Дистанционное обучение УВК ШГ №70.

Класс 8м. Предмет. 2 неделя. Урок 4. Эсенбаева Г.А.

Тема:Функция y=ax2+bx+c.

Цели урока:

1 Научиться строить графики функций y=ax2+bx+c.Рассмотреть свойства этих функций.

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 построения графиков функций и научиться навыкам работы с графиками. Применить интернет ресурсы. Просмотр по тв видеоурок . «Графики функций y=ax2+bx+c.»

Домашнее задание.Учебник Ш.А Алимов Алгебра8.

П38 .№608-613..