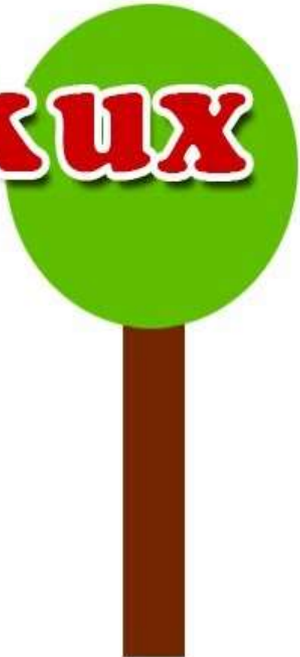


Мир



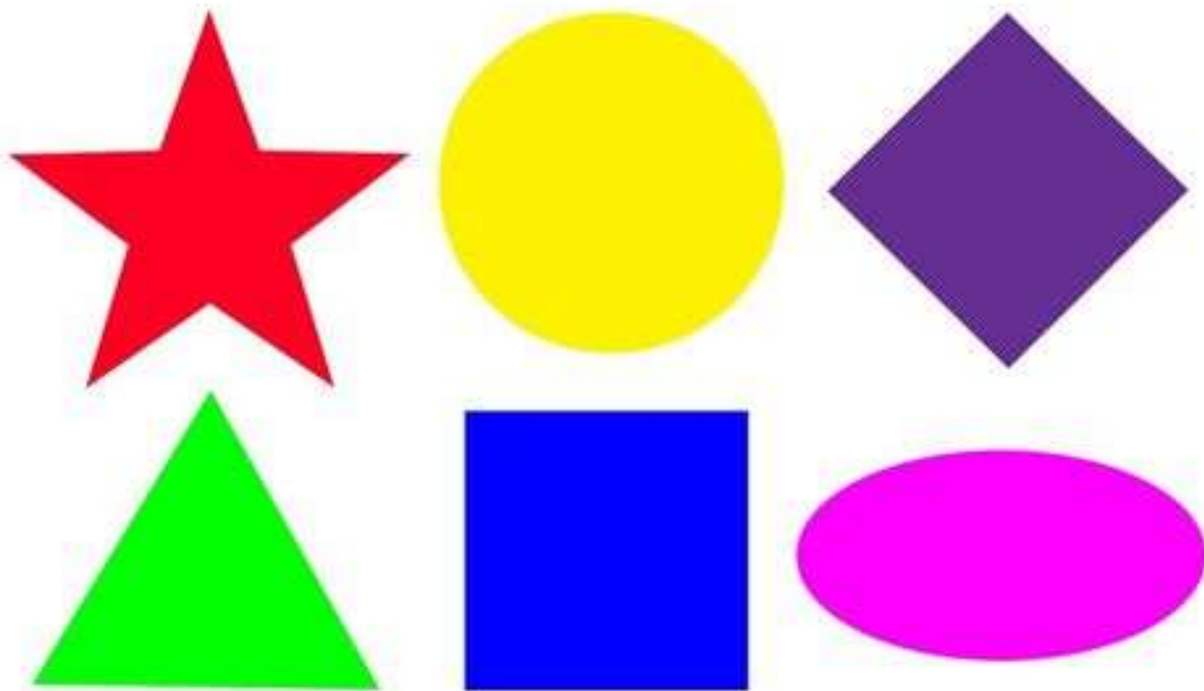
Геометрических



Фигур

Ребята! Приглашаю вас «В мир геометрических фигур», где вы сможете:

- систематизировать и закрепить свои знания о геометрических фигурах, и геометрических телах.
- самостоятельно планировать и реализовывать работу по моделированию и конструированию геометрических фигур .
- развивать в себе коммуникативные, познавательные и творческие способности.



