

Алгебра 8_Тема 6 "Системы уравнений". Урок 6 Решение систем линейных уравнений с двумя переменными графическим способом.

Уважемые обучающиеся 8 класса! Продолжаем изучать тему 7 "Системы уравнений". Цель данного урока: изучить графический способ решения систем линейных уравнений с двумя переменными, формировать навыки решать системы линейных уравнений с двумя переменными графическим способом. Для достижения цели пройдите все этапа урока №5 Удачи Вам в достижении цели.

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

2. Онлайн урок. Изучение нового материала

1. Проверка домашнего задания. 2. Сформулируй алгоритм решения систем линейных уравнений с двумя переменными графическим способом. 3. Решить графически систему уравнений: a) y=x+1; x-3=0 б) y=4, y-6=0; в) y=x; 2y-2x=0. Скриншот работы прикрепить в ЭЖ

3. 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

4. Формирование умений и навыков по теме

1. Посмотри видео: https://resh.edu.ru/subject/lesson/1343/ 2. Выполни интерактивные

задания: https://clck.ru/TairM Скриншот прикрепи в ЭЖ

5. Домашнее задание Выполнить тест на ЦОР " ЯКласс"

Спасибо за работу. Для лучшения 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?