**Тестовые задания по теме «Окружность»**

Инструкция по выполнению работы

*На выполнение работы отводится 5 минут. При выполнении заданий с выбором ответа обведите кружком номер правильного ответа в работе.*

1. Окружностью называется геометрическая фигура, которая:
	1. *состоит из множества точек, расположенных на одинаковом расстоянии от некоторой точки*;
	2. *состоит из всех точек, расположенных на заданном расстоянии от данной точки*.
2. Центр окружности – это:
	1. *середина окружности;*
	2. *точка, равноудаленная от всех точек окружности.*
3. Радиусом окружности называется:
	1. *отрезок, соединяющий центр окружности с какой-либо точкой окружности;*
	2. *линия, соединяющая центр окружности с заданной точкой.*
4. Хорда окружности – это:
	1. *линия, соединяющая любые точки окружности;*
	2. *отрезок, соединяющий две точки окружности.*
5. Диаметром окружности называется:
	1. *хорда, проходящая через центр окружности;*
	2. *два радиуса, лежащие на одной прямой.*
6. Дуга окружности – это:
	1. *часть окружности, ограниченная двумя её точками;*
	2. *часть окружности, ограниченная хордой.*

**Оцени себя по теме «Окружность»**

*Если у тебя:*

*6 верных ответов --- оценка 5*

*5 верных ответов --- оценка 4*

*4 верных ответов --- оценка 3*

*Меньшее число верных ответов оценивается 2*

Количество верных ответов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оценка: \_\_\_\_\_\_\_\_\_