

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ  
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РОДИТЕЛЕЙ С ДЕТЬМИ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ  
«ПУТЕШЕСТВИЕ В МИР КОНСТРУИРОВАНИЯ»**

Разработала:  
Зубку Д.А.,  
воспитатель  
СП «Детский сад – «Одуванчик»  
ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» села Большая  
Глушица

**УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!**

Любит ли Ваш ребенок конструировать? Уверена, что любит. А знаете ли вы, где началась история LEGO-конструирования? Что означает слово LEGO? Бывают ли съедобные LEGO-детали? Какие трюки умеет проделывать экскаватор? Как читать схемы?

Все это и еще много полезной информации вы узнаете, путешествуя по предложенному образовательному маршруту.

**Предлагаем вам вместе со своим ребенком на некоторое время превратиться в исследователей – путешественников и инженеров – конструкторов!**

**ШАГ I.**

**ИСТОРИЯ LEGO-КОНСТРУИРОВАНИЯ.**

Было это давным-давно. В далекой стране Дании жил-был. ....

Кто? Нет, не Иван-царевич, и не Коза с козлятами, а самый что ни на есть настоящий изобретатель конструктора LEGO. А как он сделал свое открытие, как развивался и совершенствовался самый популярный на сегодняшний день конструктор, вы узнаете, пройдя по ссылке: <https://tinyurl.com/y6bkb4aj>

Понравилось?

А теперь самое время обсудить с ребенком эту историю. Спросите, что больше всего запомнилось, впечатлило? С какими трудностями столкнулся Оле и как с ними справился. Сравните первые детали LEGO с современными, поищите отличия. Обсудите, как замечательно изобрести что-то по-настоящему интересное, изменившее, подобно LEGO, жизнь людей XX столетия. Много полезной информации вы сможете найти здесь:

<https://clck.ru/Fw6yY>

А теперь пришло время достать свой LEGO – конструктор и построить свой город вместе с мамой или папой, а еще лучше – всей семьей! Не знаете, с чего начать? Значит, вам сюда: идеи и схемы для конструирования: <https://tinyurl.com/y4mwxb2a>

**ШАГ II.**

**САМАРА КОСМИЧЕСКАЯ: КОНСТРУИРУЕМ РАКЕТУ И НЕ ТОЛЬКО.**

Уверена, что вы и Ваш ребенок знаете, почему город Самара называют «Самара Космическая». Именно поэтому каждый юный житель Самарской области должен иметь представление о конструировании ракеты! Узнать о тонкостях

ракетостроения, сборке, схемах, а заодно самому научиться собирать ракету, можно пройдя по ссылке:

<https://tinyurl.com/v3qqkpo>

Идея для конструирования ракеты готова? Замечательно, но, прежде чем приступить к реализации вашего замысла, предлагаю размять руки-ноги и станцевать с роботом!

<https://tinyurl.com/vy2xtdt7>

А, вернувшись из космических далей и ступив на родную землю, мы понимаем, что очень скучали по дому. Сохранить нашу голубую планету, красоту ее природы, ее богатства – обязательно обсудите с ребенком эти важные вопросы, а заодно сконструируйте умную машину – экскаватор, которая умеет проделывать самые настоящие трюки! <https://tinyurl.com/v49ked5g>

И не забудьте построить Дом Мечты вашей семьи! Кто знает, возможно, эти мечты в скором времени реализуются. Главное - верить!

<http://bit.do/eRLVf>

### ШАГ III.

#### ИДЕИ ДЛЯ КОНСТРУИРОВАНИЯ: КОНСТРУИРУЕМ, УБИРАЕМ ИГРУШКИ И ПОЁМ.

У вашего ребенка много деталей конструктора, но закончились идеи для игры? Это не беда! Пройдя по этой ссылке, вы найдете много интересных идей для совместных игр и приключений, а заодно узнаете, как в игровой форме научить ребенка убирать за собой конструктор!

Не забудьте обсудить возможности и преимущества игровой уборки и похвалить за помощь.

<https://tinyurl.com/v4n5v3mn>

А веселые LEGO-песенки превратят скучное занятие в настоящее музыкальное приключение!

<https://tinyurl.com/v4xx7o2c>

<https://tinyurl.com/v4aqzhji>

### ШАГ IV.

#### ОНЛАЙН ПРОЕКТИРОВАНИЕ.

Дома из блоков, замки, пряничный домик, будка, парусник и лодки, декор дома – это и многое другое станет возможным для вашего ребенка в онлайн проектировании. К тому же – это возможность для совершенствования первичных пространственных, математических, сенсорных представлений и многое другое в игровой и увлекательной форме.

АВ во время прогулок, поездок и путешествий, не забывайте обращать внимание детей на разнообразие и красоту зданий и архитектурных объектов, рассказывайте о событиях, в честь которых они построены, поощряя к новым открытиям, расширению кругозора и любознательности. <https://clck.ru/FwHaa>

Понравилось? И это далеко не предел: собрать пазлы, и даже сконструировать авторские пазлы с любимым героем или из собственной фотографии вы сможете, пройдя по ссылке:

<https://tinyurl.com/v68f2rpu>

### ШАГ V.

#### ТВОРИ, ВЫДУМЫВАЙ, ПРОБУЙ: «ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ ТРУБОЧКИ».

Конструктор – незаменимый помощник в процессе познания ребенком окружающего мира.

Играть с конструктором можно в любом месте и в любом удобном для ребенка положении, что очень важно для сохранности здоровья дошкольников.

Конструктор – это игрушка, которая никогда не надоедает.

Хотим познакомить Вас с игровым пособием «Занимательные трубочки», с которым можно познакомиться здесь:

<https://clck.ru/FwK5V>

Надеюсь, это пособие вдохновит вас на новые изобретения, с которыми вы поделитесь с нами. Желаю успехов!

#### **ШАГ VI.**

#### **LEGO-ЧУДЕСА И БЫВАЕТ ЛИ СЪЕДОБНОЕ LEGO.**

Можно ли есть детали LEGO? Конечно, нет, ответит любой родитель. Но, оказывается можно самим приготовить вкусное желе в мега-деталях, или в деталях из обычных мега-блоков, и наслаждаться вкусным LEGO-десертом: <https://tinyurl.com/vvzuzsm59>

А пока ваш десерт готовится, приглашаю вас узнать Самое Необычное и Удивительное из мира LEGO:

<https://tinyurl.com/v3sez4a4>

<https://tinyurl.com/vv39amr9>

<https://tinyurl.com/yxkbew4x>

Не забудьте обсудить с ребенком новую информацию, выслушать его мнение, ответить на возникшие вопросы. Поощряя интерес вашего малыша к познанию мира, интересу к тому, как все устроено, вы помогаете ему расти пытливым, динамичным и уверенным в себе человеком, способным, в скором времени, конструировать свое жизненное пространство творчески-разумно.

#### **И В ЗАКЛЮЧЕНИИ:**

**Слово LEGO образовалось от выражения Leg и Godt, что в переводе с датского означает “увлекательная игра”.**

**По случайности, в переводе с латыни данное выражение означает “я учусь”, “я складываю”.**

**Желаю вам увлекательно учиться и играть, получая удовольствие от того, что вы делаете ВМЕСТЕ!**