ОП «Политология», 2021-22

Введение в ТВиМС

Необязательное домашнее задание 4 (к 11.02.2022 или к 15.02.2022)

А. А. Макаров, А. А. Тамбовцева, П. В. Ревина

- 1. Вспомнить, как вычисляется площадь прямоугольника и прямоугольного треугольника.
- 2. Вспомнить признаки подобия треугольников, соотношение сторон и площадей подобных треугольников.
- 3. Вспомнить, как по графику линейной функции записать её в аналитическом виде f(x) = kx + b. Пример с ответом для самопроверки: уравнение функции на графике ниже f(x) = 0.5x + 1.

