

Дан параллелепипед  $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ . Прямая  $a$  лежит в плоскости  $DD_1A_1$ . Укажите, какую из данных прямых пересекает прямая  $a$ :

- а)  $A_1B_1$
- б)  $B_1B$
- в)  $AA_1$
- г)  $DC$



