

Определите, через какую из данных точек проходит график функции  $y = \log_7 x$ :

- а)  $A(7; 7)$ ;
- б)  $B(\sqrt{7}; -2)$ ;
- в)  $C\left(\frac{1}{49}; -2\right)$ ;
- г)  $D(1; -1)$ .