

Тема урока

СВОЙСТВА ФУНКЦИИ

Эпиграф:

ВЕЛИЧИЕ ЧЕЛОВЕКА
В ЕГО СПОСОБНОСТИ
МЫСЛИТЬ

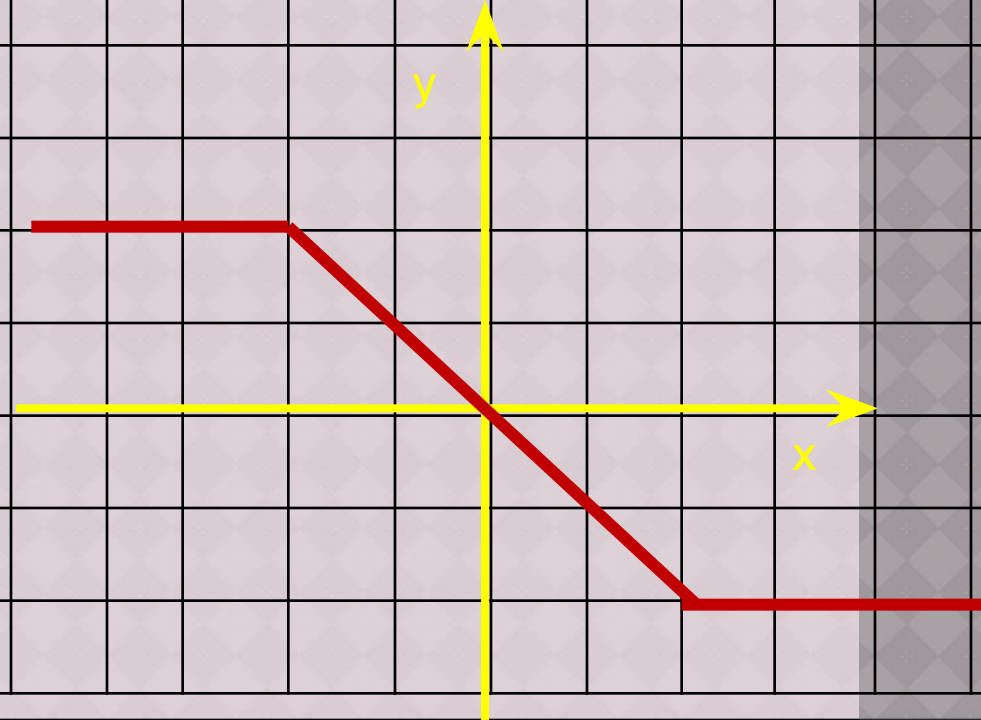
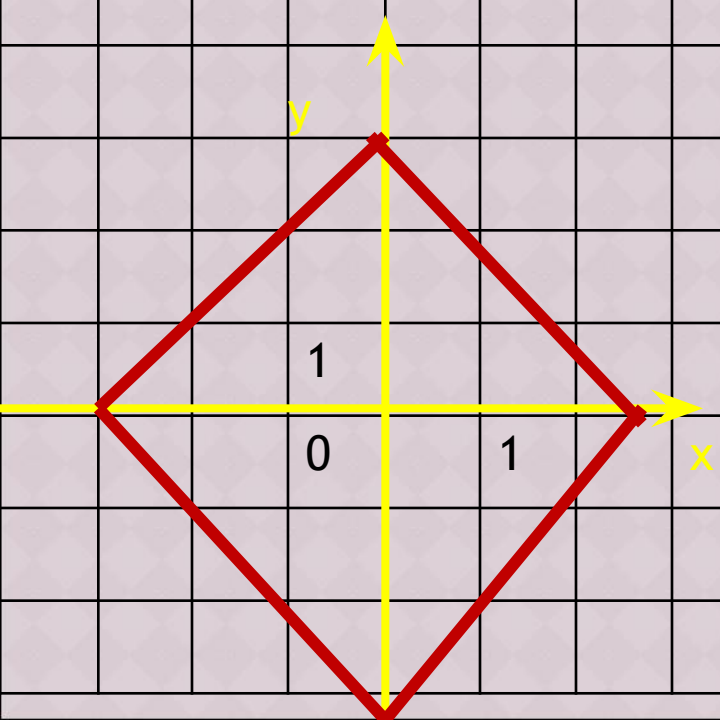
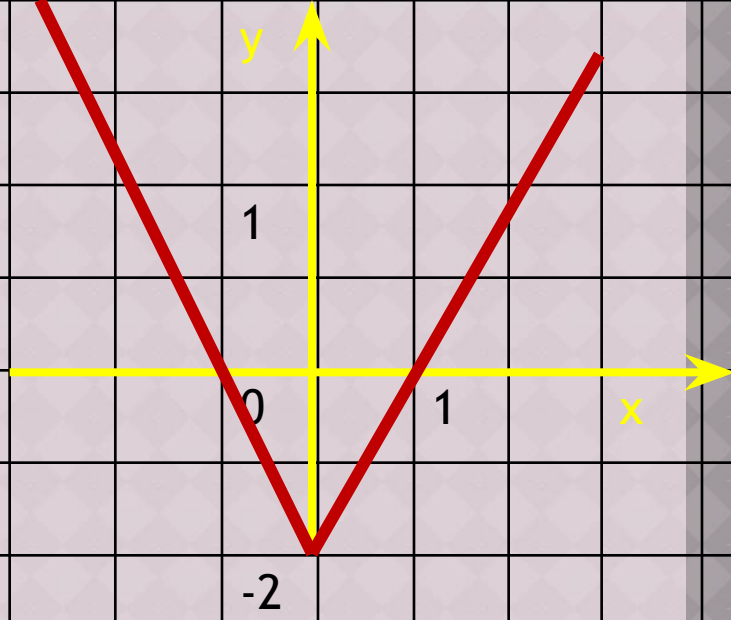
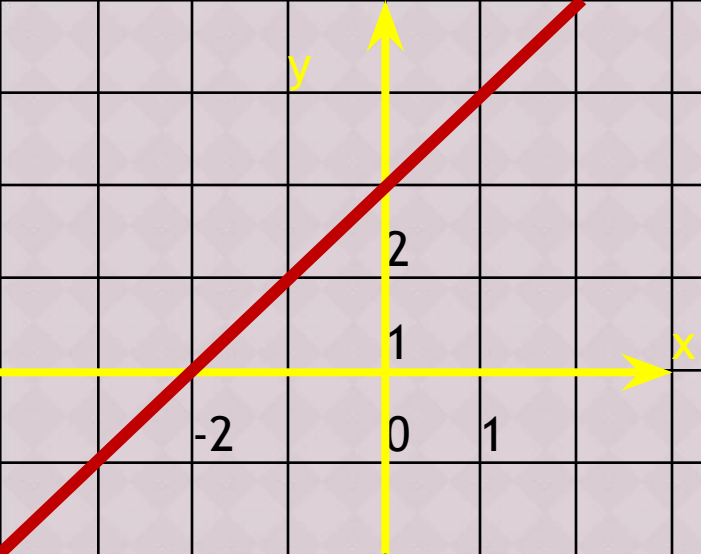
ДРЕВНИЙ АФОРИЗМ

