



## Алгебра\_9 Урок 62 Графики и свойства функций: $y = kx$ , $y = kx + b$ , $y=k/x$ , $y=x^3$ , $y=vx$ , $y=|x|$

Уважаемые обучающиеся 9 класса, цель данного урока: повторить понятие функции, графики и свойства элементарных функций, отрабатывать умения и навыки определять по формуле функции её график и свойства. Для достижения цели пройдите все этапа урока 62. Удачи Вам в достижении цели.

### 1. Повторение материала

Повтори материал по презентации: <https://disk.yandex.ru/d/bXdZHvk5iWgIUQ>

### 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

Отрабатывать самостоятельно умения и навыки по теме "Функции", выполнив задания из презентации. Фото работы прикрепить в ЭЖ. Работы, переданные сообщением, не принимаются.

### 4. Домашнее задание

Выполнить тест: <https://clck.ru/38uBw> Скриншот результата прикрепить в ЭЖ

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

ЦОР " ЯКласс" самостоятельно: [https://clck.ru/rqMBa\\_O](https://clck.ru/rqMBa_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?