

Дидактическая игра «Геометрические вкладыши»

Дидактическая игра «Геометрические вкладыши» будет интересна и познавательна для детей 3-4 лет. Данная игра направлена на развитие сенсорных эталонов, зрительной концентрации, наблюдательности, внимания, мелкой моторики. Игра предназначена для индивидуальной работы, совместной и самостоятельной деятельности ребенка.

Цель: Развитие у детей сенсомоторной координации пальцев рук и сенсорных представлений.

Задачи:

ОО «Познавательное развитие»

Закрепить представление о цветах (зеленом, красном, синем) и геометрических фигурах (квадрат, треугольник, круг).

ОО «Речевое развитие»

Активизировать словарный запас по теме: «вкладыш, вложить, круг, квадрат, треугольник, синий, зеленый, красный».

ОО «Социально-коммуникативное развитие»

Вырабатывать усидчивость, интерес и желание добиться результата.

ОО «Физическое развитие»

Развивать мелкую моторику пальцев, зрительную концентрацию, сенсомоторную координацию.

Материал: вырезанные из плотного картона рамки-вкладыши «Геометрические фигуры».

Ход занятия: воспитатель раскладывает на столе геометрические фигуры- рамки и вкладыши и предлагает ребенку правильно вложить вкладыш в рамку.

Усложнение:

Воспитатель предлагает ребенку взять карандаш и обвести фигуру по контуру рамки, раскрасить ее в нужный цвет согласно заданному образцу и приложить вкладыш к своей полученной фигуре.

