

# Пластилиновые фантазии!

**Пластилин** - (итал. *plastilina*, от др.-греч. *πλαστός* — лепной) — материал для лепки, состоящий из глины и воска с добавлением жиров, вазелина и др. веществ, препятствующих высыханию.

## Немного истории или Кто и зачем придумал пластилин?

Пластилин был придуман в 1897 году в Англии преподавателем школы искусств Вильямом Харбуттом. Он хотел изобрести материал, который бы, в отличие от глины, не высыхал при контакте с воздухом.

Точный состав получившейся у Вильяма Харбутта смеси серого цвета остается секретом, поскольку защищен патентом с 1899 года, но известно, что в неё входили соли кальция, вазелин и стеариновая кислота. Такой пластилин практически не сох и не прилипал к рукам.

Промышленное производство пластилина началось в 1900 году в Германии. К тому моменту в него уже стали добавлять красители, что позволило сделать его разноцветным.



Творить из пластилина можно все, что фантазия пожелает: от зверят и бусинок до больших картин и домов.

***Основные приемы, используемые при работе с пластилином:***

*- Скатывание*

*- Придавливание*

*- Раскатывание*

*- Вытягивание*

*- Отщипывание*

*- Сплющивание*

*- Разрезание*

Подобные манипуляции с пластилином не только позволяют достичь нужного результата, но развивают мелкую моторику пальчиков ребенка, его внимательность и чувство сочетания цветов.

Для самых маленьких можно предложить красочные картины из пластилина, которые учат ребенка правильно раскатывать, сплющивать и укладывать пластилин в границы рисунка, делая картинку объемной.



А также «Пластилиновые заплатки»



За сотню лет пластилин завоевал сердца не только детей, но и взрослых, которые для удобства создали несколько видов пластилина для разных работ.

## **Классический пластилин**

Всем известный и наиболее часто используемый пластилин "в брусочках" с пластмассовым стеклом в комплекте. Соотношение цена и качества у такого пластилина самое приемлемое. Также большой плюс такого пластилина - при долгом разминании он не тает и не прилипает к рукам, его фигурками и изделиями можно играть в любые детские сюжетные игры

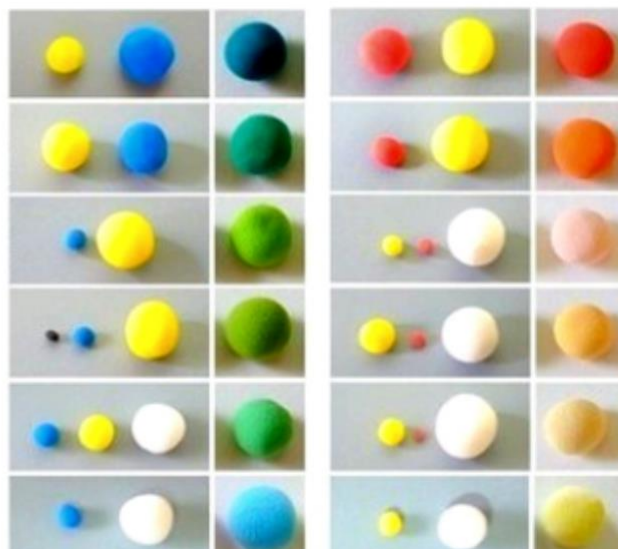
## Варианты лепки.



Классический пластилин хорошо подойдёт для использования в старших группах детского сада или для уроков труда школьников, ну и конечно дома.

А ещё один плюс - как ребёнок наиграется созданными пластилиновыми фигурками, их можно легко "демонтировать", а пластилин, из которого они были сделаны, пустить на создание новые поделок.

**При выборе получения новых цветов можно воспользоваться таблицей**



## Восковой пластилин

Создан как раз специально детей возрастом от одного года: за счет включенного в его состав воска, он легко разминается даже в слабых ручках малышей, при этом детали, выполненные из этого материала, отлично слепляются между собой, что также облегчает задачу крохам.



## Пластилин на растительной основе

В строгом смысле слова это уже не пластилин, а специальная паста для лепки и моделирования. Она не затвердевает, обладает приятной и мягкой текстурой, а также высокой пластичностью и яркими цветами, в том числе флуоресцентными, что особенно нравится детям. При этом кусочки разных цветов можно смешивать между собой, получая новые оттенки. Однако и у такого пластилина есть, пожалуй, один, но ощутимый недостаток – его кусочки плохо прилипают друг к другу, и чтобы соединить вылепленные из него детали, нужно предварительно подготовить места соединений стеклом, что довольно затруднительно для маленьких детей.



## Шариковый пластилин

Один из видов застывающего пластилина, который состоит из маленьких пенопластовых шариков, скрепленных между собой клеевым раствором на основе глицерина. Главным его достоинством, пожалуй, является простота, с которой детали из такого пластилина присоединяются друг к другу — достаточно просто приложить одну к другой, и они склеятся без малейших усилий. При высыхании (которое происходит примерно за 24 часа) фигурки из шарикового пластилина твердеют.



## Глина

Одной из легкодоступных и полностью натуральных альтернатив пластилину является обыкновенная голубая глина (ее можно купить в строительных магазинах в виде порошка и самостоятельно развести водой или в магазинах товаров для детского творчества в брикетах). Глина — это самый древний материал для лепки. Несмотря на то, что она не такая податливая, как пластилин, да и пачкает руки, она очень нравится детям. К тому же, если поделку из глины обжечь в специальной печи, она останется на память в виде достаточно прочной вещицы.



## Плавающий пластилин

Плавающий пластилин никаких особенных преимуществ по сравнению с остальными видами не имеет. Кроме одного: фигурки, выполненные из него, могут плавать. Из такого пластилина можно вылепить игрушку для вечернего купания, отправить в плавание флотилию корабликов или запустить стаю лебедей в тазу с водой.





## Тесто для лепки

Для тех, кто привык создавать не только поделки, но и материалы для их изготовления, отлично подойдет тесто для лепки. Его очень просто сделать в домашних условиях, взяв 1 часть муки, 1 часть соли и добавив немного воды. Готовые поделки можно высушить в духовке, чтобы они затвердели, а потом раскрасить гуашью. Неоспоримым преимуществом теста для лепки является его абсолютная безопасность для ребенка: даже если кусочек будет по любопытству проглочен, он не сможет принести ребенку никакого вреда



С помощью своего творчества дети стремятся к самовыражению. Детские фигурки, сделанные маленькими ручками, оживают в воображении ребенка. Из пластилина и с его помощью можно слепить абсолютно все:

- *Фигурки барашек и других животных;*
  - *Интересную аппликацию;*
- *Домики, украшенные жгутиками;*
  - *Массу других предметов.*

Позитивные эмоции в процессе создания собственного героя из пластилина нельзя переоценить. Ребенок получает массу приятных впечатлений, а значит, еще не раз захочет создавать что-то особенное. Пластилин прекрасно сочетается мозаикой и поделками из природных материалов, поэтому он всегда актуален и уместен. Каждому родителю интересно, что вылепит из пластилина его ребенок в этот раз, поэтому такой материал всегда востребован и актуален.

Но не только дети увлеченно используют пластилин в самовыражении своих фантазий, но и взрослые, которые создают картины из пластилина, используя разные техники его нанесения.



Всех возможностей самовыражения не перечислить. Нужно искать и пробовать, создавать и воплощать свои творческие идеи. Незаменимым помощником в этом является пластилин - самый доступный и управляемый даже детьми инструмент.

**Желаем Вам пластилиновых успехов!**