

*Автор: воспитатель
Фирсова Татьяна Владимировна*

**Из опыта работы
«Пластилинография как средство развития мелкой моторики
у детей дошкольного возраста»**

Пластилинография – одно из «молодых» направлений изобразительного творчества, относится к нетрадиционной технике лепки, которая позволяет создавать выпуклые, полуобъемные изображения предметов на твердой горизонтальной поверхности.

При занятии пластилинографией у детей с нарушениями речевого развития развивается умелость рук, укрепляется их сила, движение рук становятся более согласованными, ребенок подготавливает руку к сложному навыку – письму. Этому всему способствует хорошая мышечная нагрузка пальчиков.

В этой связи актуальны слова педагогов прошлого столетия:

- В.А. Сухомлинский – «Ум ребенка находится на кончиках его пальцев».
- К.Д. Ушинский – «Рука развивает мозг».

Развитие мелкой моторики кисти рук и пальцев является главным стимулом развития центральной нервной системы, психических процессов, речи. Поэтому применение различных пальчиковых упражнений и игр, массажа особенно актуален при работе с детьми, имеющими речевые нарушения.



Воспитанники моей группы – это дети с общим недоразвитием речи. Особенностью таких детей является нарушение развития сторон психической деятельности: внимания, памяти, мышления, речи, мелкой моторики. Для данной категории детей, пластилинография является средством коррекции имеющихся проблем, дети учатся планировать свою работу и доводить ее до конца.

На занятиях у детей расширяется представление об окружающем мире, воспитывается усидчивость, аккуратность в работе. Занятия содержат много познавательной информации, насыщены играми, физкультминутками и различной артикуляционной гимнастикой.

Занятия по пластилинографии я начала проводить в группе с января 2019 года. Были проведены следующие тематические занятия: «Рождественский снеговик», «Кораблик любимому папе», «Наша первая весенняя регата». В связи с тем, что дети моей группы проявили большой интерес к данному виду творчества, мною было принято решение создать проект по пластилинографии и реализовать его в 2019-2020 учебном году.

