

Дидактическая игра «Разноцветная мозаика»

Воспитатель: Данилова Нина Викторовна

Дидактическая игра в русле лечебной педагогики М. Монтессори
«Разноцветная мозаика»

Сегодня я хочу представить вам дидактический материал в русле лечебной педагогики М. Монтессори для использования в коррекционно-развивающей работе с детьми с ОВЗ.

Один из эффективных приемов работы с детьми ОВЗ, используемых нами, обеспечивающих развитие мелкой моторики, сенсорики, ориентировки в пространстве, а так же, эмоционально-волевой сферы ребенка, дидактическая игра «Разноцветная мозаика».

Целевая аудитория: дети логопедической группы с различными нарушениями
5 лет

Группа материалов: сенсорное воспитание.

Цель: прямая: ребенок создает одну из первых своих творческих работ, изготавливает аппликацию из кнопок с цветными наконечниками.

Косвенная: развитие самостоятельности; концентрация внимания; координация движений; освоение последовательности действий; упражнение пальцев рук: берет иголки каждый раз тремя основными пальцами за шарики, тренируя мелкую моторику и тем самым подготавливает руку к письму.

Материал: поднос, коробка с пенопластом, баночка с кнопками, белый лист (рисунок) .

Презентация: Под контролем педагога ребенок приносит поднос с подготовленным заранее материалом. Ребенок открывает крышечку коробки. Педагог подсаживается справа и произносит: «Сейчас я покажу, как работать с этим материалом».

Медленно педагог складывает пальцы «пинцетным захватом» показывая ребенку, акцент «глаза в глаза».

Берет правой рукой одну кнопку (без акцента на цвет) и втыкает ее произвольно в лист бумаги. Повторяет два-три раза.

Затем предлагает ребенку повторить действие «Попробуй ты! ».

Ребенок повторяет действия педагога. Если затрудняется воткнуть кнопку можно использовать метод «рука в руку».

Чтобы показать что работа закончена, педагог предлагает ребенку провести ладошкой по шарикам.

Контроль ошибок: визуальный.

Дальнейшие упражнения: выкладывание усложняющихся узоров, с акцентом на цвет и т. д.

Особый интерес: работа с мелкими предметами.





