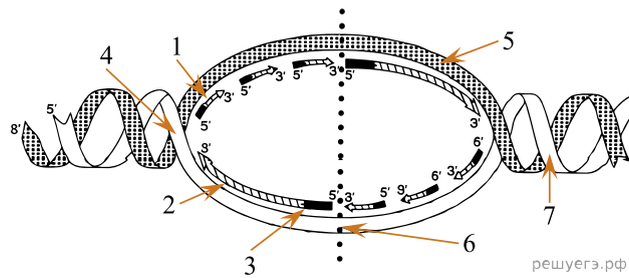


Рассмотрите рисунок и выполните задание.



Установите соответствие между характеристиками и элементами вилки репликации, обозначенными на схеме выше цифрами 1, 2 и 3: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- А) синтезируется в противоположном направлению движения вилки
- Б) синтезируется непрерывно с самого начала репликации
- В) синтезируется РНК-полимеразой
- Г) синтезируется короткими фрагментами ДНК
- Д) направление синтеза совпадает с направлением движения хеликазы
- Е) для сшивания фрагментов используется лигаза

ЭЛЕМЕНТЫ ВИЛКИ РЕПЛИКАЦИИ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3

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

А	Б	В	Г	Д	Е