плоские геометрические
фигуры



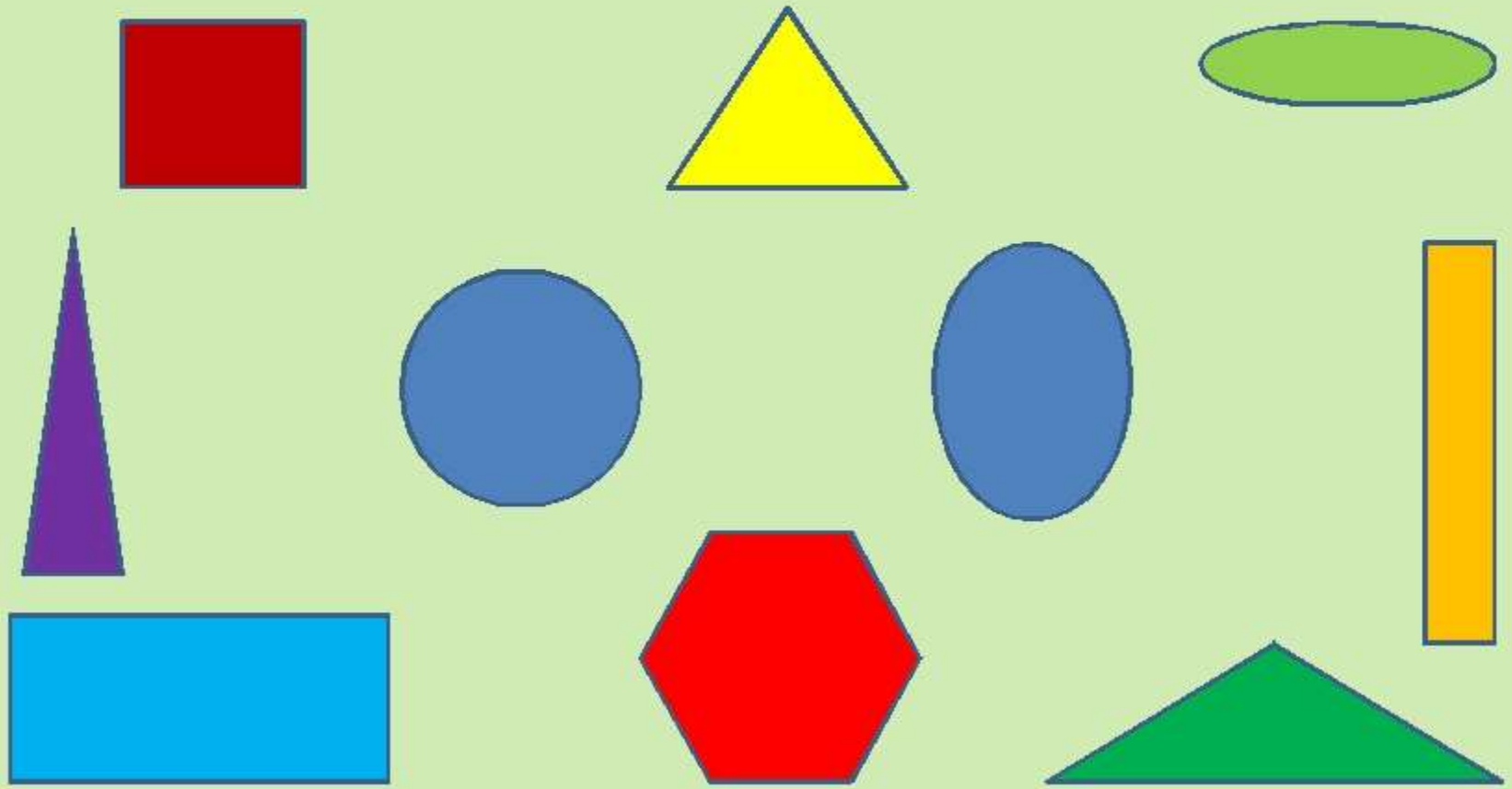
**ОБЪЕМНЫЕ
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ**

Чем же отличаются плоские и объёмные фигуры?

