



Алгебра_9 Урок 29 Система линейных уравнений с двумя переменными

Уважаемые обучающиеся 9 класса, цель данного урока - повторить понятия: система линейных уравнения с двумя переменными, решение системы линейных уравнений с двумя переменными, методы решения систем линейного уравнения с двумя переменными. Отрабатывать умения и навыки решать системы линейных уравнений с двумя переменными. Для достижения цели пройдите все этапа урока 29. Удачи Вам в достижении цели.

1. Повторение материала

Повтори материал: 1) на ЦОР " ЯКласс": <https://clck.ru/rf9MV> 2) на ЦОР " РЭШ": <https://resh.edu.ru/subject/lesson/7279/main/303440/>

2. 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 выполните упражнения: <https://youtu.be/uVwcOD-Zs08>

3. Отработка умений и навыков решать уравнения с двумя переменными

Решить в тетради систему двух уравнений: $x+2y=8$; $x-y=5$ способами: графическим, подстановки, сложения. Скриншот работы прикрепить в ЭЖ.

Спасибо за работу. Для лучшения качества знаний рекомендую отрабатывать тему на

ЦОР " ЯКласс" самостоятельно: <https://clck.ru/rf9MV> Оценки за самостоятельную отработку темы будут выставлены в конце изучения темы.

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