

## «Конструктор Lego: как играть, что выбрать?»

Шаляпина Марина Алексеевна,  
воспитатель

Lego – это разноцветные пластмассовые фигурки, взаимно закрепляющиеся между собой. Фигурки Lego могут быть соединены разными способами, из них можно собрать разные объекты, такие как транспорт, здания и даже настоящих роботов.



Важная особенность Lego в том, что вы можете пойти в магазин и приобрести неограниченное количество деталей, расположенных в огромных контейнерах – это квадратики, треугольники и различные другие детали. Из которых можно построить все что угодно, здесь не существует правил. Такая деятельность очень важна так, как она позволяет ребёнку самовыражаться и чувствовать, что его идеи важны и интересны.

Кирпичики Lego – не враги, а друзья родителей. С Lego можно сделать много полезного и даже организовать дома развивающую среду. Кирпичики Lego в состоянии заменить дорогостоящие пособия, научить математике, чтению и музыке.

Замечено, что дети, которые серьезно увлекаются Lego – конструированием, легко преодолевают такие трудности, как «задержка речевого развития». Тренировка мелкой моторики помогает быстрее освоить



математику и письмо, понять сольфеджио и сыграть первые пьесы на музыкальных инструментах.

Самое большое препятствие успешного творчества — ящики с игрушками, в которые свалено все подряд, включая Lego.

Разложить кирпичики по размеру в контейнеры для хранения — это первый шаг, с которого обычно начинают родители. Одновременно с такой сортировкой удобно что-нибудь строить по инструкции. Сразу становится понятно, какие детали наиболее востребованы, а какие стоит держать отдельно.

Сортируйте по цвету.

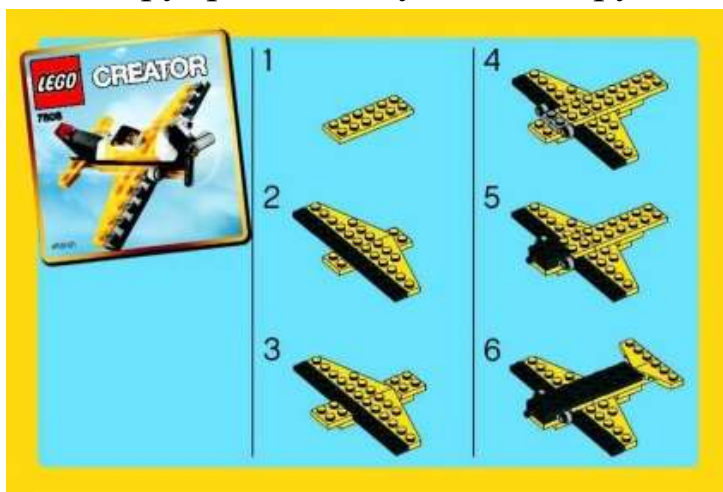
На первый взгляд, это нелогично. Но именно так рекомендуют сортировать детали дизайнеры. Сортировка по цвету вдохновляет на творчество, поэтому она важна. Удобно



пользоваться широкими и плоскими прозрачными контейнерами. В них все детали на поверхности, и их легко найти.

Чтобы не усложнять, достаточно организовать сортировку по наиболее часто встречающимся цветам: чёрный, белый, тёмно-серый, светло-серый, желтый, синий, красный, бежевый. Оставьте другие в общем контейнере.

Когда детали отсортированы, творчество набирает обороты. Обычно ребёнка не остановить — ему очень хочется собрать что-нибудь грандиозное. Он пытается придумать что-то сам, но получается не так красиво, как хотелось бы. Пока не отработаны приёмы конструирования, нужны инструкции.



Сохраняйте старые инструкции к Лего-наборам в папках-файлах. Новое это хорошо забытое старое. Если вы сохраняли инструкции от конструкторов, всегда найдёте отличные идеи для конструирования.

Компания Lego рекомендует попробовать обычные картинки вместо инструкций. Какая любимая тема ребёнка? Домики, роботы, животные и герои мультиков — все можно собрать из Lego. Сборка без инструкции — это следующий этап. Для него нужно освоить основные приёмы. Если ребёнок много собирал по инструкциям, он готов к самостоятельному творчеству.

В детских кружках лего-конструирования не только строят, но и придумывают сказки. Попробуйте так же. Выбирайте композиции, вдохновляющие на ролевые игры и придумывание историй. А потом переходите к следующему шагу.



Многие дети отказываются разбирать готовые постройки, болезненно переживают случайное разрушение. Но перемен не избежать. Строения хрупки, потому что творчество — это процесс. Не



привязываться, спокойно относиться к переменам — это один из мудрых уроков Lego. Чтобы сохранить постройку, необязательно превращать квартиру в пыльный музей. Дизайнеры рекомендуют родителям завести фотоальбом для своих построек. Так к ним можно вернуться в любой момент. Модели, которые движутся, можно снимать на видео.

**Удачи ВАМ!**