

Консультация для родителей на тему:

«ИГРАЯ В ЛЕГО».

Подготовила

воспитатель МДОУ №3 «Ёлочка»

Береговая Е.В.

Игра – важнейший спутник детства. ЛЕГО позволяет учиться, играя и обучаться в игре. Каждый ребенок уникален, и каждый рождается со способностями, которые можно и нужно развивать. У детей дошкольного возраста огромное желание творить и получать результат. Создавая необходимые условия для развития конструктивной деятельности, мы помогаем ребенку понять окружающий мир и свое место в этом мире. Каждый ребенок прирожденный изобретатель, исследователь.

Эти заложенные природой задачи особенно быстро реализуются и совершенствуются в конструктивной деятельности. Конструктор ЛЕГО самая популярная игрушка в мире, причем не только у детей, но и взрослых. Среди развивающих игрушек для детей именно конструктор ЛЕГО занимает особое место, использовать его можно практически с самого рождения, когда малыш только начинает осваивать формы, цвета, размеры. Возрастные границы для игры безграничны. Любое конструирование предполагает разнообразные манипуляции руками. Играя в ЛЕГО, дети развивают двигательные навыки и мелкую моторику, учатся правильно и быстро ориентироваться в пространстве.

С помощью конструктора совершенствуется речь. Дети получают математические знания о счете, форме, пропорции, симметрии. Расширяют свои представления об окружающем мире - об архитектуре, транспорте. ЛЕГО прекрасно развивает структурно-логическое мышление

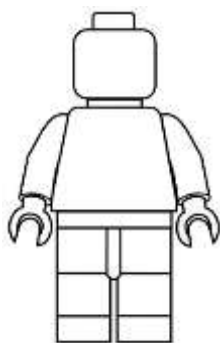
необходимое для построения объемных конструкций и понимания приложенной к конструктору схемы. Сборка детали конструктора требует сложной мыслительной деятельности.

ЛЕГО учит воображать, фантазировать, творчески мыслить. Благодаря великому ассортименту ЛЕГО, дети смогут воплотить в играх свои самые смелые мечты. Золушка запросто придет в гости в ледяной замок Снежной королевы, Белоснежка совершит полет с гномами. Это идеальная возможность встречи персонажей из разных сказок, что способствует частым и длительным играм. Дети учатся общаться друг с другом, устраивать совместные игры.

Предлагаем вам игры.

«ДИЗАЙНЕР»

Хотели бы почувствовать себя в роли дизайнера ЛЕГО-человечков? Тогда распечатайте этот шаблон (он очень большого размера, можно хоть на плакат) и развлекайтесь: можно превратить шаблон в супергероев, а можно придумать что-то свое особенное. В такую игру можно играть целой компанией, а потом придумать историю со всеми рисованными ЛЕГО-человечками.



«ЛЕГО-БАБОЧКА»

Увлекательное это дело - построить бабочку из ЛЕГО. И очень полезное для развития мышления, ведь у любой бабочки есть особенность: ее крылышки

абсолютно симметричны. И у ЛЕГО-бабочки должны быть такими же. Обговорите с малышом это условие перед началом создания, задача может показаться ему несколько сложной, ведь чем больше размах крыла бабочки, тем больше кубиков ЛЕГО будет задействовано в ней. Чтобы кирпичики не разъезжались в разные стороны, лучше сделать контур бабочки из контактной бумаги. Ее силы будет недостаточно, чтобы подвесить готовую работу или приподнять ее, но достаточно для того, чтобы удерживать на месте строительный материал. Контур бабочки вырезайте по принципу симметрии, затем снимите с пленки защитный слой и положите липкой стороной вверх. Скотчем прикрепите заготовку к столу, чтобы он сам тоже не ездил. Начните делать бабочку из центра, выложив сначала туловище, а уже затем приступив к крылышкам.

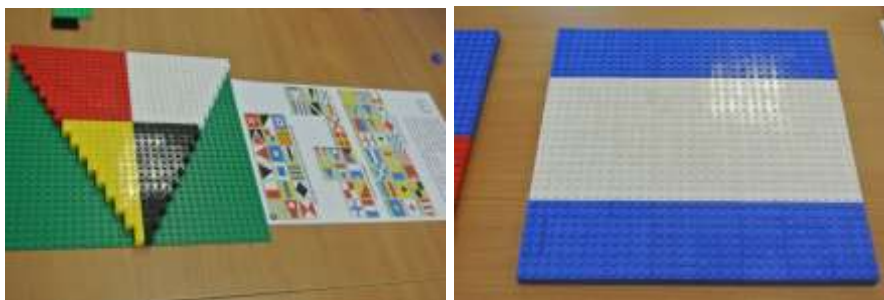


«ГОСТИ»

Белоснежка пришла в гости к Красной шапочке. ЛЕГО используется для "приготовления" пищи - лежит на тарелках, каши (желтые кубики) - в желтой кастрюльке, чая (коричневые кубики) - в чайничке. В сковородке тушим овощи (зеленые, красные, кубики).

«МОРСКИЕ ФЛАГИ».

Дети выбирают себе морской флаг. И затем набирают его на плате по цветам.



«ВНИМАТЕЛЬНЫЙ»

Показываете ребенку, как сделать простую конструкцию из 3-4 кубиков, лучше разного цвета. Если ребенок постарше, то можно показывать уже построенную конструкцию. Даете ему 3-5 секунд посмотреть на нее и убираете. Даете кубики для постройки такой же конструкции.

Ребенок по памяти должен воспроизвести ее.

Как только вторая конструкция готова, достаете образец и вместе с ребенком сравниваете все ли правильно построено. Если нет, то вместе исправляете.

«ШКОЛА»

Дома всегда накапливается много пустых коробок из-под обуви, которые жалко выкидывать. И правильно – из такой коробки можно сделать игрушечную школу, причем для этого из дополнительных материалов потребуются только клейкая лента (желательно разных цветов). Сначала нужно вырезать в коробке «окна» и «дверные проемы» с помощью канцелярского ножа и отделать их клейкой лентой. Потом полностью покрыть крышку коробки клейкой лентой другого цвета. Остается превратить вырезанные кусочки картона в учебные плакаты и школьную доску, приклеить их изнутри коробки, поставить внутрь игрушечных человечков и начать играть в школу!



Список литературы:

1. Давидчук А. Н. Развитие у дошкольников конструктивного творчества. М. «Просвещение», 1976г.
2. Книга для учителя. ПервоРобот LEGO WeDo
3. Комарова Л. Г. Строим из LEGO. М. «Линка - Пресс», 2001г.