6 клас біологія Головенська Н.В.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Тема | Домашнє завдання |
| 25.10 | Узагальнення знань. Клітина- найменша одиниця життя. | Повторити параграф 5-9 |
| 29.10 | Бактерії найменші одноклітинні організми. | Опрацювати параграф 11; підготувати повідомлення «Розшукуються особливо небезпечні бактерії». |
| 30.10 | Практичне значення бактерії. Захист міні-проєктів. | Опрацювати параграф 14; с. 63 впр. 104 (письмово). |
| 01.11 | Одноклітинні еукаріоти. | Опрацювати параграф 15; с.67 впр. 1-2; |
| 05.11 | Одноклітинні твариноподібні організми. Лабораторне дослідження: спостереження інфузорій.  | Опрацювати параграф 16; відповідати на питання (усно). |
| 08.11 | Одноклітинні рослино подібні організми. | Опрацювати параграф 17; с.79 заповнити таблицю. Знайти цікаві факти про роль одноклітинних водоростей в природі та застосування їх людиною. |
| 12.11 | Вольвокс – колоніальний організм. | Опрацювати параграф 19, повторити параграф 17-18. с. 84 виконати контрольні запитання. Підготувати міні-проєкт «Живі фільтри». |
| 15.11 | Губка – багатоклітинний організм. Захист міні-проєктів «Живі фільтри». | Опрацювати параграф 18; с. 82 відповідати на питання (усно). |
| 19.11 | Багатоклітинні водорослі. | Опрацювати параграф 19; с.84-85 відповідати на питання усно, заповнити таблицю. |