

Задания**Задание 5 № 17886**

Установите соответствие между характеристиками органических веществ и их видами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ВИДЫ
А) имеет первичную, вторичную, третичную и четвертичную структуры	1) белок
Б) мономеры — аминокислоты	2) РНК
В) в состав молекулы обязательно входят атомы фосфора	
Г) выполняет структурные функции, являясь частью клеточных мембран	
Д) синтезируется на ДНК	
Е) образован(-а) полинуклеотидной нитью	

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

А	Б	В	Г	Д	Е

Пояснение.

Белок: имеет первичную, вторичную, третичную и четвертичную структуры, мономеры — аминокислоты (в РНК мономер — нуклеотид), выполняет структурные функции, являясь частью клеточных мембран. РНК: в состав молекулы обязательно входят атомы фосфора, синтезируется на ДНК, образована полинуклеотидной нитью.

Ответ: 112122.