



Пластилинография



Пластилинография (или пластилиновая живопись) — это новая интересная техника работы с пластилином по созданию объёмных картин. Она доступна даже самым маленьким детям, что делает её всё более популярной.

Польза пластилиновой живописи

Польза этого занятия в том, что дети изучают формы, свойства предметов, развивают движения пальцев, что помогает развитию речи.

При изучении предметов развивается наблюдательность и воображение детей, лепка помогает им творить и фантазировать.

На занятиях развивается координация движений, согласованность в действиях глаз и рук, дети учатся работать с инструментами.

Техника этого творчества проста и доступна каждому, всё необходимое легко приобрести в магазине, поэтому несложно организовать занятия дома.

Педагоги советуют заниматься этим оригинальным творчеством вместе с ребёнком, ваша увлечённость непременно передастся детям и из этого занятия можно извлечь большую пользу. Это не только развитие фантазии и творчества детей, но и расширение их знаний о природе, развитие умственных способностей, внимания, памяти, моторики рук. Это творчество поможет подготовить ребёнка к школе, разнообразит семейный досуг.





Во избежание деформации картины в качестве основы следует использовать плотный материал (картон, пластик, доска, диски dvd и т.д.)

Предотвратить появление на основе жирных пятен поможет нанесенная на нее клейкая пленка или скотч

Устранить ошибку, допущенную в процессе изображения объекта, можно, если нанести его контур под пленкой или специальным маркером

Покрытие пластилиновой картины бесцветным лаком, продлит её «жизнь».



Материалы:

• Пластилин темно-синего, голубого, зеленого, желтого, оранжевого, белого, красного и черного цвета.

• Картон в форме круга

• Стек (ножик)

Влажные салфетки

• Дощечка для раскатывания пластилина

Ход работы:

1. Наносим фон. Берем голубой пластилин, синий и белый. Методом мазков наносим пластилин на картон в верхней части, смешивая цвета. Нижнюю часть фона заполняем зеленым цветом

2. Рисуем контуры грибка. Заполняем соответствующими цветами. Делаем глазки, ротик и ручки.

3. Верхний слой осенней листвы. Скатываем небольшие шарики зеленого, желтого и оранжевого цвета, прижимаем пальчиком и размазываем кончик. Лепим объемные листочки. Завершаем работу.



Сушка поделок из соленого теста

1-й способ: сушить соленое тесто при обычной температуре или на батарее.

2-й способ: сушить в духовке при температуре 60-80 градусов в течение часа, если поделка объемная.

Совет: поделку рекомендуется лепить сразу на подставке, на которой потом будет сушиться работа ребенка; если сушка предполагается в духовке, то можно использовать в качестве подставки железные подносы небольшого размера или картон, завернутый в пищевую фольгу.



Womensec.ru



Womensec.ru