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 HUYỆN BÌNH CHÁNH**

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 01 năm 2020*

**KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY**

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

**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2019 – 2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **Tiết**  **PPCT** | **Nội dung chương trình** | **Ghi chú** |
| **1**  6 –> 12/01 | 20 | Bài 17. Quang hợp |  |
| **2**  13 –> 19/01 | 21 | Bài 18. Chu kỳ tế bào và quá trình nguyên phân |  |
| **3**  3/2 –> 9/2 | 22 | Bài 19. Giảm phân |  |
| **4**  10 –> 16/2 | 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**  17 –> 23/2 | 24 | Chuyên đề: Chuyển hóa vật chất và năng lượng ở vi sinh vật (Bài 22+23+24) |  |
| **6**  24/2–> 1/3 | 25 | Chuyên đề: Chuyển hóa vật chất và năng lượng ở vi sinh vật (Bài 22+23+24) |  |
| **7**  2–> 8/3 | 26 | Bài 25- 26. Sinh trưởng và sinh sản của vi sinh vật |  |
| **8**  9–> 15/3 | 27 | Bài 27. Các yếu tố ảnh hưởng đến sinh trưởng vi sinh vật |  |
| **9**  16–> 22/3 | 28 | Bài 28. Thực hành quan sát một số vi sinh vật + Ôn Tập KT1T |  |
| **10**  23–> 29/3 | 29 | **Kiểm tra 1 tiết** |  |
| **11**  30/03–> 5/4 | 30 | Chuyên đề: Virut ( Bài 29 - 30 - 31) |  |
| **12**  6–> 12/4 | 31 | Chuyên đề: Virut ( Bài 29 - 30 - 31) |  |
| **13**  13–> 19/4 | 32 | Chuyên đề: Virut ( Bài 29 - 30 - 31) |  |
| **14**  20 –> 26/4 | 33 | Bài 33. Ôn tập phần sinh học vi sinh vật + **Ôn tập KT HKII** |  |
| **15**  27/4 -> 3/5 | 34 | **Ôn tập và KTHKII** |  |
| **16**  4–> 10/5 | 35 | **KT HKII** |  |
| **17**  11–> 17/5 | 36 | **Sửa bài KT HKII** |  |
| **18**  18–> 24/5 | 37 | Bài 32. Bệnh truyền nhiễm và miễn dịch |  |

**Duyệt của BGH**

**Hiệu Phó chuyên môn** **Tổ trưởng chuyên môn**

(đã ký) (đã ký)

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

*Nơi nhận :*

* *BGH;*
* *GV trong tổ;*
* *Lưu hồ sơ.*