**Математика 6 класс. 21.04**

**Внимание.** Письменные задания отправлять по адресу: Veronika.Kamm@mail.ru до 21.04 21.00 .

**2104**.Тема урока: « Решение задач с помощью уравнений.» Параграф 42.Также см. сайт: школьный помощник – математика 6 класс – решение уравнений.

Эти задачи решаются описательным способом. Привожу пример:

Сборник №203 на стр.29.

Пусть х-длина третьей части, тогда 4х-длина первой части, а длина второй части – х+114. Так как известно, что длина всего провода 456 м, то можно составить уравнение:

х+4х+х+114 = 456

6х+114=456

6х=456-114

6х=342

Х=57(м)- третья часть.

4х=57\*4=228(м) – первая часть.

Х+114=171(м) –вторая часть. Дальше записывайте ответ.

**Именно так оформляйте домашние задачи**.

Д/з: Сборник стр.89 № 203,204,205.

Чтобы не получить неудовлетворительную оценку прошу не нарушать сроки сдачи д/з .О причинах, препятствующих сдачи в срок д/з, сообщайте заблаговременно.