



Алгебра 8_Тема 7 "Системы уравнений". Урок 9 Решение задач с помощью систем уравнений

Уважаемые обучающиеся 8 класса! Продолжаем изучать тему 7 "Системы уравнений".
Цель данного урока: формировать навыки решать задачи с помощью систем линейных уравнений с двумя переменными. Для достижения цели пройдите все этапы урока 9
Удачи Вам в достижении цели.

Подготовка к онлайн уроку

1. Подготовь необходимые учебные принадлежности. 2. Оцени самостоятельно свои навыки решать системы линейных уравнений с двумя переменными. 3. При необходимости повтори методы решения систем уравнений на ЦОР "ЯКласс":
<https://clck.ru/rf9MV> 4.

Онлайн урок. Формирование умений и навыков по теме

1. Проверка домашнего задания. 2. Выполнить задания на ЦОР "ЯКласс" с учителем 1-7 задачи: <https://clck.ru/33YEST> Скриншот прикрепить в ЭЖ

Гимнастика для глаз

У дистанционного обучения есть свои особенности. В первую очередь это необходимость постоянного контакта с ноутбуком, компьютером или планшетом. Иногда это непрерывные часы работы перед монитором в условиях повышенной мозговой активности или даже стресса. В таких условиях нужно защитить здоровье глаз от повышенной оптической нагрузки. Для этого выполни упражнения:
<https://youtu.be/uVwcOD-Zs08>

Формирование умений и навыков по теме

1. Посмотри видео на РЭШ: <https://clck.ru/Uw4KL> 2. Рассмотреть теорию на ЦОР "ЯКласс":
<https://clck.ru/Y78si>

Домашнее задание

Выполнить тест на ЦОР "ЯКласс"

Спасибо за работу. Для улучшения качества знаний рекомендую отрабатывать тему на ЦОР "ЯКласс" самостоятельно: https://clck.ru/rf9MA_O?енки за самостоятельную отработку темы будут выставлены в конце изучения темы.

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?