

Укажите точку, принадлежащую графику функции $y = \operatorname{tg} x$:

а) $(\pi; -1)$

б) $\left(\frac{\pi}{6}; \frac{\sqrt{3}}{2}\right)$

в) $(-\pi; 0)$

г) $\left(-\frac{\pi}{2}; -1\right)$