

На рисунке изображен куб  $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ . Четырехугольник  $AA_1 CC_1$  является:

- а) трапецией
- б) квадратом
- в) прямоугольником ( $AC \neq AA_1$ )
- г) параллелограммом с острым углом при вершине  $A$ .

