



# Алгебра 8\_Тема 7 "Системы уравнений".Урок 11

## 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 этапа урока 11  
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 интерактивные задания 1-2 с учителем:  
<https://clck.ru/33aXCQ>

### 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>

### Отработка умений и навыков по теме

Выполнить задачу 3 в тетради : <https://clck.ru/33aXCQ> Скриншот результата прикрепить в ЭЖ

## Домашнее задание

Выполнить тест: <https://clck.ru/33aXNA> Скриншот результатов прикрепить в ЭЖ

Спасибо за работу. Для улучшения качества знаний рекомендую отрабатывать тему на ЦОР "ЯКласс" самостоятельно: [https://clck.ru/rf9MA\\_O?](https://clck.ru/rf9MA_O?) 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?](#)