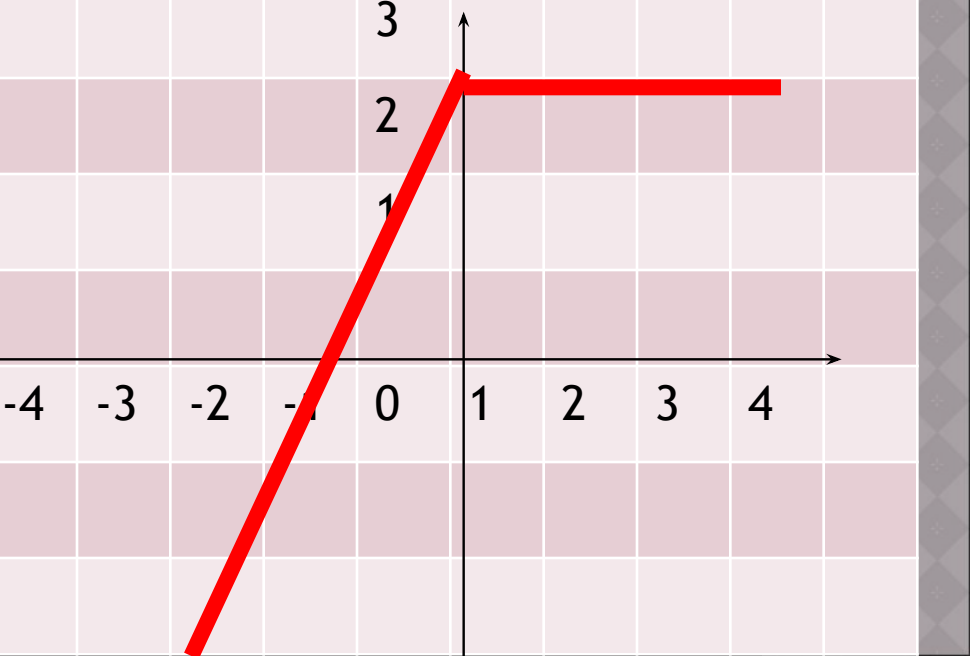
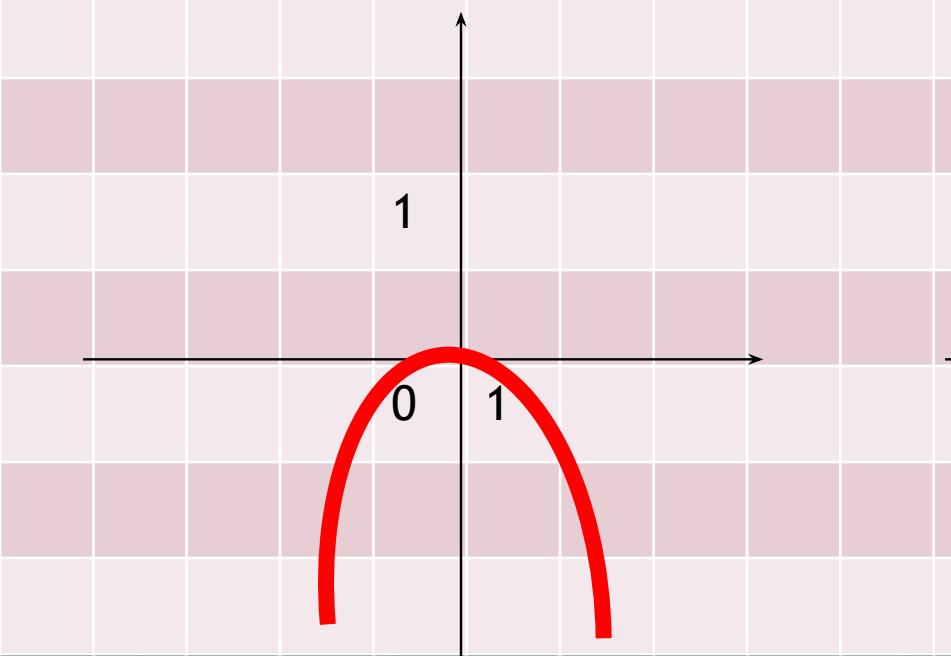
