



«Пластилиновый витраж»


Мастер-класс для
педагогов ДОУ

Подготовила:

Ильина Елена Владимировна,


воспитатель


МБДОУ г.Иркутска детского сада № 162



Цель: формирование представлений педагогов о технике *«пластилиновый витраж»* в изобразительной деятельности.

Задачи:


- разобрать понятия *«витраж»* и *«пластилиновый витраж»*;
 - формировать представления об особенностях техники *«пластилиновый витраж»* в разных возрастных группах;
 - формировать представления об организации рабочего места, о подготовке к занятию, об инструментах и изобразительных материалах для данного вида пластилинографии;
 - изготовить работу в технике *«пластилиновый витраж»*
- 



Витра́ж (фр. vitrage – остекление, от лат. vitrum – стекло) – произведение декоративного искусства изобразительного или орнаментального характера из цветного стекла (картина из стекла).

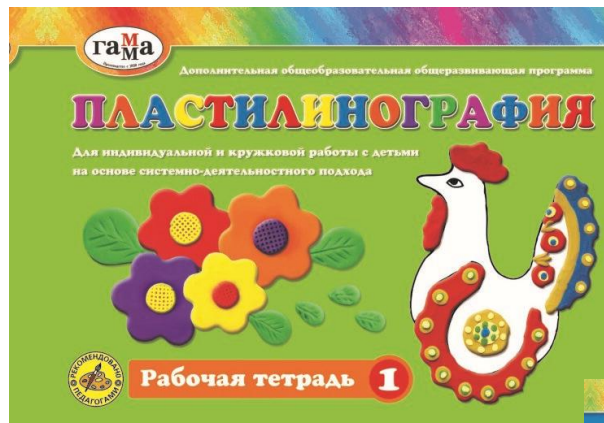
Пластилиновый витраж (один из видов пластилинографии) - это имитация классического витража, где изображение картины, выполненное из пластилина на твёрдой прозрачной поверхности, получается с обратной стороны.

Пластилинография – это вид декоративно-прикладного искусства, который выражается в «*рисовании*» **пластилином** более или менее выпуклых по объёму изображений на горизонтальной поверхности.



Программа «Пластилинография» для ДОУ

Авторы: Фураева С.С., Воробьева Н.А.



Пластилиновый витраж для детей 2-4 лет

- Простые формы
- 1-3 цвета
- В качестве фона - цветной картон



Пластилиновый витраж для детей 4-5 лет

- Усложняем формы
- Добавляем цвета
- В качестве фона - цветной картон, пластилин




Пластилиновый витраж для детей 5-8 лет

- Сложные формы
- Используем смешанные цвета (*смешиваем 2 куса пластилина разного цвета*)
- В качестве фона – цветной картон или пластилин (*от 1-го до нескольких цветов*)





На занятиях ребёнок...

- Познакомится со свойствами пластилина и прозрачного материала (пластика)
 - Познакомится с основными приёмами работы с пластилином:
 - ✓ Отщипывание небольшого кусочка пластилина от большого
 - ✓ Разминание кусочка пластилина
 - ✓ Скатывание кусочка пластилина в шарик, палочку-колбаску
 - ✓ Сплющивание кусочка/ шара в лепёшку, колбаски - в полоску
 - ✓ Размазывание
 - Узнает/ закрепит названия используемых цветов
 - Научится правильно использовать цвета и приёмы для раскрашивания
- 

Для занятий нам понадобится:

- Доски для лепки
- Пластиковые прозрачные крышечки от сметаны, йогурта, творога / переплётная плёнка/ плотные прозрачные обложки/ папки и т.п. с нанесённым заранее рисунком (для детей 2-5 лет)
- Чёрный перманентный маркер для нанесения рисунка (для детей 5-8 лет)
- Раскраска для витража (для перенесения на плёнку)
- Пластилин ГАММА «Классический», или «Мульттики», или «Оранжевое солнце» (для удобства детей 2-4 лет заранее нарезанный на небольшие кусочки до 1 см)
- Стеки
- Салфетки для рук

- 1** Разбираем рамку, достаем пластик. Накладываем пластик на рисунок. Переводим изображение на пластиковую поверхность с помощью маркера. Та сторона, на которой мы рисовали, будет внутренней. Таким образом, на витраже мы получим зеркальное отражение исходного рисунка.



- 2** Можно не рисовать контур маркером, а выложить его тонкими жгутиками пластилина. Это более сложная работа.



- 3** Начинаем замазывать пластилином детали изображения. Начинаем с самых мелких и тех, что расположены на переднем плане. Это туловище бабочки и мелкие рисунки на крылышках.



- 4** Контролируем, чтобы цвет не выходил за контур детали. Если это случилось, подправляем стеклом.



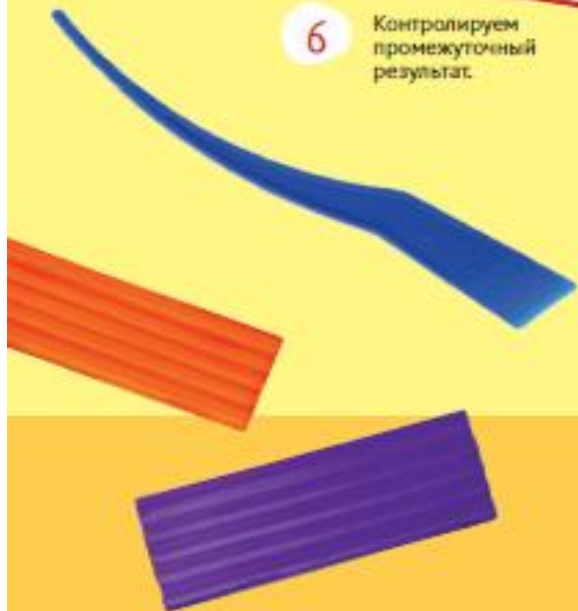
- 5** Продолжаем работу, добавляя новые детали. Для бабочки прекрасно подойдут перламутровые оттенки пластилина из набора «Оранжевое солнце».



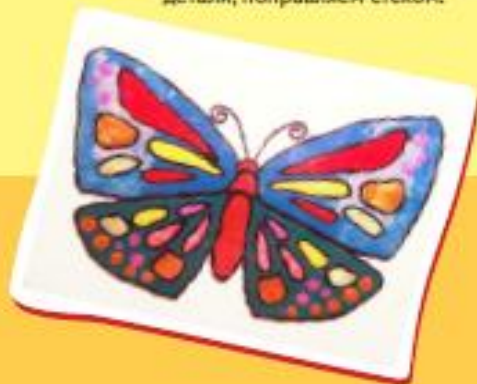
6 Контролируем промежуточный результат.



7 Для создания переходов цвета на крыле бабочки берем пластилин двух сочетающихся цветов: обычный и перламутровый. Накладываем смесь пластилинов на витраж.



8 Контролируем результат. Если пластилин вышел за края детали, поправляем стеклом.



9 Вставляем витраж в рамку, любуемся результатом.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