***Все задания выполнять в чистой тетради и ставить число***

18 мая

Тема: Свойство описанного четырёхугольника.

Изучить и законспектировать п.77 с замечания 3 стр.180

№ 697, 695, 698

Самостоятельная работа

1. Гипотенуза прямоугольного треугольника равна 10 см, радиус вписанной в этот треугольник окружности 2 см. Найдите периметр треугольника и его площадь.
2. Радиус окружности, вписанной в прямоугольный треугольник, равен 2 см, а сумма катетов равна 17 см. Найдите периметр треугольника и его площадь.

д/з №641, 696.

22 мая

Тема: Описанная окружность

Изучить и законспектировать п.78 до замечания 2 стр.182

№ 711, 702, 704, 706

д/з №705