

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА – ДЕТСКИЙ САД №7 «ЯРОСЛАВНА»
Алтайский край город Рубцовск

Консультация для родителей

*«Конструируем, играем,
наших деток развиваем»*



Подготовила: Арнаутова Т.А.

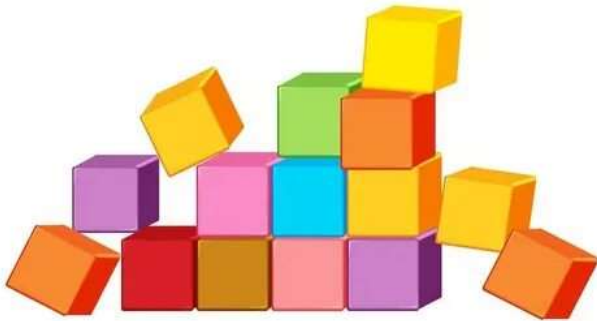
Рубцовск
2025г

Констру́ктор - (от лат. **Constructor**) строитель.

Конструктор (игрушка) - детский игровой набор для моделирования, состоящий из набора деталей и, как правило, соединительных элементов.

Он бывают простым и сложным. Можно выбрать подходящий вариант для ребенка любого возраста. А что же сегодня предлагают нам самые популярные фирмы производители?

Кубики



Простейшие виды конструкторов - кубики. Это самый популярный конструктор, с которым сталкиваются малыши. Дети начинают играть в них с 2 лет. Помимо мелкой моторики и воображения, кубики могут развивать и нравственные качества ребенка. Он может помочь своему соседу сделать в доме перекрытия или построить крышу. Дети очень любят ломать свои поделки. Делают они это не со зла, им просто интересно, что же находится внутри конструкции. В этом плане кубики - очень удобная игрушка. Из них можно собирать, а потом ломать домики, а потом снова собирать.

Строительные наборы



Один из самых популярных таких конструкторов - «Лего». Виды его могут быть разнообразны. Есть наборы, включающие в себя разнокалиберные детали (кирпичики, кубы, пластины, бруски и крышу), а есть те,

которые состоят только из кирпичиков или кубиков. Лучше брать тот вид конструктора, который состоит из разных форм. Такая игрушка придется по вкусу и маленькому ребенку. Да и когда чадо подрастет, интерес к «Лего» не потеряется. Все детали конструктора имеют своеобразное крепление. Чтобы собрать какую-либо форму, придется постараться. Поэтому лучше научить ребенка сначала складывать кубики и только потом переходить на «Лего». Дом, собранный из кубиков, ломается легко, а вот конструкцию, сложенную из пластиковых деталей, сломать не так-то просто. И ребенок к этому должен быть готов. Дарить «Лего» детям лучше тогда, когда им исполняется 4-5 лет.

Магнитные конструкторы



Такой вид конструкторов очень оригинален. Из магнитных квадратиков можно строить любые конструкции и легко преобразовывать плоские объекты в объемные. С такой задачей может справиться даже ребенок 3-х лет. С помощью магнитного конструктора можно изучать с детьми цвета, а также простые и сложные геометрические формы. Не стоит бояться, что ребенок может разобрать детали конструктора на части. Если вы купите качественный набор, сломать его детали будет просто невозможно.

Конструкторы с болтовым соединением



Дети любят разбирать игрушки на части. Набор с болтовым соединением - тот вид конструктора, работа с которым позволяет это делать. Вы можете приобрести машинку или самолёт, и ваш ребенок с удовольствием сможет посмотреть, что у игрушки внутри. В наборе идет небольшая отвертка. Все детали довольно большие.

Фигурки - вкладыши.



Это еще одна разновидность простейшего конструктора. Дети учатся подбирать и соединять вместе правильные по форме и по размерам фигуры.

Виды развивающих наборов разнообразны, и каждый из них отвечает определенной цели.

- Деревянные кубики подходят для маленьких деток, которые только начинают познавать этот мир.
- «Лего» идеален для детей от 3 лет, которые уже могут самостоятельно построить дом, забор, площадку или замок.
- А вот конструкторы с болтовым соединением лучше приобретать для более старших дошкольников.

Какой конструктор выбрать ребенку? Родители должны знать предпочтения своих детей. Если мама с папой захотят подарить своему ребенку конструктор, то они должны учитывать, насколько интересна будет эта игрушка для их чада. Ведь не все дети любят сложную и кропотливую работу. Несмотря на это, конструктор нужен всем без исключения. Ведь именно с помощью этой игры родители легко смогут научить ребенка различать цвета. Собирая конструктор, ребенок развивает мелкую моторику, воображение и абстрактное мышление, конструирование учит ребенка фантазировать.

Виды конструкторов для детей, которые предпочитают пассивным играм активные, должны быть большими и яркими. С такими блоками можно бегать и играть. На мягких модулях можно прыгать, а собрав себе горку, ребенок сможет на ней покататься.

Играя с любым конструктором, ребенок познает мир с удовольствием.

Стройте и играйте вместе с детьми, доставляя им радость совместной деятельности.