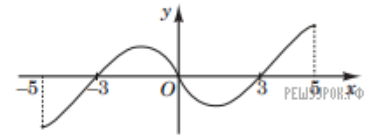


На рисунку зображено графік непарної функції $y = f(x)$, визначеної на проміжку $[-5; 5]$. Яке з наведених співвідношень є справедливим для $f(x)$?



- А) $\int_{-3}^0 f(x) dx < 0$ Б) $\int_0^3 f(x) dx > 0$ В) $\int_{-3}^3 f(x) dx < 0$ Г) $\int_{-3}^3 f(x) dx > 0$
- Д) $\int_{-3}^3 f(x) dx = 0$