

Полимерная глина

выполнила: учитель



Г.СЕРПУХОВ

голоктионова м.а.



Цели урока:

 Познакомить учащихся с историей полимерной глины, основными материалами и инструментами;

 Способность формировать добросовестного отношению к труду;

 Развивать эстетический вкус, и аккуратность.









История полимерной глины

Родилась полимерная глина в 1930-х годах в
Германии. Изобрела ее Фифи Ребиндер для
изготовления кукольных голов. Формула глины
держалась в секрете и только в 1964 году была
продана Эберхарду Фаберу, который
совершенствовал ее до известной в наши дни марки
ФИМО.

Позднее появились новые способы «изготовления полимерной глины», но они отличались от первого. Основное применение этот материал получил в индустрии игрушек для детей, а вместе с игрушками в продаже появилась просто глина.

Основные техники из полимерной глины

Колбасная техника





Акварельная техника



Соленная техника







Кольцо из полимерной глины









Материалы и инструменты







Технологическая карта

- 1. разминать в ладонях кусочек полимерной глины, до мягкой массы.
- 2. скатать 3 и шарика.
- 3. сформировать столбики.
- 4. конической стороной кисточки сделать отверстие в середине.
- 5. придать форму цветка.
- 6. сделать листочки.
- 7.Готовое изделие запечь
- 8. Раскрасить акриловыми красками.
- 9. Покрыть лаком.
- 10. Приклеить фурнитуру.
- 11. Поделка готова.



















СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

