



## Алгебра\_9 Урок 55 Квадратичная функция, её свойства и график

Уважаемые обучающиеся 9 класса, цель данного урока: повторить понятие квадратичной функцией, её свойств и графика, отрабатывать умения и навыки определять свойства квадратичных функций . Для достижения цели пройдите все этапа урока 55. Удачи Вам в достижении цели.

### Повторение нового материала

Повтори материал на ЦОР: 1. " ЯКласс": <https://clck.ru/rqLor> 2. "РЭШ":  
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/1993/main/>

### 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

Отрабатывать самостоятельно умения и навыки по теме на ЦОР " ЯКласс":  
<https://clck.ru/rqLor> Скриншот присылать не нужно

### Домашнее задание

Выполнить задание в тетради: начертить график функции  $y = (x-2)^2 + 3$  и исследовать функцию по графику согласно схеме, данной в теории на ЦОР " ЯКласс". Фото работы прикрепить в ЭЖ

Спасибо за работу. Для улучшения качества знаний рекомендую отрабатывать тему на ЦОР "ЯКласс" самостоятельно: [c1ck.ru/rgLor](https://c1ck.ru/rgLor) 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?