**Кафедра биологии**

**2015-2016**

**10 класс**

**II четверть**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Энергетический обмен:Аэробный гликолиз  | 1 |  | § 13 |
| 2 | *Зачетный урок по теме:**«Обеспечение клеток энергией»* | 1 |  | не задано |
| 3 | Генетическая информацияУдвоение ДНК | 1 |  | § 14 |
| 4 | Генетический код и его свойства | 1 |  | § 15 |
| 5 | Биосинтез белка: транскрипция | 1 |  | § 16 |
| 6 | Биосинтез белка: трансляция. Регуляция транскрипции и трансляции. | 1 |  | § 17 |
| 7 | Клеточная и генная инженерия | 1 |  | § 19 |
| 8 | *Зачетный урок по теме:**«Наследственная информация и её реализация в клетке»* | 1 |  | не задано |
| 9 | Формы размножения организмов | 1 |  | § 21 |
| 10 | Деление клеток – основа роста и размножения организмов. Митоз | 1 |  | § 20 |
| 11 | Развитие половых клеток. Мейоз | 1 |  | § 22 |
| 12 | Гаметогенез | 1 |  | § 23 |
| 13 | Оплодотворение у растений и животных | 1 |  | § 23 |
| 14 | Разнообразие живых организмов. Вирусы. | 1 |  | § 18 |