

ВОЛШЕБНАЯ ЛЕПКА

Подготовил старший воспитатель МОУ детского сада № 365 Селивановская А.А.

Лепка - один из самых увлекательных видов изобразительной деятельности у детей разного возраста.

Чем полезна лепка?

Занятие лепкой развивает воображение, фантазию, мелкую моторику, пространственное мышление, развивает координацию обеих рук, помогает запомнить цвета и формы, развивает эстетический вкус.

Работа с пластилином дает широкие возможности для творческого самовыражения.

Современный пластилин мягкий и эластичный, предлагает большой выбор цветов и оттенков, что делает работу с ним приятной и увлекательной.

А вы знаете, что существует большое количество техник лепки, которые можно смело сочетать и реализовать любые творческие задумки.



Что любят лепить дети? Дети с удовольствием лепят фрукты и овощи, посуду, животных, человечков, растения, пейзажи... Детская фантазия безгранична!

Лепить можно не только из пластилина. Дети охотно используют разноцветную массу для лепки, скульптурную глину, пасту для моделирования, тесто, кинетический песок.

В детском саду для лепки используют пластилин.

Для создания изделий из пластилина педагоги обучают детей применять три способа лепки:

- **Конструктивный** (предмет изготавливают из отдельных частей, начиная с наибольшей части, а затем объединяют их в одно целое)
- **Скульптурный** (изделие изготавливают из одного целого комка, применяя такие приемы как вытяжение, оттягивание, прищипывание, разрезание стеклом, сглаживание)
- **Комбинированный** (сочетает в себе скульптурный и конструктивный способы)



Какие же приемы лепки могут научиться применять дети?

- Раскатывание валикоподобной формы
- Скатывание шарообразных форм
- Расплющивание шарообразных форм
- Слепливание расплющенных форм, загибка краев
- Вдавливание шарообразных и валикоподобных форм
- Оттягивание пластилина от основного куска, прилепливание одного куска к другому
- Примазывание частей друг к другу, защипывание краев



Интересные техники лепки:

- Лепка из тертого пластилина
- Аппликация на стекле
- Граттаж
- Картины из шприца
- Лепка горошинами
- Размазывание пластилина
- Барельеф из пластилин
- Многослойная пластилинография





Материалы, использованные для подготовки статьи:

1. <https://yandex.ru/images/>
2. <https://zen.yandex.ru/>