SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO     **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

 THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc**

 **TRƯỜNG THPT NĂNG KHIẾU TDTT H.BC**

   *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày  2 tháng  1 năm 2019*

**KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY**

**MÔN SINH - LỚP 10** (Chương trình chuẩn)

**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2018 – 2019**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **Tiết****PPCT** | **Nội dung chương trình** | **Ghi chú** |
| **1**7 –> 13/01 | 20 | Bài 17. Quang hợp |  |
| **2**14 –> 20/01 | 21 | Bài 18. Chu kỳ tế bào và quá trình nguyên phân |  |
| **3**21 –> 27/01 | 22 | Bài 19. Giảm phân |  |
| **4**11 –> 17/2 | 23 | Bài 20-21. Thực hành: Quan sát các chu kì của nguyên phân trên tiêu bản rễ hành + Ôn tập học phần Sinh học tế bào |  |
| **5**18 –> 24/2 | 24 | Chuyên đề: Chuyển hóa vật chất và năng lượng ở vi sinh vật (Bài 22+23+24) |  |
| **6**25/2–> 3/3 | 25 |  |
| **7**4–> 10/3 | 26 | Bài 25- 26. Sinh trưởng và sinh sản của vi sinh vật |  |
| **8**11–> 17/3 | 27 | Bài 27. Các yếu tố ảnh hưởng đến sinh trưởng vi sinh vật |  |
| **9**18–> 24/3 | 28 | Bài 28. Thực hành quan sát một số vi sinh vật + Ôn Tập KT1T |  |
| **10**25–> 31/3 | 29 | **Kiểm tra 1 tiết** |  |
| **11**01–> 7/4 | 30 | Chuyên đề: Virut ( Bài 29 - 30 - 31) |  |
| **12**8–> 14/4 | 31 |  |
| **13**15–> 21/4 | 32 |  |
| **14**22 –> 28/4 | 33 | Bài 33. Ôn tập phần sinh học vi sinh vật + Ôn tập KT HKII |  |
| **15**29/4 -> 5/5 | 34 | **Ôn tập và KT HKII** |  |
| **16**6–> 12/5 | 35 | **KT HKII** |  |
| **17**13–> 19/5 | 36 | **Sửa bài KT HKII** |  |
| **18**21–> 26/5 | 37 | Bài 32. Bệnh truyền nhiễm và miễn dịch |  |

 **Duyệt của BGH**

**Hiệu Phó chuyên môn** **Nhóm trưởng chuyên môn**

 (đã ký) (đã ký)

 **Trần Thị Huyền Trang Nguyễn Thị Mỹ Hạnh**

*Nơi nhận :*

* *BGH;*
* *GV trong tổ;*

*Lưu hồ sơ.*