



## Алгебра 9\_Урок 12 Решение биквадратных уравнений

Уважаемые обучающиеся 9 класса, цель данного урока - повторить понятие биквадратного уравнения, отрабатывать умения и навыки решать биквадратные уравнения. Для достижения цели пройдите все этапы урока 12 Удачи Вам в достижении цели.

### Повторение материала

1. Повтори материал на ЦОР "ЯКласс": <https://clck.ru/Y8A2t>, ЦОР "РЭШ" (конспект и видео): <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2573/main/> 2. Алгоритм решения биквадратного уравнения: <https://clck.ru/35zjPl>

### 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>

### Онлайн урок. Отработка умений и навыков по теме

1. Решить уравнения с учителем, скриншот прикрепи в ЭЖ: <https://clck.ru/35zjGj>

### Домашнее задание

В тетради записать 2 биквадратных уравнения с решением, которые имеют соответственно решения: нет решений, 2 решения. Скриншот работы 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?)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?