

Развивающие игры с нитками и веревками для детей старшего дошкольного возраста.



Сегодня мало кто задумывается о том, когда нитки появились на свет. Возникновение шитья и вышивки сложно обозначить определенной датой. Ткани и нитки - материалы недолговечные.

Первые нитки появились в истории человечества в эпоху неолита, когда древний человек сшивал шкуры животных, чтобы создать теплую одежду для защиты от холода. У швейных

ниток высокая миссия – соединять части в единое целое. Их прародителем стали листья и трава, которые смогли накрепко сшить куски выделанных шкур.

Шло время, человек развивался, и его одежда становилась все более сложной, требующей тонкой швейной фурнитуры.

Кто и когда придумал первую петельку, тоже никто не знает, но уже давно известно, что родилась эта чудо-петелька задолго до нашей эры. Какие же виды пряжи используют в наше время? Это пряжи из натуральных и синтетических волокон. Натуральные волокна бывают животного происхождения – сюда относятся шерсть, мохер, кашемир, альпака и многие другие, и растительного происхождения – лён, хлопок, вискоза. Нитка нужна и интересна современным детям, поскольку открывает новые возможности для деятельности. Нитка учит, забавляет и рукодельничает. Сделанные самостоятельно игрушки порадуют ваших детей и близких.

Что такого есть в каждом доме? Конечно же нитки, у кого их нет. Иногда их большое количество остается от увлечений вязанием или от состарившейся распущенной вещи. Однако мало кто знает насколько нитки универсальный материал, с помощью которого можно создать много прекрасных вещей.

Умение создавать яркие поделки из этого материала совершенно не требует специальной подготовки, это доступно для каждого.

Помимо всего, это еще и очень занятная и интересная работа. Что примечательно, поделки, сделанные своими руками, получаются невероятно красивыми и уникальными в своем роде, ведь только подумать, Вы вкладываете в них свою душу.

Раньше, особой популярностью пользовались куклы из ниток. Наши бабушки часто делали такие поделки, заменяя тем самым настоящие куклы. Ведь не у всех была возможность приобрести подобные игрушки. На сегодняшний

момент, ввиду возрастающего интереса к изделиям ручной работы, фигурки и поделки из ниток пользуются большим спросом.



Из шерстяных ниток, а также мулине можно создавать не только кукол, но и различных животных: лошадей, котов, героев из любимых сказок. Чтобы создать подобную куклу, необходимо взять нитки и сложить их несколько раз. Для этих целей применяют также книги или плотный картон. После этого, нитки нужно проложить поперек в том месте, где вы планируете сделать конечности, а также волосы. Нити основы необходимо согнуть вдвое и перетянуть в определенной области. Используйте в работе красочные мулине для изготовления ярких волос кукле. Для готовой фигурки куклы также можно смастерить одеяние из ниток или мулине. Для этого, просто зафиксируйте на корпусе поделки нитяные отрезки, имитируя таким образом платье либо юбку. На лице своими руками вышейте носик с глазками и губками. По такому же принципу создаются и разнообразные животные. Подобные игрушки подойдут для детей разных возрастов. Им обязательно понравится с ними играть.



Одним из самых простых способов сделать оригинальную поделку из ниток является аппликация на картоне. Это занятие особенно подходит для детей дошкольного возраста. Также такие уроки вы сможете провести и в домашних условиях, необходимо только подготовить простой и доступный набор материалов и инструментов. (клей, картон, нити, ножницы)

Для начала на картоне необходимо нанести любое изображение, которое впоследствии заполняется мелко нарезанными нитками. Для детей, будет удобнее, если, на первых порах, вы разделите шаблон на сектора и подпишите нитями какого цвета каждый из них должен быть заполнен. Крепят нитки на клей. Работами своего малыша вы сможете заполнить детскую комнату.

Еще один способ работы нитками по картону состоит в следующем: необходимо выбрать подходящий шаблон, например, сердечко. Далее при помощи толстой иглы либо шила, проделываются отверстия по поверхности сердца.

