*9 и 10 апреля. Продолжаем повторение.*

*Выполнить следующие задания по теме «Тригонометрические преобразования»: учебник алгебры часть 2, стр.55, № 20.2, 20.3 (а, б),стр. 57 № 21.1(а, б), 21.2, 21.3(а, б), 21.4(а, б), 21.5, 22.1(а, б), 22.2(в, г), 22.3(а, б), 22.4(в, г), 22.7(б).*

*Затем «Тригонометрические уравнения»: стр. 38 № 15.5, 15.6, 15.7, 16.5, 16.6, 16.7.*

(используйте основное тригонометрическое тождество, формулы приведения, четность и нечетность тригон. функций, формулы двойного угла, а так же формулы решений простейших уравнений для синуса и косинуса).

Делаем до 13 апреля!