

«Конструктор для детей-выбираем правильно»

Конструируя, ребёнок действует, как зодчий,
возводящий здание собственного интеллекта»

Ж. Пиаже

В мире развивающих игрушек особенное место занимают детские конструкторы. Ведь они вызывают неподдельный интерес практически у каждого ребенка и при этом несут неоспоримую пользу для подрастающего организма и его развития. Но в этом вопросе главное - правильно выбрать конструктор, чтобы он не пылился на полочке, а стал одной из любимых забав вашего ребёнка. Как это сделать и на что обратить внимание? Все зависит от возраста. Основное правило при выборе конструкторов - это соответствие такой игрушки возрасту ребенка. Излишне сложные конструкторы ребёнок 3-5 лет банально не поймет, он не увидит, как из них что-то строить и как ими играть. И напротив: более взрослый ребенок не заинтересуется простыми кубиками, для него они во многом примитивны. Более того: ладно бы страдало только удовольствие ребенка - при неподходящей по возрасту конструкции и сложности конструктор становится попросту бесполезным. Ни о развитии мелкой моторики пальцев, ни об улучшении координации движений, ни о формировании пространственного мышления или логики, ни о полете фантазии, ни о повышении усидчивости и упорства речь не идет

Помимо возрастных рекомендаций при выборе есть и несколько общих, справедливых для любого конструктора: - обращайте внимание на материалы: они должны быть приятные на ощупь, экологически чистые (смотрим на сертификаты качества!!!), не иметь неприятного химического запаха, а их окраска обязана быть стойкой; - оценивайте аккуратность исполнения: заусеницы на стыках деталей, кривые линии и грани, неопрятная покраска, дешевая одноразовая упаковка - все это должно вас насторожить, и лучше отказаться от покупки; - проверяйте надежность: детали должны быть прочными, не ломаться от легкого усилия, выдерживать сгибание и скручивание - малыш наверняка будет испытывать их, как и любую игрушку, с максимальным пристрастием; - пробуйте играть: если есть возможность, соедините и разъедините детали конструктора, прилагаемое к ним усилие должно быть доступно ребенку, иначе без помощи родителя у него ничего не выйдет и интерес пропадет.

Детский конструктор в виде фигурок - вкладышей представляет собой пластиковые или деревянные наборы, в которых каждую фигурку вставляют в свое отверстие. Этот вид достаточно труден для ребенка. Он помогает развивать логическое мышление, так как перед сборкой ребенку необходимо в уме сопоставить различные фигурки и понять, что куда относится.

Большие блочные конструкторы имеют детали самой разнообразной формы и расцветки, встречаются даже детали с колесами, вагоны и т. д. Из него можно построить практически все, что угодно: дома, корабли, самолеты и т.д. Ваш ребенок растет, и вместе с ним растут и усложняются его конструкции. Помогает развиваться творческому мышлению, цветному восприятию, комбинаторике, пространственному воображению многим другим навыкам