**Геометрия 7 класс. 14.04**

**Внимание.** Письменные задания отправлять по адресу: [Veronika.Kamm@mail.ru](mailto:Veronika.Kamm@mail.ru) до 14.04 21.00.

**14.04.**Тема урока: «Некоторые свойства касательной к окружности».

Самостоятельная работа.

1.В окружности М АВ –хорда, равная радиусу. Найти углы треугольника МАВ.

2.См. рис.293 учебника. Угол ВАО=30 градусов, АВ=40 см. Найти ОС.

3.Дана окружность с центром М. МР –радиус. К –середина МР. Через К провели хорду АВ, перпендикулярную МР. Найти угол АМВ.