

**Я леплю из пластилина,
Пластилин нежней, чем глина.
Я леплю из пластилина
Кукол, клоунов, собак
Ю.Мориц**

Пластилинография – это нетрадиционная техника работы с пластилином, принцип которой заключается в создании лепной картины с изображением полубъемных предметов на горизонтальной поверхности.

Основной материал — пластилин, а «инструментом» являются руки ребенка, что очень важно для развития общей и мелкой моторики, которая в свою очередь является одним из главных стимуляторов мозговой деятельности ребенка.

Данная техника хороша и тем, что она доступна детям разного дошкольного возраста, позволяет быстро достичь желаемого результата и вносит определенную новизну в творчество детей, делает его более разнообразным, увлекательным и интересным.

Лепка фигур может производиться несколькими способами:

Раскатывание. Кусочек пластилина кладется между ладонями, либо на доску и раскатывается прямолинейными движениями до приобретения цилиндрической формы. Шаблоны изображений можно скачать из интернета, либо приобрести в комплекте с набором.

Скатывание. Из пластилина скатывается шарик посредством круговых движений ладони.

Оттягивание. Из оттянутого материала можно сконструировать определенный элемент будущего творения.

Заглаживание. Гладкий, плоский вид поверхности придается при помощи пальцев.

Сплющивание. Самый популярный метод. Шарик разминается до формы лепешки. Изгибы и углубления получают путем вдавливания.

Прищипывание. Производится сжатием пальцев в части картины, где создается новая деталь. При помощи вспомогательных инструментов можно придать картине выразительный вид и получить большое число одинаковых заготовок. К примеру, стебли, траву или паутинку можно оформить при помощи медицинского шприца (без иглы).

Картинки, выполненные в технике - пластилинография, могут быть использованы в качестве подарка, практичны в украшении интерьера квартиры, дома, а также могут стать достойными участниками в различных конкурсах и выставках.

МАСТЕР-КЛАСС картина "Рыбка в аквариуме"

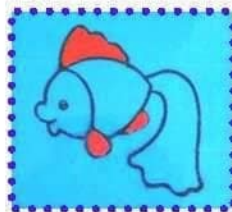
Материалы и инструменты

- ✎ плотный картон синего цвета (Формат А4),
- ✎ контурный рисунок рыбки,
- ✎ черный маркер,
- ✎ набор пластилина,
- ✎ стека,
- ✎ доска для лепки,
- ✎ салфетки для рук.



Пошаговый процесс работы

Начинаем работу с пластилином с мелких деталей - плавников.

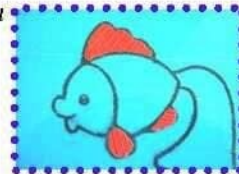


Отщипываем кусочек пластилина красного цвета, кладем на основу, и размазываем основания плавников. Следим за контуром рисунка.



После этого стекой процара-

пываем вертикальные линии на плавниках.



П

ласти-
жевого
нано-
туру



бе-
кусо-
лина
цвет-
сим
голо-

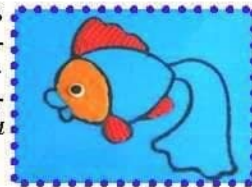


еперь
рем
чек
оран-
та и
по кон-
бы



рыбки.

Для того чтобы сделать глаз берем белый пластилин, отщипываем от него немного и раскатываем маленький шарик, сплющиваем и прикрепляем глаз на голову рыбки.



Далее берем черный пластилин (небольшой кусочек), раскатываем шар, сплющиваем и делаем зрачок рыбки, накладывая поверх белого пластилина.

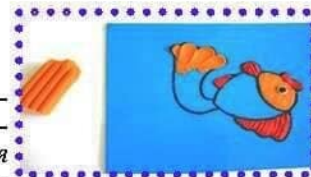
Рот рыбки - раскатываем маленький красный шарик.

Кладем его на внешний контур. Теперь шарик нужно особым образом примазать, оставляя внешнюю часть пластилинового шарика выпуклой и направляя движение пальца к нижней половине рта.

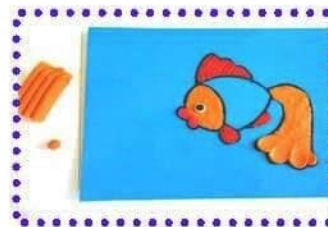


Пак же примажем еще меньшего размера пластилиновый шарик на нижней половине рта, направляя на верхнюю половинку.

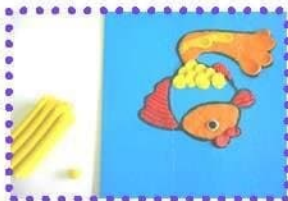
Проступаем к рисованию хвоста. Начинаем с конца хвоста. Для этого поворачиваем кар-



тон наоборот. Отщипываем пластилин оранжевого цвета, скатываем шарик и примазываем, оставляя внешнюю часть шарика выпуклой и направляя движение пальца к основанию хвоста.



Теперь дело за туловищем. Оформляем чешуйки у рыбки. Берём пластилин жёлтого цвета, скатываем шарики и примазываем,



как пластилиновые капельки рядом друг с другом, направляя их в сторону головы. Получается несколько рядов. Так заполняем все туловище.

Для оформления дна, нужно изготовить водоросли. Необходимо пластилин зеленого цвета скатать колбасками раз-



ной длины, и придавая им извилистую форму, выложить на основу.

Основание водорослей маскируем «морскими камушками». Для этого из пластилина белого, черного и коричневого цвета необходимо скатать шарики и расположить их на «дне», чередуя цвета и размеры.



Вот такая у нас получилась красивая работа.



Готовую работу можно сбрызнуть лаком для волос, чтобы она не заплылась, так как пластилин сильно притягивает пыль.

Интересно знать...

Существуют различные способы рисования пластилином, например:



Размазывание (размазывание основы пластилином нужного цвета);



Горошками (из пластилина катаются горошинки и выкладываются узором на поверхность картона, заполняя весь рисунок);



Жгутиками (необходимо скатать «жгутики» одинаковой толщины и выложить их на рисунок);



Процарапывание (на картон наносится тонкий слой пластилина, выравнивается стеклой или но-

Краевое государственное автономное учреждение «Социально-оздоровительный центр «Жарки»

Пластилинография - как средство развития творческих способностей старшего и дошкольного возраста



УСПЕХОВ ВАМ!

Педагог-организатор
Шубинская Марина Павловна

22-23 апреля 2021 г.