

Добрый день, уважаемые девятиклассники!

Мы занимаемся дистанционно.

Тема занятия: Функция  $y=ax^2$ , её график и свойства

Цель занятия: познакомиться с квадратичной функцией, её свойствами и графиком

Ход занятия:

1. Посмотрите видео по теме урока, перейдя по ссылке:  
[https://yandex.ru/video/preview/?text=функция%20y%3Dax%20в%20квадрате%20ее%20свойства%20и%20график%209%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1632130102222358-2697142891605920556-vla1-4704-vla-l7-balancer-8080-BAL-5412&wiz\\_type=vital&filmId=1706104769432862672](https://yandex.ru/video/preview/?text=функция%20y%3Dax%20в%20квадрате%20ее%20свойства%20и%20график%209%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1632130102222358-2697142891605920556-vla1-4704-vla-l7-balancer-8080-BAL-5412&wiz_type=vital&filmId=1706104769432862672)
2. Выполните письменно из учебника №90,94
3. Домашнее задание №91,95, знать свойства квадратичной функции
4. Результаты выполнения своей работы пришлите мне, выбрав удобный способ обратной связи: электронную почту, WhatsApp, Viber ,Telegram.



Всего доброго, успехов.