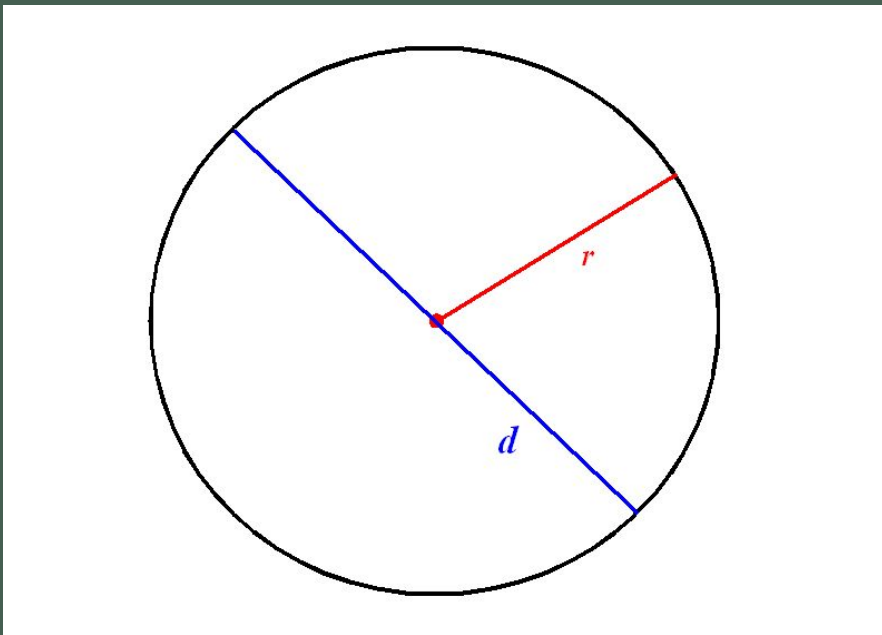




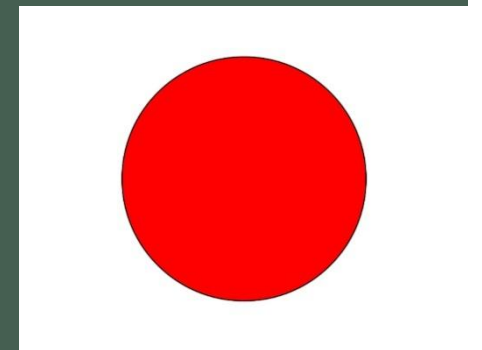
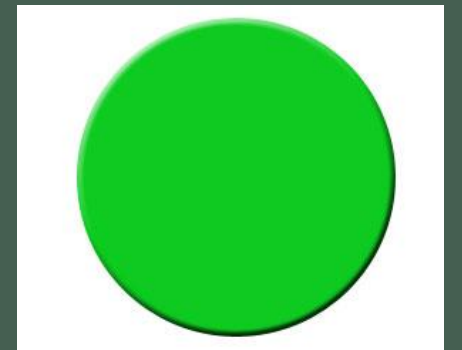
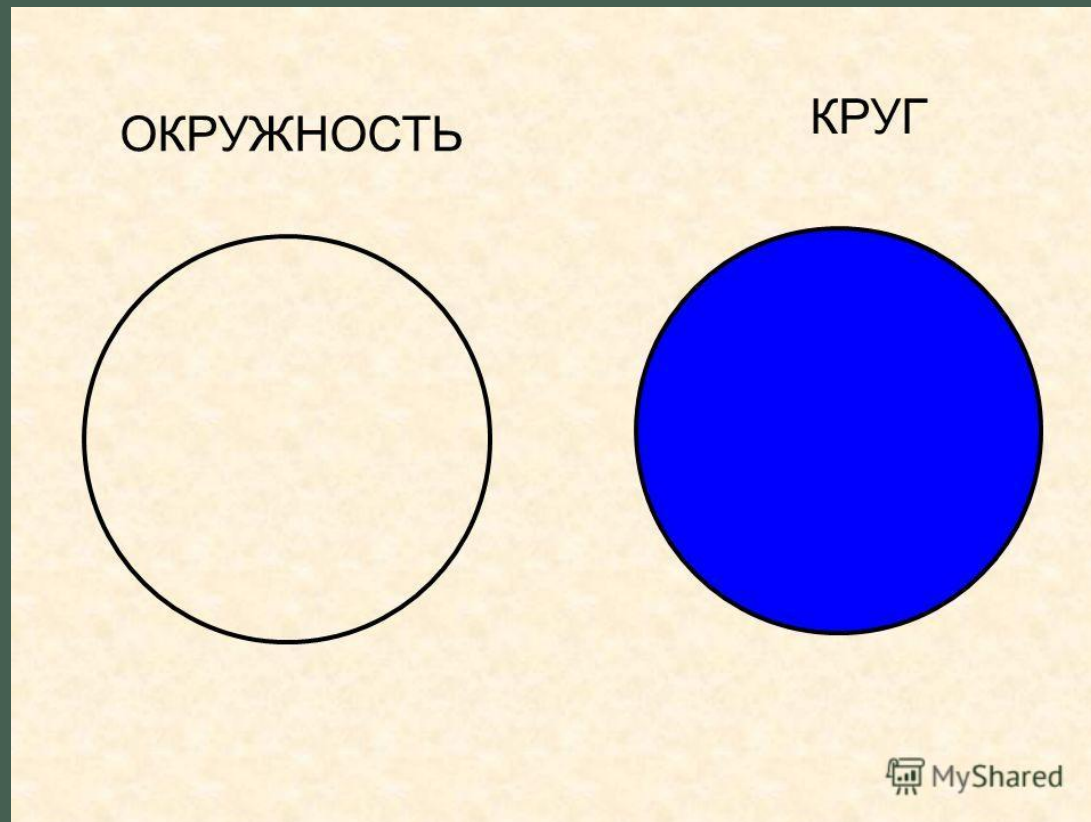
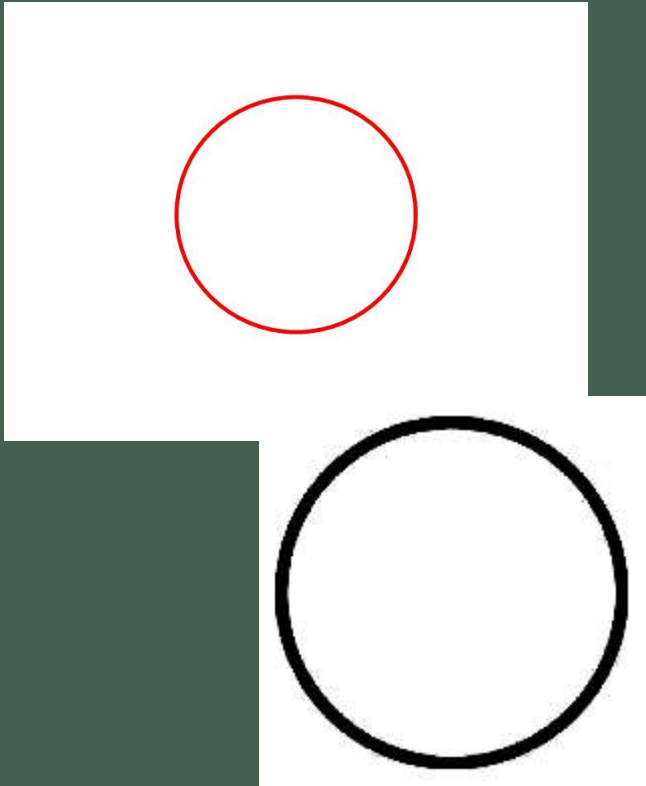
ОКРУЖНОСТЬ

Выполнил ученик
5 «Б» класса
Тюрин Павел

- *Окружность* - геометрическая фигура, состоящая из всех точек плоскости, находящихся на заданном расстоянии от данной точки, называемой центром окружности.
- Отрезок, соединяющий центр окружности с какой-либо точкой окружности, называется *радиусом* окружности. (r)
- *Диаметр* - отрезок, соединяющий две точки окружности и проходящий через центр окружности. Диаметр равен двум радиусам. (d)



- Не следует путать окружность с кругом.
- *Круг*- это часть плоскости, ограниченная окружностью.



Окружность в жизни человека

- Окружность встречается повсюду в нашей жизни.
- Окружность-контур диска, часов, автомобильного руля, мяча, тарелки, планет, Солнца, Луны...

