

Математические игры своими руками

Математическое панно «Треугольник» (обтянутый ворсистой тканью треугольник, h-50 см.).



Цель: совершенствование сенсорных представлений, перцептивных действий, формирование аналитического восприятия, развитие умения ориентироваться на плоскости.

Вариант 1 «Новый год».

Материал: «ёлочные игрушки» и «подарки» (плоскостные геометрические фигуры на липучке - круги, треугольники, квадраты разной величины и цвета), бантики-украшения.

Малыши любят наряжать ёлку. Дайте им такую возможность.

Задания: наряжать ёлку только колокольчиками, только шарами и т.д.

Вариант 2 «Гора».

Материал: плоскостные геометрические фигуры на липучке разного цвета и величины.

Задания: гора из камней треугольных (квадратных и т.д.); у подножия горы камни круглые, на вершине – овальные.

Вариант 3 «В лесу родилась ёлочка».

Материал: «шишки» - овалы коричневого цвета разной величины; «белка» - овалы оранжевого цвета.

Задания: на ёлке растут шишки. наверху - маленькие, справа – большие и т.д. На ветке сидит белка.

Вариант 4 «Весёлые картинки».

Материал: наборы предметных картинок из частей (можно использовать картинки из серии книг «Аппликация», сделав основу-липучку).

Задания: составление предметов из частей, можно составить сюжетные картинки и придумать рассказ.

Вариант 5 «Калейдоскоп».

Материал: круги основных цветов и их оттенков.

Здесь используется цвет как фактор активного влияния на организм ребёнка (двигательное развитие, становление психических функций, снятие психоэмоционального напряжения).

Задания: выложить узор из кругов одного оттенка, из цветов радуги, от самого светлого до самого тёмного и т.д.