

Образовательная область: Познание. МАТЕМАТИКА.

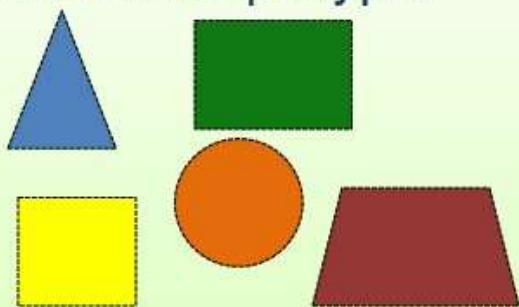
«Геометрические фигуры. Закрепление»

Цель: развитие представлений о геометрических фигурах: круге, квадрате, треугольнике, прямоугольнике, овале, а также: шаре, кубе, цилиндре. Учить выделять особые признаки фигур с помощью зрительного и осязательно – двигательного анализаторов (наличие или отсутствие углов, устойчивость и подвижность и др.)

Предложите ребёнку повторить названия геометрических фигур. Пусть проговорит отличия (есть ли углы, какие стороны: одинаковые или нет....)

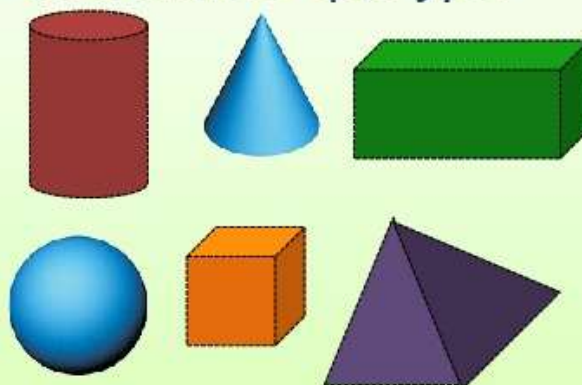
Геометрические фигуры

Плоские фигуры



Можно целиком расположить на одной плоской поверхности.

