Денисова Е. В.

**Сегодня 29 мая 2020.**

Всем здравствуйте и продолжаем учиться.

(Осталось совсем немного, и скоро уйдем на каникулы)

**7а класс**

Сегодня вы будете выполнять задание, которое вам пригодится в начале учебного года, т.е. в 8 классе. У нас с вами по алгебре осталось два параграфа, которые мы не разбирали. Их мы будем разбирать в 8 классе, сразу с первых уроков. Поэтому вам надо записать в СПРАВОЧНИКИ определения и примеры, как решать из параграфа 27, 28. Работы не сдавать, но справочники я в сентябре проверю у всех. (Поэтому, у вас есть время до сентября, у кого еще нет справочников, завести, всё записать за курс 7 класса (алгебра, геометрия), что мы с вами изучили. Пока учебники у вас, в августе я соберу учебники. Работаем.

**9 вк класс**

Повторение. Работаем самостоятельно. Работы не сдаем.

1. Найти площадь треугольника по трём сторонам 9 см, 10 см и 17 см.

А) 40 см2 В) 45 см2 С) 72 см2 Д) 50 см2 Е) 36 см2

1. Найдите площадь треугольника, если ВС=7см, АС=14см, 0.

А) 28,3 см2 В) 40,1 см2 С) 12,5 см2 Д) 24,5 см2 Е) 31 см2

1. В прямоугольном треугольнике один катет равен 7, а другой – 24. Найдите площадь.

А) 84 В) 168 С) 85 Д) 186 Е) 48

1. Чему равна площадь равнобедренного треугольника, если его основание 30 см, а боковая сторона 25см?

А) 200 В) 300 С) 750 Д) 400 Е) 150

1. Гипотенуза прямоугольного треугольника равна 41 см, а его площадь равна 180см2. Найдите катеты этого треугольника.

А) 40см; 9 см В) 41см; 9см С) 9см; 90см

Д) 41см; 90см Е) 40см; 41см

**11а класс**

Сегодня я вам подобрала серию видео уроков, для подготовки к ЕГЭ, это в основном касается задания 12. Посмотрите, запишите, я думаю, при подготовке вам не помешает. Удачи. Все видео я отправлю вам на почту.