

Основные приёмы лепки



Разминание

- * Надавливание руками или пальцами на кусочек пластилина



Ощипывание

- * Отделение от большого куска пластилина небольших кусочков при помощи большого и указательного пальцев руки. Для этого сначала прищипывают с края большого куска небольшой кусочек пластилина, а затем отрывают его



Шлепанье

- * Похлопывание ладонкой с прямыми пальцами по пластилину



Сплющивание

- * Сжимание куска пластилина с целью придания ему плоской формы. Небольшой кусочек пластилина сплющивается двумя пальцами – большим и указательным. Средний кусочек придавливают с помощью ладони к плоской поверхности



Скатывание 1

- * Формирование больших или маленьких шариков при помощи круговых движений между прямыми ладонями или ладонью и столом



Надавливание

- * Нажатие на скатанный шарик пластилина указательным пальцем с целью получения пластилиновой лепешки в определенном месте на плоской основе поделки



Размазывание

- * Надавливание на скатанный шарик указательным пальцем и оттягивание его в нужном направлении с целью получения пластилиновой линии на плоской основе поделки



Вдавливание

- * Расположение предметов на основе пластилина и прикрепление их путем нажатия пальцем



Скатывание 2

- * Формирование шариков из небольших кусочков пластилина путем их катания круговыми движениями между большим и указательным или средним пальцем рук



Раскатывание

- * Формирование из куска пластилина «колбасок» (фигур цилиндрической формы разного размера) путем скатывания его движениями вперед-назад между прямыми ладонями или ладонью и столом



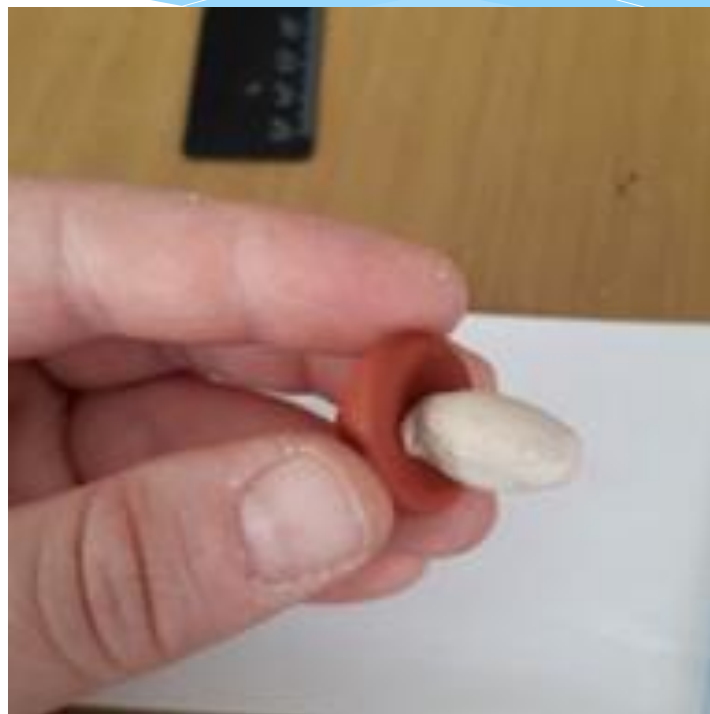
Разрезание

- * Деление куска пластилина с помощью стеки на кусочки меньшего размера



Соединение деталей

- * Прикладывание деталей поделки одна к другой, затем несильное придавливание их друг к другу



Заострение

- * Оттягивание пальцами края шарика или дополнительное раскатывание одного из краев колбаски одним или двумя-тремя пальцами до получения острого конца



Нанизывание

- * Поочередное надевание пластилиновых деталей на палочку или проволоку с целью соединения деталей поделки

