**Геометрия 9 класс. 16.04.**

 **Внимание.** Письменные задания отправлять по адресу: Veronika.Kamm@mail.ru до 16.04 21.00.

**16.04**. Тема урока: «Итоговое повторение». Площади треугольника, четырехугольников, круга. Формулы можно посмотреть на сайте сдам гиа, а также rash.edu.ru/

Самостоятельная работа.

1.Площадь ромба с углом в 30 градусов равна 8.Найти сторону ромба.

2.Стороны треугольника 3,4 и 5 ед. Найти его площадь и радиус описанной около него окружности.

3.Площадь параллелограмма равна 90 ед.кв. Найти площадь одного из треугольников, на которые его разделила диагональ.

4.Длина средней линии трапеции равно 22 ед., а высота 15 ед. Найти площадь трапеции.

5. Найти площадь кругового сектора в 120 градусов ,если радиус равен 9ед.

Число п принять равным 3.

Обратите внимание на сроки сдачи. Те, кто не сдаст вовремя, получат неудовлетворительную оценку.