

Укажите функцию, график которой получен из графика функции $y = \sin x$ сдвигом его на 3 единичных отрезка вверх вдоль оси ординат:

- а) $y = \sin(x + 3)$
- б) $y = \sin(x - 3)$
- в) $y = \sin x + 3$
- г) $y = \sin x - 3$