

Укажите формулу функции, график которой получен из графика функции $y = 5^x$ сдвигом его на 3 единичных отрезка влево вдоль оси абсцисс:

- а) $y = 5^{x-3}$
- б) $y = 5^x + 3$
- в) $y = 5^x - 3$
- г) $y = 5^{x+3}$

