**Вялова Ольга Вячеславовна**

**Задание на 16.05.2020**

**6к класс, математика**

 Разобрать §44, решить №1246, №1250

**8а класс, алгебра**

Проверочная работа.

№1. Разложите на множители:

1. 3х2-7х+4;
2. (\*) х2-(2в+3)х+(в+4)(в-1).

№2. Сократите дроби:

1. $\frac{x^{2}+4х-12}{х-2}$;
2. $\frac{6x^{2}+7х-3}{15x^{2}-11х+2}$.

№3. Решите уравнение:

$\frac{2х+1}{6x^{2}-3х}-\frac{2х-1}{14x^{2}+7х}=\frac{8}{12x^{2}-3}$.