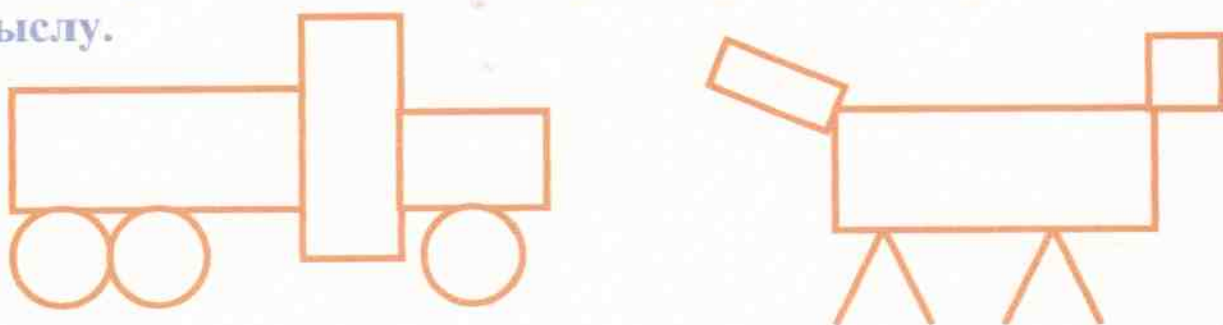


Занимательный материал в обучении элементарной математике

Для успешной подготовки детей к обучению в школе необходимы не только определенные знания, сколько умение последовательно и логически мыслить, догадываться, умственно напрягаться. Мы предложим материал, который окажет Вам помощь в активации мыслительных процессов детей при организации детей дома.

1. Игры на составление целого из частей (геометрические фигуры, изображения) и на воссоздание ситуаций из наборов геометрических фигур.

К ним относятся игры: «Составь картинку», магнитные фигурки, геометрические мозаики и др. Они развивают сенсорные умения и способности, аналитическое восприятие, дети учатся различать геометрические фигуры, составлять из них изображение по образцу, по указанию родителей, по замыслу.



2. Игровые упражнения «Дорисуй», «Дострой».

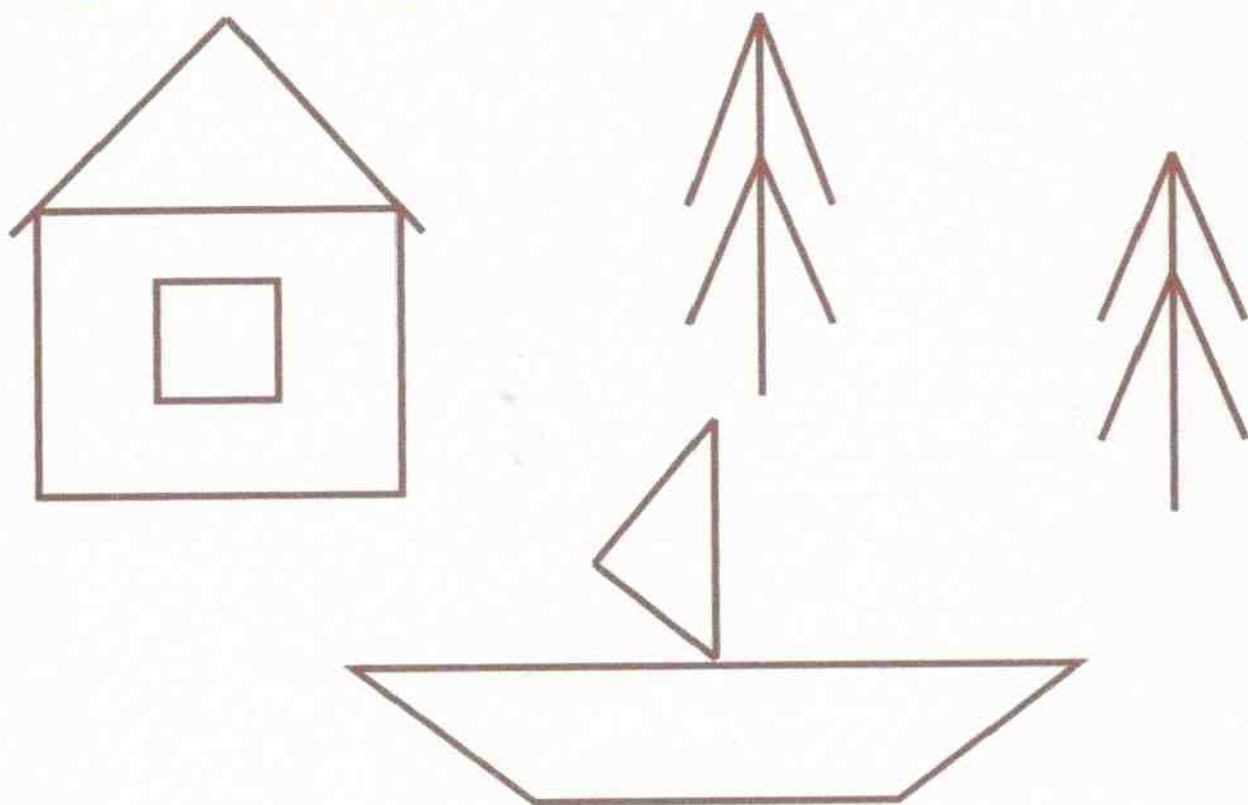
На листе изображаются геометрические фигуры (круги разных размеров, квадрат, овалы). Ребенок должен дорисовать, закончить изображение предмета, имеющего в своей структуре данную форму. Дети рисуют снеговика, неваляшку, девочку, куклу, зайца, часы и др.



Подобные игры развивают у детей геометрическое воображение пространственных представлений, закрепляют знания о геометрических фигурах, их свойствах. Развивают игровой замысел, умение ставить и реализовать игровую задачу.

3. Игры и упражнения с цветными счетными палочками.

Они развивают пространственные представления, закрепляют знания о свойствах и отличительных признаках геометрических фигур.



4. Логические задачи: «Найди ошибку», «Какая фигура следующая», «Какая фигура лишняя и почему?», «Найди чем отличаются».

Такие задачи развивают логическое мышление, умение доказывать правильность решения, опровергать неправильное, рассуждать.

