

Алгебра 7 класс
задание с 23.11 по 27-11

Тема №1 23.11-25.11	П.14. График функции
Основные понятия	<i>1. Что называется графиком функции? 2. Уметь строить координатную плоскость и график функции. 3. Уметь находить значение аргумента и значение функции по графику.</i>
Задание № 1	<i>§5, п.14, № 283, 284, 285, 289, 294</i>
Задание № 2	<i>§5, п.14, № 352, 353, 354, 355, 356, 296</i>
Тема №2 27.11	П.15. Прямая пропорциональность и ее график
Основные понятия	<i>1. Посмотрите урок по данной ниже ссылке. 2. Выучить определение «прямой пропорциональности». 3. Уметь строить график «прямой пропорциональности». 4. Уметь находить значение аргумента и значение функции по графику.</i> Функция $y=kx$ и ее график - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)
Задание № 3	<i>§6, п.15, № 299, 300(а, б, в, г), 302, 303, 310</i>