**06.04.20г. Урок алгебры.**

**1. Просмотреть видеоурок**

<https://www.youtube.com/watch?v=e82iY0Q9kqQ>

**2. Повторить формулы сокращенного умножения**

**3. Выполнить практические задания.** (повторение пройденного)

Поставить вместо пропусков выражения или знаки так, чтобы получилось тождество.

 а) (*х* … *y*)2 = *х*2 + 2*хy* + …
 б) (5*х* – … )(5*х* + 3) = … – 9
в) (*х* – 2)(*х*2 + … + …) = *х*3 …8

 г) (… +  …)2 = 36*х*2 + 12*хy* + …

 д) (*х*2 – … )(*х*2 + …) = … – *y*2п
е) (… – 5)(… – … + …) = *х*3 – 125



Выполненные задания, вопросы отправляем на почту lyaciya1911@mail.ru или в ВК ( Мирязова Люция Альбертовна). Подписывайте работы, старайтесь чтобы всё было читаемо для проверки. Оценку выставляю в журнал на 06.04.20 г. Крайний срок сдачи 08.04.20 г. Желаю успехов!