

Рекомендации для родителей



А. С. Макаренко подчеркивал, что игры ребенка с игрушками-материалами, из которых он конструирует, «ближе всего стоят к нормальной человеческой деятельности: из материалов человек создает ценности и культуру».

- Занятия по конструированию развивают творческие способности детей, сноровку, воспитывают трудолюбие, усидчивость, терпение. Накапливая конструкторский и художественный опыт, ребенок получает возможность воплощать свои представления, фантазии в постройках, поделках.

Другой важной составляющей **занятий по конструированию** является обучение ребенка мыслить самостоятельно и находить пути решения поставленных задач.

Большинство детей просто обожают конструировать, поэтому конструктор – эта та вещь, которая должна быть в каждом доме. А польза от такого приобретения налицо – с одной стороны, ребенок увлечен интересным занятием, а, с другой стороны, это занятие способствует его всестороннему развитию.



Для успешных занятий и игр с материалами детям необходимы богатые впечатления об окружающем мире.

Необходимо, вместе с детьми, наблюдать строящиеся здания, другие сооружения, обращая внимание на дружную работу строителей, рассматривать архитектуру зданий, машины и другие предметы, употребляя при этом слова, обозначающие пространственные отношения (впереди - сзади, вверху - внизу, направо - налево, ближе - дальше, больше - меньше).



***В играх и занятиях
конструированием дети
приобретают определенные
знания, которые необходимы
при подготовке к школе, что
является главной задачей
программы Л.А.Венгера
«Развитие»***

Формы работы с родителями

1. Консультация «Портфолио дошкольника»
2. Фоторепортаж (выставка, оформление работ)
3. Родительское собрание «Роль конструирования в семье и в детском саду»
4. Консультация «Развития представлений о цвете, форме, величине по средствам развивающих игр по конструированию»
5. Проект «Необычный конструктор»
6. «Презентация конструкторов», статьи о истории возникновения конструктора
7. Фоторепортаж в рубрике «Делимся семейным опытом!»
8. Статья «Чему учит конструирование»
9. День открытых дверей. Фотоотчет «Наши успехи»