

Выводы:

Окружность- замкнутая линия, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от данной точки. Эта точка называется центром окружности.

Круг- это часть плоскости, которая лежит внутри окружности (вместе с самой окружностью).

Радиус- отрезок, соединяющий центр окружности с точкой на окружности.

Все радиусы окружности равны друг другу.

Диаметр- отрезок, соединяющий две точки окружности и проходящий через центр окружности

