



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 267»
(МАДОУ «Детский сад № 267»)

Маленькие архитекторы

Подготовили: Федорова Т.В., воспитатель
Пометелина Н.В., воспитатель

Барнаул, март 2026



Мягкий плоскостной конструктор на липучках, яркий и приятный на ощупь пользуется большой популярностью у детей. Помогает развивать фантазию и творчество.





Ребята с большим удовольствием создают различные цветные композиции.





Инженерное мыслительное пространство в детском саду-это не просто уголок с конструкторами, а целая система условий для развития у детей любознательность, изобретательности, умения работать в команде и мыслить как будущий инженер, что помогает воспитывать творческую, самостоятельную и технически грамотную личность.



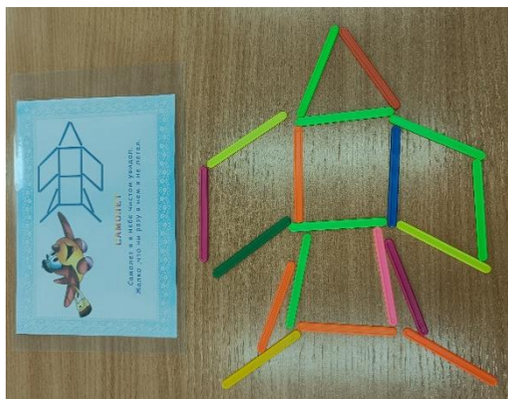
Конструктор-мозаика помогает создавать из отдельных элементов что-то целое. Это не только увлекательное, но и очень полезное занятие.

с





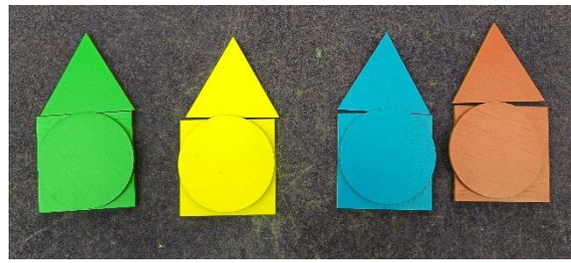
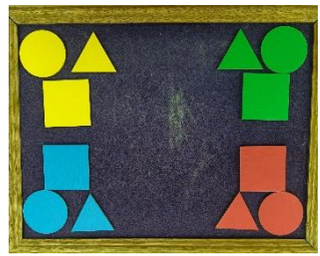
Конструирование из бумаги относится к художественному типу конструирования. Следуя инструкции педагога дети из бумаги сделали мордочку собаки, это вызвало много положительных эмоций.



Игры со счетными палочками очень интересное и занимательное занятие для детей, способствует развитию мелкой моторики, мышлению, воображению, помогает закрепить знания о цветах, формах и размерах. Формируют усидчивость, самостоятельность и умение работать по образцу или собственному замыслу.



Плоскостное конструирование - это обучение детей построению различных изображений на плоскости. Такая деятельность позволяет развивать у детей математическое мышление, мелкую моторику, способствует накоплению сенсорного опыта , развивает фантазию.





На встрече детско-родительского клуба «Мы вместе» конструирование из счетных палочек по схеме вызвало большой интерес не только у детей, но и у родителей.

