Доброго дня суток, студенты группы 13НСГО.

Вести дистанционно-то есть выкладывать задания для вас буду я, Юлия Игоревна (преподаватель химии и биологии). Если вам будет удобно и будет желание, можно в ВК создать беседу, где вы сможете задать вопросы любого характера.

**Ваше домашнее задание необходимо скидывать на : 1) почта** [**fista6ka2010@rambler.ru**](mailto:fista6ka2010@rambler.ru)

**2) ВК id69821440.**

**3) Задания ВЫПОЛНЯТЬ В ТЕТРАДЯХ ПО БИОЛОГИИ. ПРИНИМАЮТСЯ ТОЛЬКО РУКОПИСНО!!!!!!**

Ссылка на учебник: <https://newgdz.com/biologiya-uchebniki-i-gdz/10-11-klassy/11646-chitat-biologiia-10-11-klass-kamenskii-onlain>

Задания:

1. **Прочитать §1 с.3-8**. Продолжи заполнение таблицы опираясь на текст

«Развитие биологии как науки»

|  |  |
| --- | --- |
| Имя,  Ученого внесшего вклад в развитие науки | Внесенный вклад в развитие науки |
| Гиппократ | Описал строение человека и животных, основоположник медицины |
| Аристотель |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Прочитать §2 с.9-11.**

С.11 термины в рамочке –дать определения каждому из терминов

3) **Прочитать §5 с. 22-26**. Ответить на вопросы

А) Авторы клеточной теории

Б) сформулировать 4 положения современной клеточной теории

4) **Прочитать §6-13 с.26-54**. Ответить на вопросы

А) макроэлементы – это

Б) микроэлементы – это

В) ультрамикроэлементы –это

Г) Кристаллические включения –это

Д) привести примеры углеводов (5 примеров)

Е) Перечислить 3 функции липидов

Ж) перечислить 6 функций липидов

З) Нуклеиновая кислота – это

И) Функции АТФ

Выполнить до 29 мая