

Квиз №10

Чтобы сохранить изменения, [войдите в аккаунт Google](#). [Подробнее...](#)

* **Обязательно**

Вопросы

1. Опишите типичное строение аминокислоты в виде "блок1-блок2-блок3", где словами опишите, что из себя представляет каждый блок

Мой ответ

2. Что представляет собой первичная структура белка?

Мой ответ

3. Назовите основные элементы вторичной структуры белка

Мой ответ

4. Какой белок является рецептором коронавируса?

Мой ответ

5. Какой процесс (у здорового человека) регулирует ангиотензин 2? *

Мой ответ

6. Как и из чего образуется Ангиотензин II? (2 балла) *

Мой ответ

7. Если мы построим филогенетические деревья для отдельных участков генома родственных коронавирусов, то увидим ли мы отличия в деревьях? Почему?(2 балла) *

Мой ответ

8. Чем отличается сайт расщепления S1/S2 коронавируса человека от коронавируса летучей мыши/панголина? *

Мой ответ

Назад

Отправить

Очистить форму

Никогда не используйте формы Google для передачи паролей.

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. [Сообщение о нарушении](#) - [Условия использования](#) - [Политика конфиденциальности](#)



Формы