**Денисова Е.В.**

**Сегодня 12 мая 2020.**

Всем здравствуйте, отдохнули, продолжаем учиться.

Напоминаю, что внимательно читаем задание и четко его выполняем и ОТПРАВЛЯЕМ работы на этот адрес:**elenadenisova.68@mail.ru**

Убедительная просьба работы раньше даты 12 мая не присылать.

**6в класс**

Начинаем повторение.

Решить номера 97,99.

1. Задачу решаем с условием.
2. Решение примеров по действиям и в столбик.

**7а класс**

Алгебра.

Повторение. Решить уравнение.

1. 2х +5(2х-4)=23-5х
2. –х – 2(2,5 -1,5х) = -8х
3. 3х+ 7(х-2) – 12=-4(2,5 +0,5х)
4. ) $\frac{x+3}{12}$ –$\frac{x-3}{4}$ =$\frac{x+2}{6}$
5. (y²+4y-9)-(8y²-9y-5)=8+13y-7y²
6. (3x-5)(2x+7)=(3x+1)(2x-3)+4x.
7. (7x+1)(x-3)+20(x-1)(x+1)=3(3x-2)²+13

**9 в,к классы**

Сегодня мы продолжаем просмотр видеоуроков. Видеорурок на повторение решение задач на движение. Заходим по ссылке <https://astrakhan-24.ru/shows/otkrytyj_urok/6>

и находим в правой колонке математика 9-й класс 11 урок, решенные задания записываем в тетрадь. (Работы НЕ СДАЕМ).

На следующий урок подберу задания на повторение по решению уравнений.