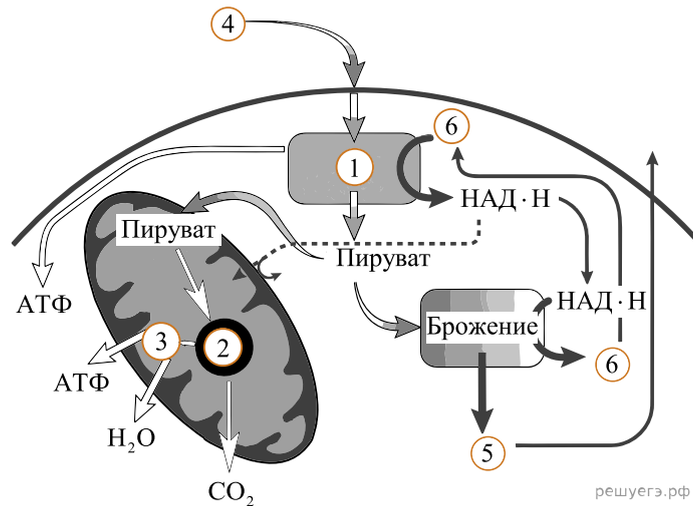


Рассмотрите рисунок и выполните задание.



Установите соответствие между процессами и этапами клеточного дыхания, обозначенными на схеме цифрами 1, 2, 3: к каждой позиции, данной в первом столбце, выберите соответствующую позицию из второго столбца.

ПРОЦЕССЫ

- А) Расщепление сахара в цитоплазме клетки
- Б) Окисление глюкозы до ПВК
- В) Транспорт электронов в мембране
- Г) Циклическое превращение молекул в митохондри
- Д) Синтез АТФ на кристах митохондрии
- Е) Бескислородное расщепление

ЭТАПЫ КЛЕТОЧНОГО ДЫХАНИЯ

- 1) 1 2) 2 3) 3

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г	Д	Е