Дистанционное обучение УВК ШГ №70.

Класс 11м. Предмет Алгебра и начала анализа. 2 неделя. Урок 3. Эсенбаева Г.А.

Тема: Иррациональные уравнения

Цели урока:

1 Обобщить и систематизировать знания учащихся по данной теме, повторить

методы решения иррациональных уравнений, познакомиться с новыми

нестандартными методами решения иррациональных уравнений, освоить

исторический

характер

теории

иррациональности,

проверить

сформированности умений и навыков учащихся по изучаемой теме.

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 иррациональных уравнений Применить интернет ресурсы. Просмотр по тв видеоурок . «Иррациональные уравнения»

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

№1157, Глава 2 № 4,6:8