

Задание на период с 23.11.2020 по 28.11.2020

Предмет: математика 10А

ФИО учителя: Галацан Н.А.

Класс	Объяснение материала	Домашнее задание	Срок сдачи д/з	Дата выставления отметки (по расписанию)	Форма предоставления д/з
10А	23.11. Алгебра Параграф 12. Рассмотреть примеры, записанные в тетради с он-лайн урока или примеры 1, 2, 3, 4, 5 в учебнике на стр. 77-78.	Выполнить: № 208 (2,4), 209 (2,4), 210 (2,4,6), 211 (2,4), 212 (2,4)	До 25.11.	27.11.2020	Сфотографировать работу в тетради. Отправить фото по эл.почте: natasha.galatzan@yandex.ru Или на Вайбер по номеру 89226401167 или в ВК
	25.11. Алгебра Параграф 12. Рассмотреть примеры 6 и 7 в учебнике на стр. 77-78.	Выполнить: № 213 (2,4), 214 (1,2), 215 (1,2)	До 26.11	28.11	Сфотографировать работу в тетради. Отправить фото по эл.почте: natasha.galatzan@yandex.ru Или на Вайбер по номеру 89226401167 или в ВК
	26.11., 28.11. Алгебра	Задания для самостоятельной работы: 1) $4^x = \frac{1}{16}$ 2) $0,3^x = \frac{1000}{27}$ 3) $5^{3x-1} = 0,2$ 4) $3^x - 3^{x+3} = -78$ 5) $2 \cdot \left(\frac{1}{7}\right)^{3x+7} - 7 \cdot \left(\frac{1}{7}\right)^{3x+8} = 49$ 6) $2^{2x} - 6 \cdot 2^x + 8 = 0$ 7) $3 \cdot 9^x - 10 \cdot 3^x + 3 = 0$ 8) $2^{2x+1} - 5 \cdot 2^x - 88 = 0$ 9) $25^x = 7^{2x}$	До 29.11	30.11	Сфотографировать работу в тетради. Отправить фото по эл.почте: natasha.galatzan@yandex.ru Или на Вайбер по номеру 89226401167 или в ВК

