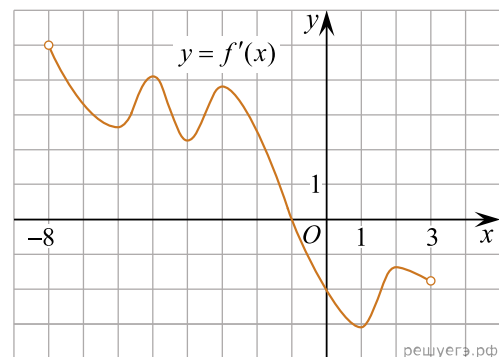


На рисунке изображен график производной функции $f(x)$, определенной на интервале $(-8; 3)$. В какой точке отрезка $[-7; -2]$ $f(x)$ принимает наименьшее значение?



решение.рф