**Пластилинография и ее виды.**

**Пластилинография** — это техника создания картин и композиций с помощью пластилина. Она позволяет детям выразить свои мысли, чувства и фантазии, развивает творческие способности, мелкую моторику, координацию движений, пространственное мышление, сенсорные навыки, усидчивость и терпение, а также способствует развитию речи и воображения.

**Виды пластилинографии:**

1. **Прямая пластилинография.** Это создание лепной картины на горизонтальной поверхности. Дети прикрепляют кусочки пластилина на основу, создавая изображение.
2. **Модульная пластилинография.** Здесь картина создаётся с помощью шариков, жгутиков, колбасок, которые дети формируют из пластилина. Они прикрепляют эти элементы к основе, создавая композицию.
3. **Мозаичная пластилинография.** В этой технике дети создают изображение с помощью шариков из пластилина, которые прикрепляют к основе, создавая мозаику.
4. **Обратная пластилинография.** Здесь дети прикрепляют пластилин к картонной основе с помощью зубочисток, создавая изображение на обратной стороне основы. Затем основу переворачивают и получают готовую картину.
5. **Многослойная пластилинография.** Дети создают картину, прикрепляя пластилин слоями, создавая объёмное изображение.
6. **Фактурная пластилинография.** Это создание картины с помощью различных фактур: точек, линий, мазков, которые дети формируют из пластилина.
7. **Барельефная пластилинография.** В этой технике дети создают картину, прикрепляя пластилин к основе так, чтобы он выступал над поверхностью, создавая рельефное изображение.
8. **Контурная пластилинография.** Дети формируют из пластилина тонкие жгутики, которые прикрепляют к основе по контуру изображения, создавая контурную линию.

Пластилинография — это увлекательный и полезный вид творчества, который развивает творческие способности, мелкую моторику, координацию движений и пространственное мышление у детей. Она позволяет им выразить свои мысли, чувства и фантазии, создавая уникальные композиции.