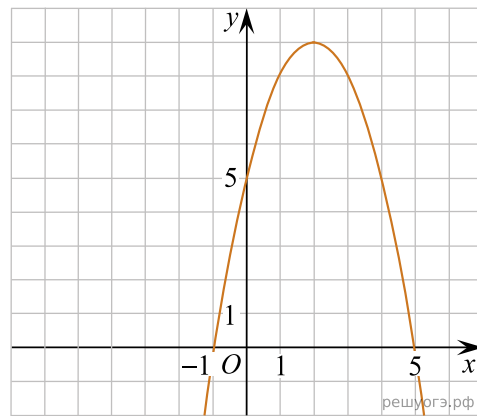


На рисунке изображен график квадратичной функции  $y = f(x)$ .

Какие из следующих утверждений о данной функции являются верными? Запишите их номера.



- 1)  $f(x) > 0$  при  $x > 2$
- 2) Функция убывает на промежутке  $[2; +\infty)$
- 3)  $f(0) < f(5)$