

# Конструктор «Лего» - страна удивительного детства

## Конструктор «Лего» – гениальнейшее изобретение современности

Когда-то давным-давно, еще в 30-е годы прошлого века, датские плотники и столяры придумали необычные «цепляющиеся друг за друга деревянные кубики и кирпичики» для строительства зданий, а сегодня их задумка стала основой для самой известной и востребованной игрушки для детей всего мира.

Яркий конструктор «Лего» любят все дети. Из пластиковых элементов можно собирать бесчисленное количество поделок.

Конструктор «Лего» – это не простая игрушка, это развивающая игра, которая создана в помощь ребенку для того, чтобы наилучшим образом узнавать окружающий, взрослый мир. «Лего» обучает и развивает ребенка. Собрал одну игрушку – надоела, включил фантазию и собрал новую, используя только свой собственный ум и изобретательность!

Начиная с простых фигур, ребенок продвигается все дальше и дальше, а, видя свои успехи, он становится более уверенным в себе и переходит к следующим, более сложным постройкам и поделкам.

Наборы конструктора «Лего» позволяют детям учиться, играя и обучаться в игре, думать, фантазировать и действовать, не боясь ошибиться. В игре с конструктором «Лего» у детей тренируется мелкая моторика пальцев, а значит развивается речь.

## Преимущества конструктора «Лего» перед остальными игрушками

- С поделками из конструктора «Лего» ребенок может играть, ощупывать их, не рискуя испортить. Конструктор безопасен, им нельзя порезаться, проглотить ядовитый химический состав, например клей. У ребенка руки остаются чистыми, а убрать поделки можно легко и быстро.

- При использовании конструктора «Лего» у ребенка получаются красочные и привлекательные конструкции вне зависимости от имеющихся у него навыков. В игре с конструктором ребенок испытывает состояние успеха.

- В работе с конструктором «Лего» у ребенка возникает чувство безопасности, так как конструирование – это мир под его контролем.

- Конструктор можно расположить не только на столе, но и на полу, на ковре, и даже на стене, поэтому ребенку во время занятия нет необходимости сохранять однообразную сидячую позу.

«Лего»-конструктор подходит для детей любого возраста. В настоящее время фирма «Лего» предлагает широкий выбор наборов, среди которых наборы для девочек и мальчиков, наборы по сборке моделей транспорта, зданий, а также сюжетов из сказок и мультфильмов, тематические наборы, развивающие наборы.



Конструирование и дальнейшее использование конструкций-поделок в игре способствует развитию связной речи, пополнению словарного

запаса, развитию тактильных ощущений, ориентированию в пространстве.

Игры с конструктором «Лего» помогают развивать внимание, память, особенно зрительную; учат находить зависимости и закономерности, классифицировать, комбинировать, находить ошибки и недостатки, а также помогают предвидеть результаты своих действий.

### **Игры, в которые можно поиграть с ребенком при конструировании из «лего»**

Наиболее известные игры - «Скреплялки», «По дорожке», «Чего не стало?», «Чудесный мешочек», «Наведи порядок» и другие.

Очень полезно использовать конструктор «Лего» для развития речи. Например, полезно отрабатывать согласование числительных с существительными (сколько в твоём домике окошек? сколько ягодок на кустике?).

При создании построек по определенной сюжетной линии можно учить ребенка правильно соотносить «право», «лево», «сзади», «спереди», «под», «над», различать понятия «между тем-то и тем-то» т. д.

Конструирование фигур животных помогает ребенку научиться выделять части целого (котёнок без чего? - без хвоста). Можно поиграть в игру «Волшебный зоопарк», где соединяется голова крокодила и туловище тигра и получается крокотигр.

Множество игр вы можете придумать вместе с ребенком сами. Фантазируйте и развивайте вашего ребенка дома за игрой в конструктор «Лего»!

## Интересные факты про «Лего»

- ✓ Однажды был построен настоящий дом из конструктора «Лего».
- ✓ В Книгу рекордов Гинесса попала команда строителей, которая воздвигла 35-метровую башню из конструктора «Лего».
- ✓ Главный завод «Лего» находится в Дании. Ежедневно на нем используют 60 тонн пластика для производства деталей.
- ✓ За все время существования компания «Лего» выпустила более 485 000 000 000 деталей.
- ✓ Если из всех деталей конструктора «Лего», которые продаются за год, сделать цепочку, она обогнет Землю около 10 раз.
- ✓ Выпущенными за всю историю «лего»-человечками можно заполнить 170 бассейнов стандартных размеров.
- ✓ Если соорудить пирамиду из 40 млрд. кубиков «Лего», она достигнет Луны.

