Математика 9 класс

***Тема урока***: «Системы неравенств с одной переменной»

***Цель урока***: Систематизация, закрепление и расширение знаний о системах неравенств с одной переменной, полученных на предыдущем уроке; контроль усвоения ранее изученного материала; развитие умений решать системы неравенств с одной переменной; развитие навыков самостоятельной работы, навыков учебного труда; воспитание положительных мотивов к учебе, добросовестного отношения к труду.

Тип урока: комбинированный ( проверка знаний (тест), решение задач под руководством учителя)

Оборудование: компьютеры, карточки с разноуровневыми заданиями.

***Ход урока:***

1. **Организационный момент.**
2. **Проверка домашнего задания.**

Проверить выполнение учащимися домашнего задания, при необходимости объяснить решение отдельных заданий.

1. **Проверка уровня усвоения ранее изученного материала.**

Выполнение компьютерного теста – 12 мин.

Краткий итог выполненного задания.

1. **Решение задач под руководством учителя.**

а) № 2.83 (2)

х

б) № 2.83 (5)

x

***Физкультпауза***

в) № 2.84 (2)

x

в) № 2.85 (2)

х

г) № 2.85 (4)

х

1. **Домашнее задание:** п. 2.6, № 2.83(3,6), № 2.85(4)
2. **Самостоятельная работа учащихся**

**1 в. 2 в.**

Ответ: нет решений Ответ: х

Кратко подвести итог самостоятельного решения систем.

1. **Итог урока**