Календарно-тематическое планирование уроков биологии на период дистанционного обучения

в 10 классе А (профиль)

учитель Климова Ирина Анатольевна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ уро-ка** | **Наименование разделов, темы уроков** | | **Теория** | | **Домашнее задание** |
| **Число** | **Тема** | **Электронные образовательные ресурсы** | **Учебник** |
|  | 9.11 | Органические вещества: нуклеиновые кислоты | ДНК и РНК <https://www.youtube.com/watch?v=F4L2csD7LaQ>  АТФ  <https://www.youtube.com/watch?v=Dl-hqlaj7cA> | § 7 | § 7 + ознакомиться с видеоуроком + ознакомиться с лекционным материалом вложенного файла. Сделать краткий конспект. |
|  | 13.11 | Биологические мембраны. Функции плазмолеммы. Цитоплазма. | <https://www.youtube.com/watch?v=eEVlPQLIs0U>  <https://www.youtube.com/watch?v=g9xfi-YnJL0> | § 8 | § 8 + ознакомиться с видеоуроками + ознакомиться с лекционным материалом вложенного файла. Сделать краткий конспект. |
|  | 13.11 |
|  | 16.11 | Двумембранные органоиды клетки: Ядро. | <https://www.youtube.com/watch?v=fJD9bSX4EkY> | § 9 | § 9 + ознакомиться с видеоуроком + ознакомиться с лекционным материалом вложенного файла. Сделать краткий конспект. |
|  | 20.11 | Двумембранные органоиды клетки: Митохондрии, пластиды | <https://www.youtube.com/watch?v=XO3_jp9jGww> | § 9 | § 9 + ознакомиться с видеоуроком + ознакомиться с лекционным материалом вложенного файла. Сделать краткий конспект. |
|  | 20.11 |
|  |  | Одномембранные органоиды клетки.  Вакуолярная система. | <https://www.youtube.com/watch?v=SIAqcz_SrxY> |  |  |
|  |  | Немембранные органоиды клеток | <https://www.youtube.com/watch?v=x4CRBfMVZdA> |  |  |