В полученные дырочки и протягиваются нити. Таким образом можно быстро сделать памятные игрушки к празднику



Одна из самых известных объемных поделок из ниток и клея – это шары. Создавать их можно из разных ниток от мулине до шерстяных. Цветовое разнообразие нитей позволяет делать восхитительные нежные и яркие шары, которые могут лечь в основу многих изделий. Снеговик из ниток, сделанный на основании таких шаров будет оригинально смотреться в новогодней композиции. Для создания шаров из нитей вам будут нужны (воздушные шары, клей, нити)

Начинается работа с надувания воздушных шаров до необходимого вам размера. Кроме того, вы сможете сделать на основании шаров, не только круглые поделки из ниток и клея, но и, например, изделия в виде сердечек. Дальше можно смазать шар клеем либо проделать отверстие в тюбике и протягивать сквозь него нить. После этого, в произвольном порядке, нужно шаг за шагом наматывать нить на шар. Сделав такую заготовку, подвесьте ее и оставьте сохнуть на ночь или на сутки. Когда изделие высохнет осторожно проколите шар и высуньте его из заготовки. Шарик готов. На основании такой поделки из ниток у вас может получиться замечательный снеговик, восхитительное сердечко или даже пасхальное яйцо к светлому празднику. Фантазируйте и создавайте своими руками другие интересные поделки из ниток и клея на основе таких замечательных шариков.



Несмотря на обилие кукол Барби, и прочих готовых красавиц, куклы из ниток своими руками пользуются неизменной популярностью. Их приятно создавать, они очень мягкие на ощупь.

Из помпонов получаются очень милые игрушки. Игрушки из помпонов можно сделать практически любые: зайчиков, медвежат, снеговика, цыпленка, поросенка, ежика, овечку, котят, божью коровку, птичек и т.д. - главное проявить фантазию. Помпоны легко сделать из шерстяных, меланжевых, любых толстых пушистых ниток. Приспособления для изготовления помпонов (такие пласт- массовые широкие кольца) продают в магазинах для рукоделия, но можно легко сделать такие кольца-кружки из картона. Игрушки из помпонов получаются мягкими и милыми. Делать их быстро и приятно.



Метод **ниткографии** позволяет решать следующие задачи: совершенствовать зрительное восприятие детей, развивать зрительно – моторную координацию, формировать плавность, ритмичность и точность движений, подготавливать руку ребенка к письму. В качестве экрана – основы для изображения нитью – следует использовать какую – либо шероховатую поверхность (бархатная бумага или однотонный ковролин). Обучение рисованию с помощью нити следует начинать с работы по готовому образцу (взрослый показывает готовую картинку, а ребенок ее копирует).



Затем целесообразно переходить к «рисованию» по представлению.

Поделки развивают мелкую моторику, стимулируют воображение и знакомят детей с окружающим миром. Темами изображений может быть все, что угодно: природа, звери, птицы, цветы, времена года и многое другое. Работы получаются довольно необычными и оригинальными. А благодаря ниткам, поделки становятся пушистыми и мягкими, чем очень привлекают внимание детей.

Изготовление поделок из подручного материала может стать любимым хобби, приносящим настоящее удовольствие. Несложные работы займут свободное время, могут стать подарком, украшением для дома, да просто любимой безделушкой. Поделки из ниток и клея помогут родителям занять свободное время детей. Причем такое занятие будет полезно ребенку, так как работа с нитками, кисточкой, ножницами, карандашами развивает не только творческие способности, но и мышление, а мелкая моторика рук, как известно, очень полезно отражается на умственном развитии малыша. Предложить ребенку несложную работу, которая в результате станет занимательной поделкой, - настоящее удовольствие.

Возможности нитей в развитии мелкой моторики рук уникальны: как только ребенок берет в руки нить, у него сразу же начинают развиваться двигательные функции первых трех пальцев (большого, указательного и среднего), что постоянно активны в быту, в общении. Нить тонка и требует точности двигательной реакции, а это помогает корректировать движения пальцев относительно друг друга, воздействуя на все мышцы руки, что особенно важно для овладения предметно – практическими действиями.