Объёмные фигуры

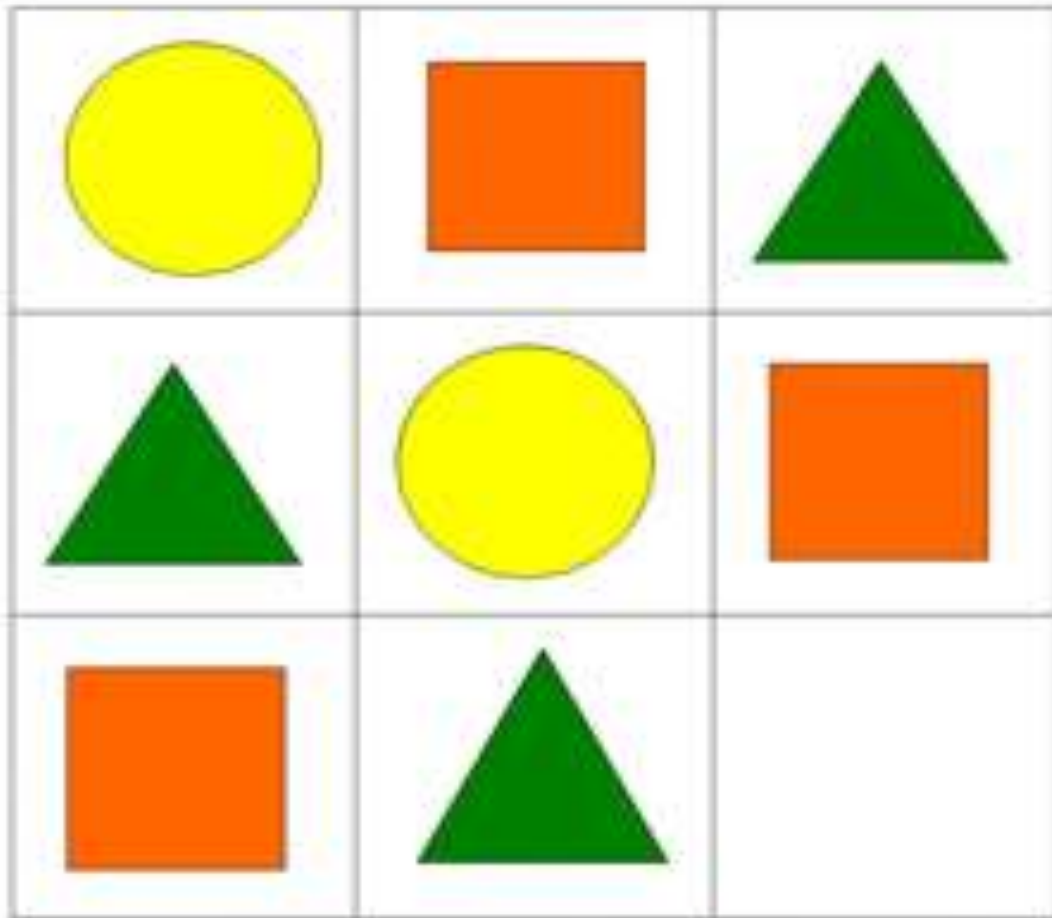


Занимают определённое пространство, возвышаются над плоской поверхностью.

А теперь, когда вы повторили с ребёнком фигуры и их отличие, предложите следующие упражнения.

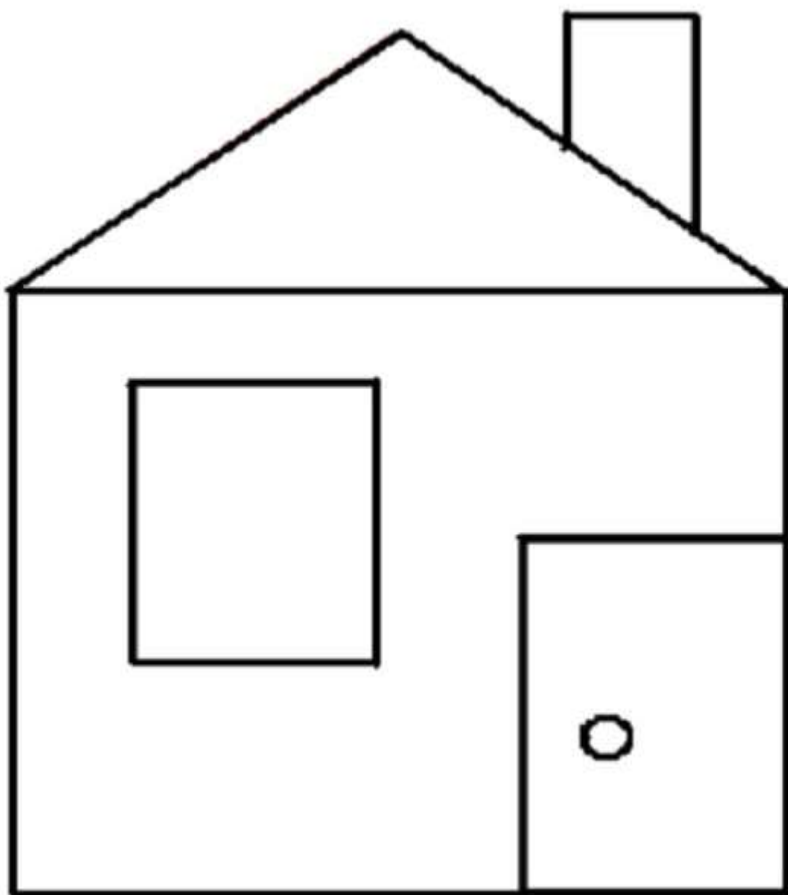
Упражнение 1.

Какая фигура должна быть в пустой клетке?



Упражнение 2.

Назови - из каких геометрических фигур нарисован дом.



Упражнение 3.

Объедени предмети по форме. (группировка по форме)

