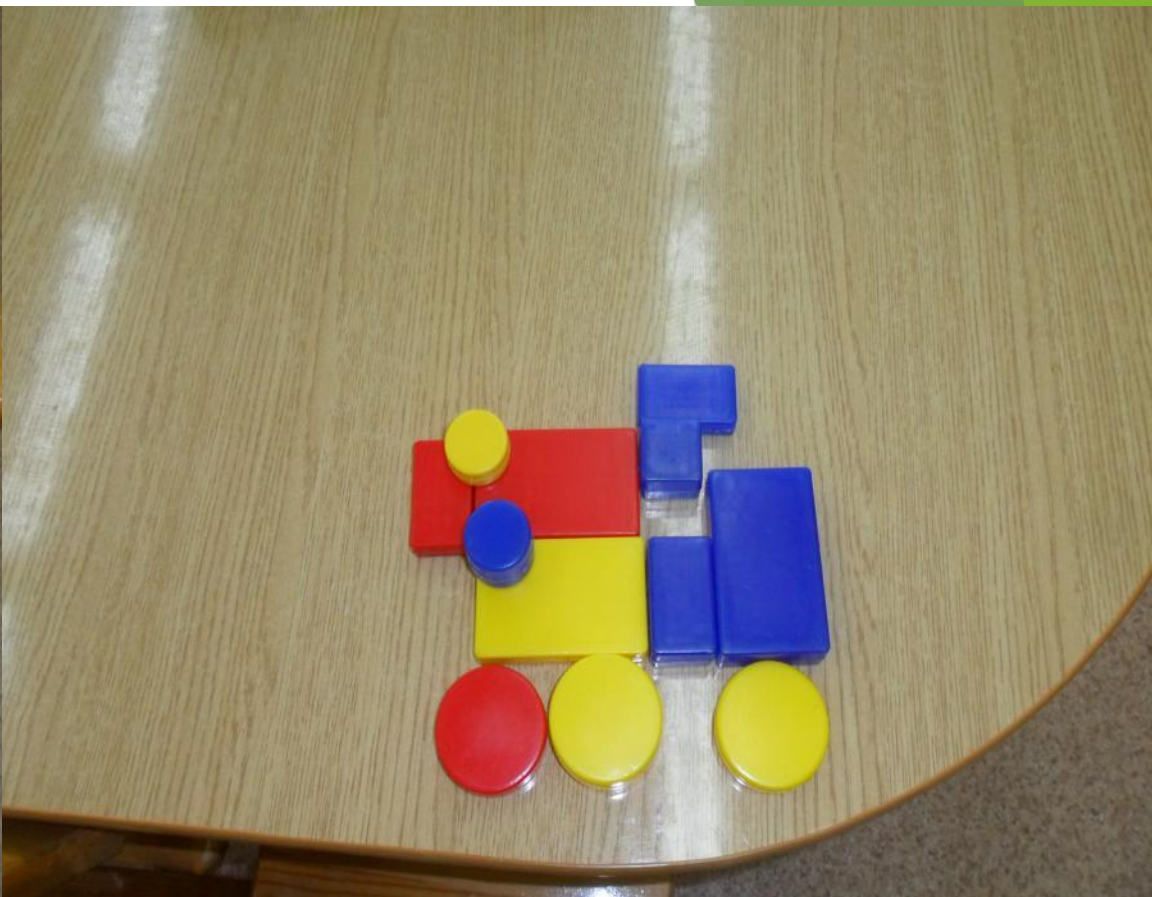
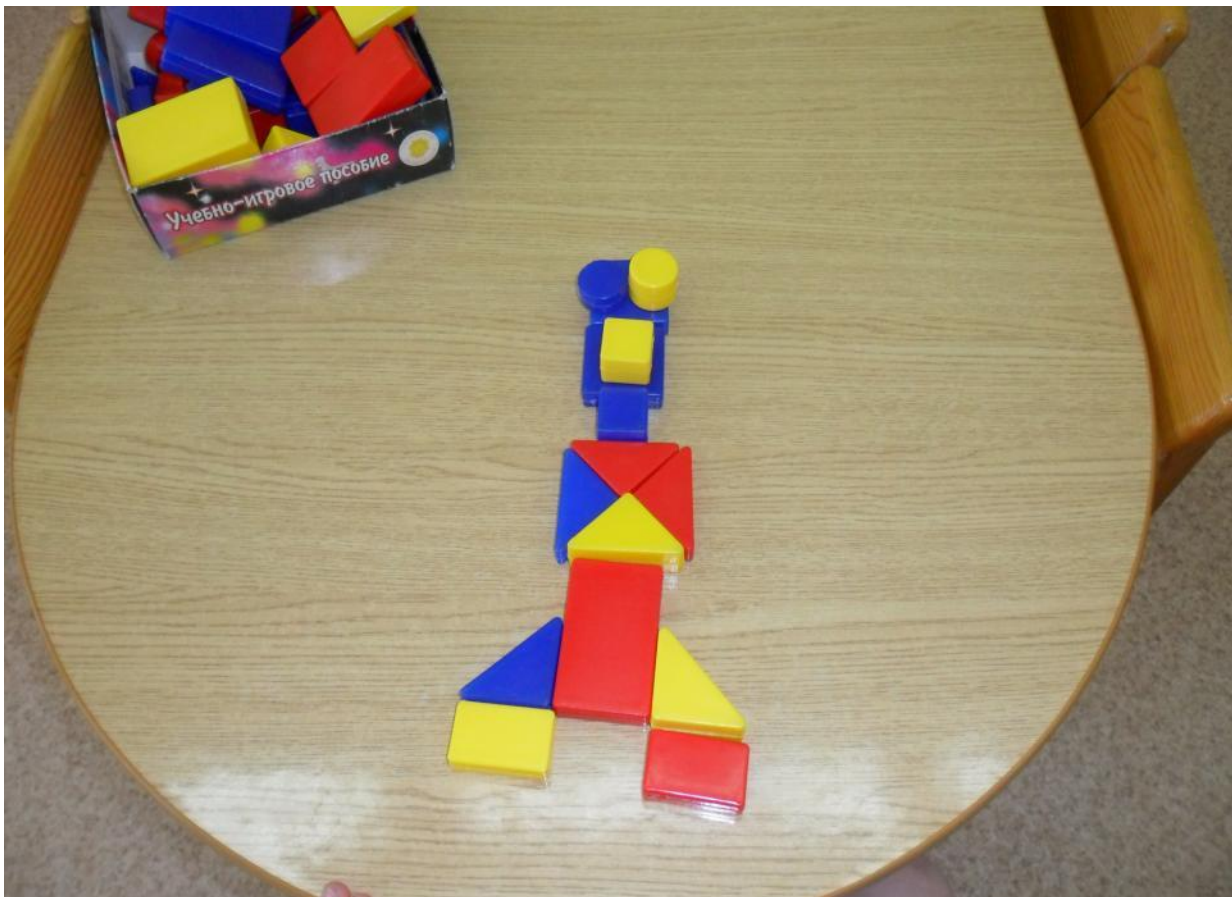
В игре ребенок учится приемам наложения, развивает творческое воображение. Знакомится с элементами художественного конструирования.



Для того чтобы вызвать интерес ребенка к игре с палочками, можно ему предложить альбом со сказочным сюжетом.



Из блоков можно сооружать не только плоскостные, но и объемные постройки.



Фантазия ребенка безгранична.