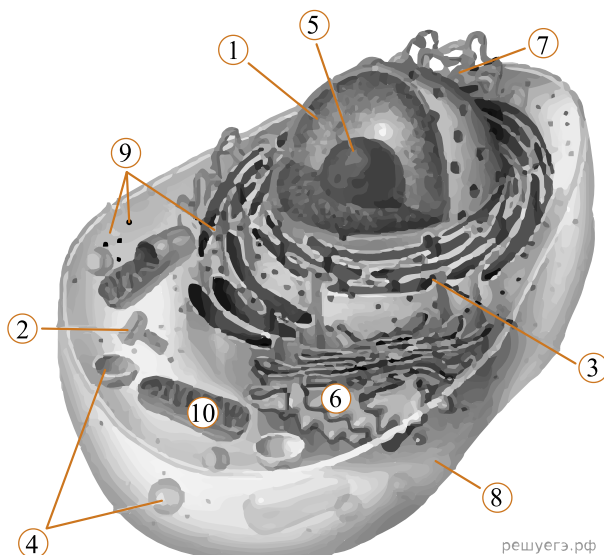


Рассмотрите рисунки и выполните задание.



Установите соответствие между характеристиками и органоидами клетки, обозначенными цифрами на схеме: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- А) Может находиться в цитоплазме или на мембранах шЭПС
- Б) Осуществление синтеза и транспорта белка
- В) Участвует во внутриклеточном пищеварении клетки
- Г) Содержит ферменты, осуществляющие апоптоз
- Д) Взаимодействует с тРНК
- Е) Участвует в образовании субъединиц рибосом

ОРГАНОИДЫ

- 1) (3)
- 2) (4)
- 3) (5)
- 4) (9)

Запишите в ответ цифры 1–4 из столбца ОРГАНОИДЫ, соответствующие номерам на схеме, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г	Д	Е