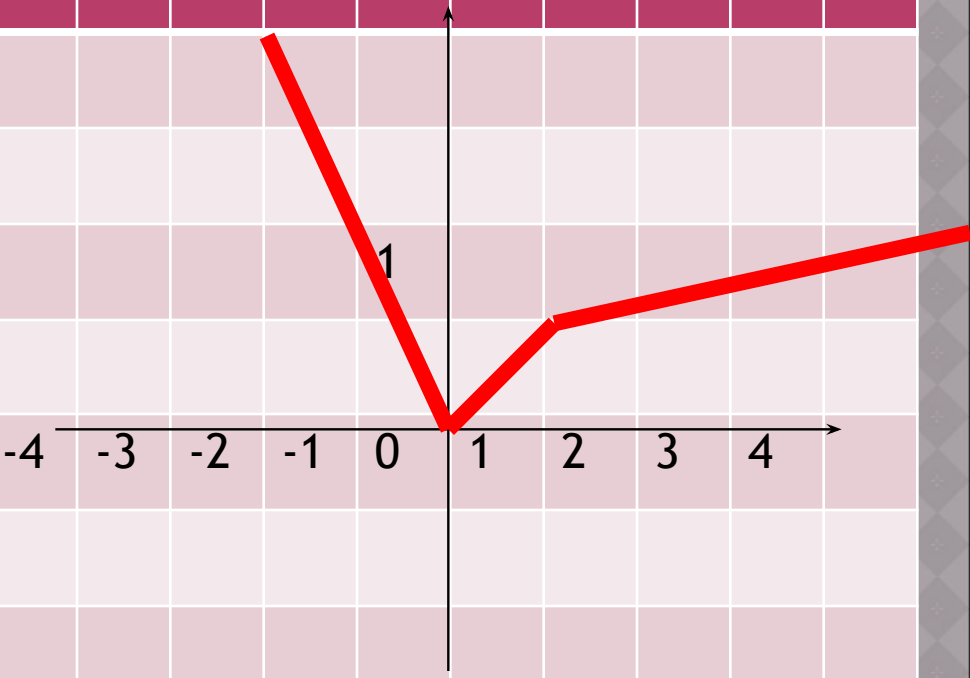
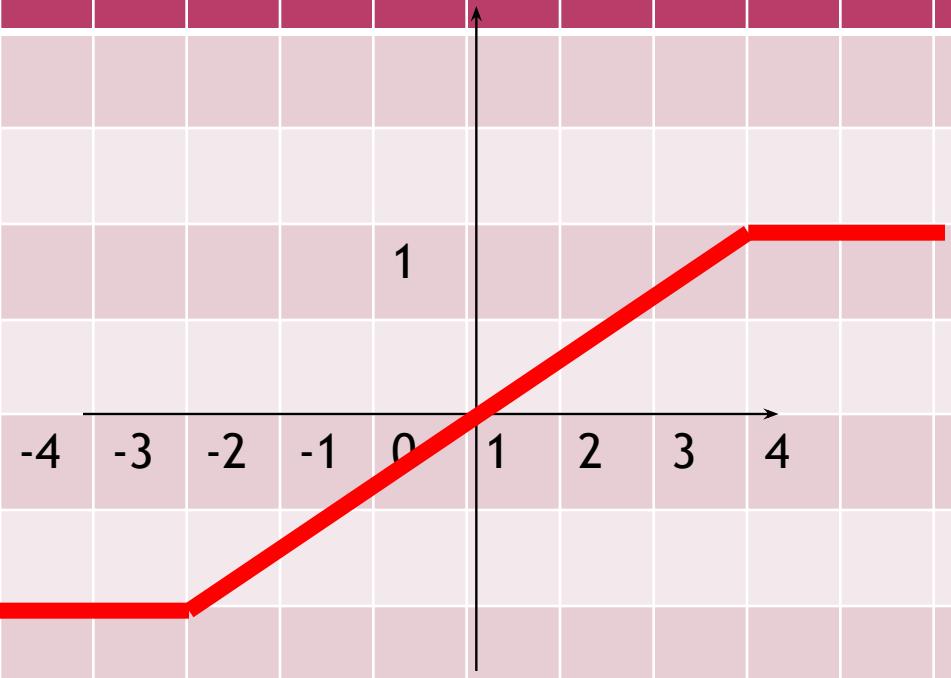
ЦЕЛИ УРОКА

