

МКДОУ – детский сад № 6

**Консультация
для родителей**

**«КОНСТРУКТОРЫ LEGO ДЛЯ ДЕТЕЙ
ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА»**



КОНСТРУКТОРЫ ДЕГО ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Конструкторы относятся к категории полезных игрушек, которые играют важную роль в полноценном и всестороннем развитии ребенка.

Как известно, они вырабатывают терпение и усидчивость, успокаивают и способствуют овладению умениям абстрактно мыслить и познавать пространство. Конструкторы развивают мелкую моторику ребенка и логическое мышление.

Все это говорит о том, что конструктором можно увлечь ребенка любой возрастной категории, и это всегда принесет пользу.

Конструкторы Лего привлекательны тем, что их можно подбирать в зависимости от потребности ребенка на определенном временном этапе, и все детали совместимы между собой, что позволяет находить им применение в новых, нестандартных моделях.

Конструкторы данного типа довольно разнообразны, но, исходя из общих признаков, можно их классифицировать.

По возрастным категориям

Первое, на что обращаем внимание при выборе конструктора — это **возраст ребенка**. С ростом и развитием малыша детали становятся мельче, а сложность процесса сборки усложняется, поэтому выбирая игру, следует ознакомиться с описанием правил, указанных на упаковке, сопоставляя с возможностями и умениями ребенка. Слишком простая игра будет скучной, а слишком сложная не сможет увлечь.

Для малышей в возрасте от 1 года до 3 лет идеальным конструктором будет Лего серии Дупло (Duplo).

Помимо деталей для строительства простых домиков или конструирования машинок, такие тематические наборы содержат крупные цельные фигурки известных героев или животных.

Также интересны для малышей, да и для деток старшего возраста, наборы ростового строительного материала из крупных деталей «Soft». Тут уж и взрослые не смогут удержаться от сооружения настоящих домиков и башен.

Для детей 3-6 лет конструкторы Лего представлены в самом большом ассортименте — от одиночных комплектов для конструирования транспортных средств и сооружений домов до

тематических наборов – специальная техника (пожарные, полицейские машины, машины для уборки улиц, автоподъемники и др.), Даша-следопыт, зоопарк, и др.

Конструкторы для детей старше 6-7 лет чаще всего отличаются количеством деталей и сложностью сборки — [Лего-Звездные войны](#), Ниндзя, Бен Тен, средневековые замки и пр. В эту категорию можно отнести настольные игры, а также транспорт на дистанционном управлении.

По половому различию

Кроме того, разнообразие наборов Лего определяет «стиль» игры, что позволяет сделать ее интересной как для мальчиков, так и для девочек.

Таким образом, в **наборы для девочек** чаще входят конструкторы для сборки животных, домов, магазинов, салонов, а также тематические наборы о принцессах, куклах, других сказочных и придуманных героях, а **для мальчиков** предпочтительнее машины, самолеты, роботы, супер герои.

Если в семье есть и мальчик, и девочка, можно приобрести один набор для двоих, но разнообразить его дополнительными деталями по вкусу ребенка, которые продаются отдельно и подходят к конструктору. Так, например, приобрести для девочки гарнитур для сконструированного домика, а для мальчика героя из серии Лего ниндзя го или Истории игрушек, Тачек.

Причем все герои Лего — это не просто фигуры, а персонажи, у каждого из которых есть свой стиль, история, оружие и прочее, и наши дети, как правило, все это знают.

По тематике

Большинство наборов Лего посвящено определенной тематике: например транспортной, для собирания дорог и машин, а также строительной, растительной, животной, супергеройской.

Кроме того, существуют как тематические наборы, так и базовые – для расширения ассортимента деталей конструктора.

Отдельно стоит выделить и наборы Лего – настольные игры.






Вид материала


И последнее отличие среди наборов – это вид материала. В серии игрушек Лего есть твердые и мягкие детали, а также твердые игрушки со специальной шершавостью на поверхности для развития тактильных ощущений у детей.

Обращая внимание на качество, посмотрите швы у твердых деталей и прочность у мягких. Также конструктор можно понюхать, он не должен иметь резких запахов и слишком ярких цветов (особенно для самых маленьких).



Названия деталей для конструктора LEGODUPLO, LEGOCLASSIC, LEGOSOFT

	Шип (обведен овалом на рисунке)		Кирпич для перекрытия 1x2/45
	Кирпич 1x2		Обратный кирпич для перекрытия 1x3/25
	Кирпич 2x2		Кирпич для перекрытия 1x2/45
	Кирпич 1x4		Закругленный кирпич 1x3
	Кирпич 2x4		Кирпич для перекрытия 1x3/25
	Кирпич для перекрытия 1x2x2		Обратный кирпич для перекрытия 1x2/45
	Круглый кирпич 2x2		Кирпич для перекрытия 1x2x2/3

	Круглый кирпич 1x1		Закругленный кирпич 1x6
	Пластина 1x2		Пластина с отверстиями 2x8
	Пластина 1x4		Круглая пластина 2x2
	Пластина 1x6		Круглая пластина с 1 шипом 2x2
	Пластина с отверстиями 2x4		Круглая пластина 4x4
	Пластина с отверстиями 2x6		Круглая пластина 1x1
	Арка 1x6		Арка 1x6x2
	Плитка 1x2		Трава 1x1
	Цилиндр 4x4		Сноуборд
	Конус 1x4		Отделитель элементов
	Листья 2x2		Круглая плитка с глазом 2x2

	<p>Основание 2x2</p>		<p>Круглая плитка с глазом 1x1</p>
	<p>Цветок 2x2</p>		<p>Антенa</p>
	<p>Круглая плитка с отверстием 2x2</p>		