

Протокол

Репликация

Краен срок: 14:00 ч, Четвъртък (09.07.2020)

1) Отговорите се изискват в ръкописен вариант (химикал на лист) и се заснемат. Изпращайте снимки с отговорите на:

e-mail: akolarovmus@gmail.com

2) Включете в заглавието на e-mail-а **Вашите имена** и **името на Протокола**

Отговорете на следните въпроси:

1. Какво представлява репликацията на ДНК?
2. Каква е разликата между прокариоти и еукариоти?
3. Защо механизмът на репликация е полуконсервативен?
4. Кой е основният ензим на репликацията?
5. Каква е функцията на фрагментите на Оказаци?