**«Почему конструктор лучше другой игрушки»**

В настоящее время специалисты в области педагогики и психологии уделяют особое внимание детскому конструированию. Не случайно в современных программах по дошкольному воспитанию эта деятельность рассматривается как одна из ведущих.

Конструирование из конструкторов полностью отвечает интересам детей, их

способностям и возможностям, поскольку является исключительно детской

деятельностью.

Благодаря конструированию особенно быстро совершенствуются навыки и

умения, умственное и эстетическое развитие ребенка. У детей с хорошо

развитыми навыками конструирования быстрее развивается речь, так как

тонкая моторика рук связана с центрами речи. Ловкие, точные движения рук

дают возможность быстрее и лучше овладеть техникой письма.

Конструирование:

**1. Развивает мелкую моторику.** С ней напрямую связан речевой

аппарат.

**2. Развивает логическое мышление.** Ведь сборка – это четко

сформулированный алгоритм действий.

**3. Развивает творческое мышление.** Малыш придумывает собственные

невероятные объекты. Фантазия ничем не ограничена.

**4. Развивают образное мышление.** Приступая к сборке, в голове уже

четко представлен образ конечной цели.

**5. Развивает усидчивость.** Потребуется не один час, чтобы собрать

вместе 100 деталей.

**6. Развивает целеустремленность.** Если ребенок все-таки дошел до

конца и собрал, то он будет гордиться собой. Стремление к поставленной

цели – одно из основополагающих качеств успешного человека.

**7. Интересно играть и взрослым, и детям.** Объединяет семью. Повод,

чтобы собраться семьей и провести пару часов за увлекательным занятием.

**8. Развивает потребность в создании своими руками.** Стремление к

созиданию заложено от рождения в каждом человеке, его нужно холить,

лелеять и поощрять.

Свободное время маленького человека занимайте правильными вещами.

Иначе он займет его чем-то другим, не исключено что не самым полезным.

Конструкторская деятельность имеет ряд преимуществ перед другими

видами игрушек. Такой игрой маленький человек упражняет свой мозг,

решает головоломку, которую сам и придумывает.

Самые полезные игрушки – развивающие.

Как выбрать конструктор для детей

**1. Материал изготовления**. Лучше отдавать предпочтение натуральным

изделиям.

**2.** **Надежность креплений**. Они должны надежно держаться, но при этом

с легкостью разъединяться при необходимости. Досадно, если собранный в

течение нескольких часов крокодил рассыплется при попытке его перенести.

**3. Производитель и его репутация на рынке детских**

**товаров**. Учитывайте, сколько лет он производит товары такого рода.

**4. Отзывы покупателей**. Проанализируйте информацию об этом виде

комплектов для игр в интернете. Почитайте отзывы. Когда родители уже

сталкивались с проблемами и делятся опытом, вам проще избежать подобных

проколов. Учитесь на чужих ошибках.

**5. Интересы ребенка**. Если он любит играть с машинками, не покупайте

ему самолетики. А лучше отправляйтесь за покупками вместе. Очертите

доступную вам ценовую категорию, и пусть выберет то, что понравится.

**6. Отдавайте предпочтение крупным гипермаркетам**. Не заказывайте

игрушки через интернет. Вы не знаете, где они были и с чем контактировали.

Причем в сети никто не застрахован от мошенников.

Меры безопасности

**1. Выбирайте большие размеры деталей.** Это удобно при сборке и

исключает случайное попадание в легкие или пищевод. Внимательно следите

за безопасностью.

**2. Используйте элементы только по прямому назначению**. Не стоит

применять для других нужд, это нанесет вред здоровью ребенка и семьи.

**3. Присматривайте за играющими детьми.** Пусть они находятся в зоне

видимости. Под контролем они меньше балуются. В ссоре могут

травмировать друг друга деталями конструктора. Чтобы этого не случилось,

улаживайте конфликты как можно скорее.

**4. Собирайте после игры элементы в коробку и убирайте в безопасное**

**место.** Так фрагменты не потеряются, сын или дочь не сможет пользоваться

игрушкой без разрешения.

**5. Очищайте фрагменты минимум раз в неделю.**

Можно детским мылом и мягкой тряпкой. Тщательно просушивайте, чтобы нигде не оставалась влага. Иначе в щелях с жидкостью могут завестись

болезнетворные микроорганизмы и бактерии. Если появился неприятный запах от деталей, то немедленно обработайте комплект безопасным дезинфицирующим средством.

 Ребенок, прирожденный конструктор, изобретатель, исследователь. Эти

заложенные природой задатки реализуются и совершенствуются в

конструировании, ведь ребенок имеет неограниченную возможность

придумывать и создавать свои постройки, конструкции, проявляя

любознательность, сообразительность, смекалку и творчество.