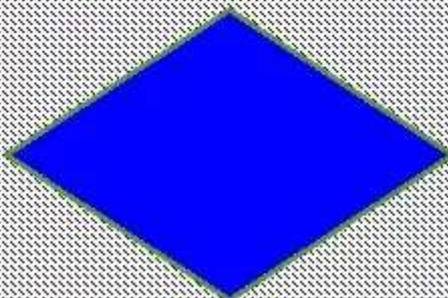
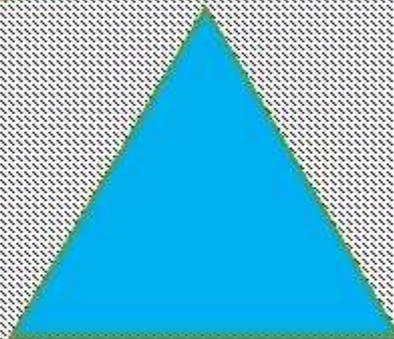
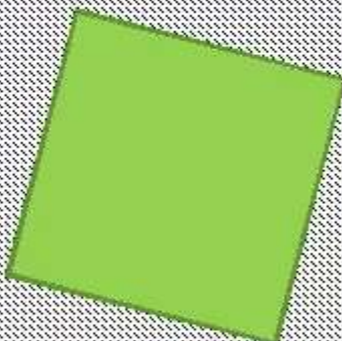
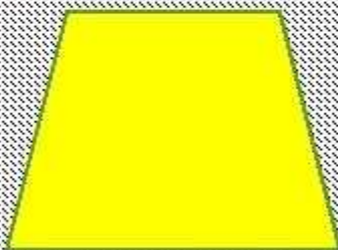
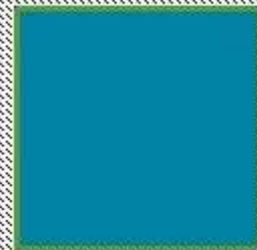
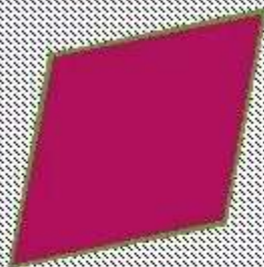
- Плоские можно целиком расположить на одной плоской поверхности.
- Объёмные фигуры занимают определённое пространство, возвышаются над плоской поверхностью.

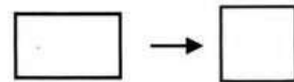
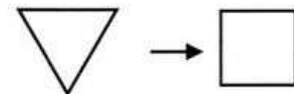
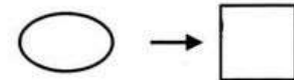
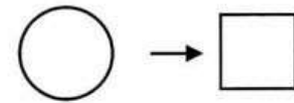
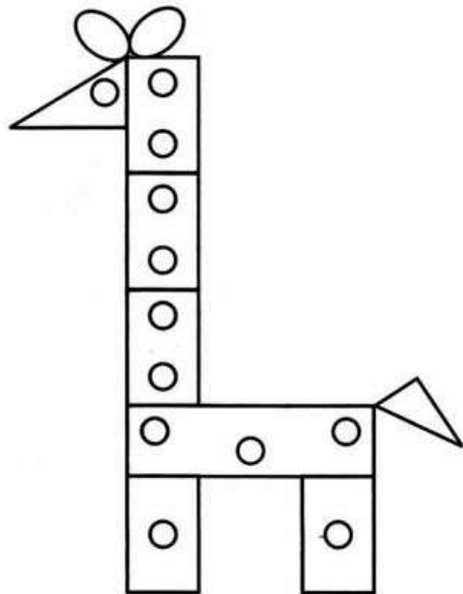
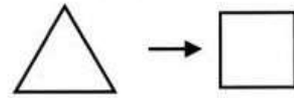
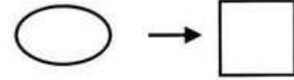
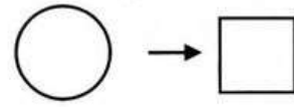
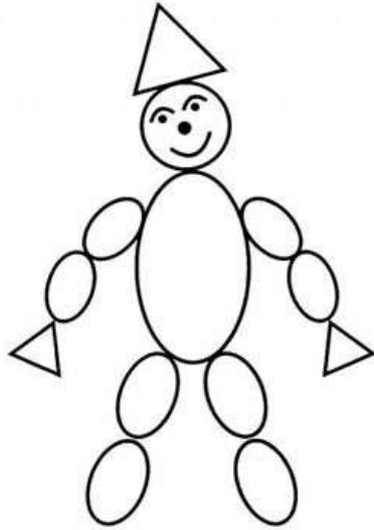


