

Рекомендация для родителей

Дидактическая игра

«Математический планшет или Геоборд»

Дидактическую игру «Математический планшет» можно использовать с детьми от 3 до 7 лет. Что такое математический планшет или геоборд – это одна из немногих забав, которая нравится в равной степени, как взрослым, так и маленьким детям. Это игра имеет разные обозначения развивающей плоской доски с гвоздиками. Для работы с Геобордом можно использовать резинки для волос или канцелярские. Резинки натягиваются между гвоздиками, создавая причудливые картинку. Множество вариантов существует, как использовать этой замечательной игры.

Данная игра дает возможность ребенку на чувственном опыте освоить некоторые базовые представления об объектах окружающего мира, их свойствах и отношениях: форма, цвет, размер, количество, часть и целое, положение в пространстве, сформировать любознательность и познавательную мотивацию.

По мнению ученых математические способности очень важно развивать в дошкольном возрасте, потому что основные кирпичики для будущих гениев закладываются в возрасте до 7 лет. Задача педагога открыть для «царицы наук» дверцу в сердце каждого ребенка. В этом может помочь дидактическая игра «Математический планшет».

Варианты игр

Игра «Узор по образцу»

Описание игры: Родитель дает ребёнку планшет, просит сосчитать штырьки, а потом, взяв резиночки (небольшое количество), показывает, как натягивать резинки на штырьки. Необходимо объяснить ребёнку, что сначала цепляем резиночку за штырёк, а потом тянем снизу вверх или слева направо. Обратите его внимание, что это можно делать не только по прямой, но и наискосок, разворачивая резинку; что резиночек может быть не одна, а две, три, да еще разного цвета - пусть ребенок попробует пофантазировать. В процессе игры можно практиковать счёт: сколько штырьков внутри фигуры, сколько по периметру. Как вариант условно делим готовый планшет пополам. С одной стороны «рисует» родитель, с другой – ребенок повторяет рисунок родителя.

Игра «Цифры играют в прятки»

Описание игры: Ребенку предлагается вспомнить, какие цифры она знает. Задумать любую из цифр. Выложить ее на планшете одним цветом, а затем «спрятать», превратить с помощью резиночек и геометрических фигур во что-либо. По готовности ребёнок представляет получившееся изображение, а остальные участники разгадывают, какая цифра «спрятана».

Вариант: Аналогично можно прятать буквы. Игру можно сопровождать загадками или стихами про числа и буквы. Уровень сложности: цифра рисуется одним цветом, а узор, за который она прячется другим, в этом случае отгадывать будет легче. Для того чтобы усложнить загадку, можно использовать один цвет, либо сочетать цвета так, чтобы спрятанная цифра не была явно видна.