- Закрепление знаний основных свойств функций .
- Развитие логического мышления, памяти.
- Воспитание качеств, необходимых для работы в коллективе.

ТЕОРЕТИЧЕСКИ Й ДИКТАНТ







ВЫВОД:

- Что такое функция?
- По какой оси находится область определения функции?
- По какой оси находится область изменения функции?

ФИЗМИНУТКА

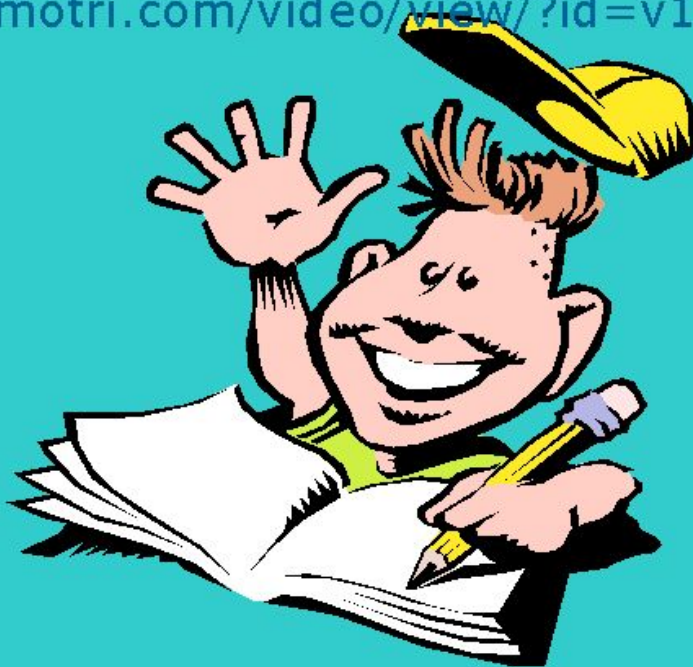


Стоп, уроки!

Стоп, дела,

Отдыхать пришла пора!

<http://smotri.com/video/view/?id=v12001>



ВЫВОД:

- Одним из основных свойств функции является ее чётность и нечётность.
- По какой формуле определяем чётность функции?
- По какой формуле определяем нечётность функции?

ИТОГ УРОКА:

- О чём мы говорили сегодня на уроке?
- Какие свойства функции вы знаете?

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

№ 298, стр. 73