- НАЗОВИ ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ
- КАКИЕ ФИГУРЫ ОТНОСЯТСЯ К МНОГОУГОЛЬНИКАМ? СКОЛЬКО ЗДЕСЬ МНОГОУГОЛЬНИКОВ?
- ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ КРУГ И ОВАЛ? ЧЕМ ОНИ ПОХОЖИ?

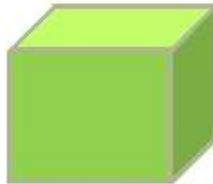


Какая фигура лишняя?

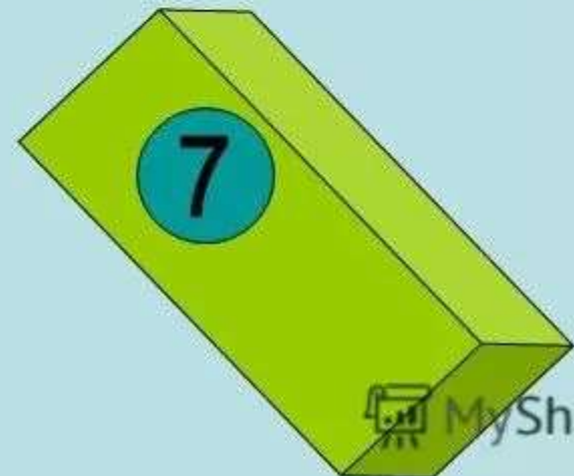
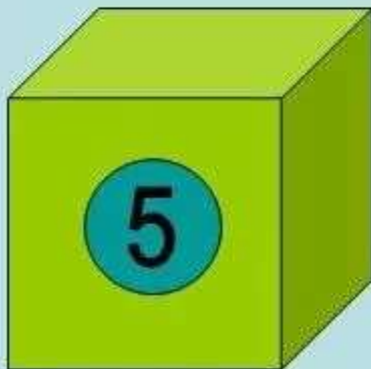




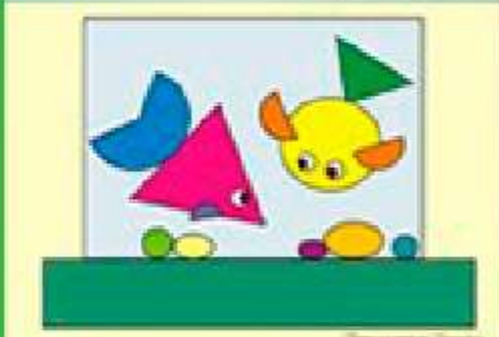
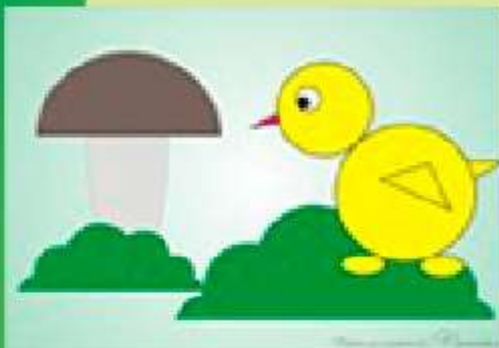
Распределите фигуры на две группы



**Из предложенного ряда
геометрических фигур выберите
те, которые имеют объем:**



Конкурс "Занимательная геометрия"



Спасибо за внимание!