Дистанционное обучение УВК ШГ №70.

Класс 10м. Предмет Алгебра и начала анализа. 2 неделя. Урок 4. Эсенбаева Г.А.

Тема: Решение тригонометрических уравнений. Уравнения ,сводящиеся к квадратным..

Цели урока:

1.Изучить методы решения тригонометрических уравнений. Рассмотреть уравнения, сводящиеся к квадратным.

2 Развивать операции мышления (обобщение, умение выделять главное,

анализировать), внимание, навыки сотрудничества, чувство времени.

3 Воспитание ответственного отношения к изучению предмета, самостоятельности,

познавательной активности, стремления к самосовершенствованию.

Цифровые материалы(ссылки) https//infourok.ru, презенации уроков по данной теме в Microsoft PoverPoint.

Рекомендации по изучению - Составить алгоритм решения простейших тригонометрических уравнений..Применить интернет ресурсы. Просмотр по тв видеоурок . «Тригонометрические уравнения»

Домашнее задание.Учебник Ш.А Алимов 10-11 Алгебра и начала анализа .

П36.№ 6620-623.