|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO ĐẮKLẮKTRƯỜNG THPT HUỲNH THÚC KHÁNG | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAMĐộc lập - Tự do - Hạnh phúc |

**GIỚI HẠN ÔN TẬP THI LẠI**

**NĂM HỌC 2021 – 2022**

**I. Môn Toán**

Khối 10:

1. Đại số:

 - Các bài : Bất Phương trình và hệ bất phương trình một ẩn; Dấu nhị thức; dấu tam thức bậc hai.

* Chương: Góc lượng giác và công thức lượng giác.
1. Hình học

- Các bài toán về đường thẳng, đường tròn,Elip.

Khối 11:

1. Giải tích
* Chương giới hạn

 Các bài : Giới hạn của hàm số; Hàm số liên tục

* Chương V: Đạo hàm
1. Hình học

-Chương III: Vectơ trong không gian. Quan hệ vuông góc trong không gian.

**II. Môn Ngữ văn**

A. Ma trận:

1. Phần đọc hiểu: Gồm 4 câu (3.0 điểm)
* Mức độ nhận biết: 1,25 điểm
* Mức độ thông hiểu: 1.0 điểm
* Mức độ Vận dụng thấp: 0,75
1. Phần làm văn:

Câu 1: Viết đoạn văn 7- 10 dòng (2.0 điểm)

Câu 2: Nghị luận văn học (5.0 điểm)

B. Giới hạn nội dung:

Khối 10: 1. TỎ LÒNG (Phạm Ngũ Lão )

 2. NHÀN (Nguyễn Bỉnh Khiêm)

 3. CHÍ KHÍ ANH HÙNG (Trích Truyện Kiều- Nguyễn Du)

Khối 11: 1. CHIỀU TỐI (Hồ Chí Minh)

 2. TỪ ẤY (Tố Hữu)

 3. VỘI VÀNG (Xuân Diệu)

III. Môn Tiếng Anh

CẤU TRÚC ĐỀ THI LẠI 10 - 30 CÂU TRẮC NGHIỆM

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| PART |   | content | SL | Ghi chú |
| Phát âm |   | / ʃ/ , /k/ | 11 |   |
| Tìm lỗi sai |   | It was not until, v2/edcâu bị động ở hiện tại đơn | 11 |
| Từ vựng, ngữ pháp | từ loại (unit 16)từ vựng (unit 16)adj-ing/edtừ cùng nghĩa (unit 16)từ trái nghĩa (unit 16)Chia động từ if 2,3 | 332222 |
| Viết | Viết lại  | so sánh hơnso sánh nhất | 11 |
| Kết hợp | câu điều kiện 2câu điều kiện 3 | 11 |
| Reading | Đọc hiểu | unit 16 | 4 |
| Đọc điền từ | unit 16 | 4 |

CẤU TRÚC ĐỀ THI LẠI 11 - 30 CÂU TRẮC NGHIỆM

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| PART |   | content | SL | Ghi chú |
| Phát âm |   | /t/, /d/ | 11 |  |
| Tìm lỗi sai |   | relative clausereduced relative clauses | 11 |  |
| Từ vựng, ngữ pháp | từ loại (unit 16)từ vựng (unit 16)từ cùng nghĩa (unit 16)từ trái nghĩa (unit 16)Chia động từ hiện tại đơn, quá khứ đơncâu hỏi đuôi | 332222 |  |
| Viết | Viết lại  | S+is/am/are +V3/ed +to-infiS+ís/am/are+V3/ed+to have +V3/edcleft sentence (subject/object focus) | 112 |  |
| Reading | Đọc hiểu | unit 16 | 4 |  |
| Đọc điền từ | unit 16 | 4 |  |

IV. Môn Vật lí

VẬT LÍ 10:

 1. Bảo toàn động lượng.

 2. Công – công suất.

 3. Cơ năng.

 4. Định luật Bôi lơ – Mariốt.

 5. Định luật Saclơ.

 6. Phương trình trạng thái khí lí tưởng.

 7. Sự nở vì nhiệt.

 8. Các hiện tượng bề mặt của chất lỏng.

 VẬT LÍ 11:

1. Từ trường ( lí thuyết + bài tập)
2. Lực từ - cảm ứng từ ( lí thuyết + bài tập)
3. Từ trường của dòng điện chạy trong các dây dẫn có hình dạng đặc biệt

( bài tập )

 4.Từ thông – cảm ứng điện từ ( lí thuyết + bài tập)

 5.Suất điện động cảm ứng( lí thuyết + bài tập)

 6. Khúc xạ ánh sáng ( lí thuyết + bài tập)

 7.Thấu kính mỏng ( bài tập )

 8.Kính lúp ( lí thuyết + bài tập ).

V. Môn Hóa học

1. Khối 10

 - Nhóm halogen.

 - Oxi – Lưu huỳnh.

 - Tốc độ phản ứng, cân bằng hóa học.

2. Khối 11

 - HIĐROCACBON: no, không no, thơm.

- HỢP CHẤT CÓ NHÓM CHỨC: ancol, phenol, anđehit, axit cacboxylic.

VI. Môn Sinh học – Công nghệ ( lớp 10)

**1. MÔN SINH**

 - Khối 10: + Nguyên phân và giảm phân

+ Sinh học vi sinh vật

 - Khối 11: + Chương III: Sinh trưởng và phát triển

Chương IV: Sinh sản

**2. MÔN CÔNG NGHỆ 10**

 Chương 4: DOANH NGHIỆP VÀ LỰA CHON LĨNH VỰC KINH DOANH

VII. Môn Lịch sử

**1. LỊCH SỬ 10**

Bài 25 Tình hình chính trị, kinh tế, văn hoá dưới triều Nguyễn *(nửa đầu thế kỉ XIX)*

Bài 30. Chiến tranh giành độc lập của các thuộc địa Anh ở Bắc Mĩ

Bài 31. Cách mạng tư sản Pháp cuối thế kỉ XVIII

**2. LỊCH SỬ 11**

Bài 21. Phong trào yêu nước chống Pháp của nhân dân Việt Nam trong những năm cuối thế kỉ XIX

Bài 22. Xã hội Việt Nam trong cuộc khai thác thuộc địa lần thứ nhất

Bài 23. Phong trào yêu nước và cách mạng ở Việt Nam từ đầu thế kỉ XX đến Chiến tranh thế giới thứ nhất (1914)

VIII. Môn Địa lí

KHỐI 10:

- BÀI 35: VAI TRÒ, CÁC NHÂN TỐ ẢNH HƯỞNG VÀ PHÂN BỐ NGÀNH DỊCH VỤ

- BÀI 37: ĐỊA LÍ CÁC NGÀNH GIAO THÔNG VẬN TẢI.

- BÀI 40: ĐỊA LÍ NGÀNH THƯƠNG MẠI

- CHUYÊN ĐỀ MÔI TRƯỜNG, TÀI NGUYÊN THIÊN NHIÊN (BÀI 41, 42)

KHỐI 11:

 - BÀI 10: TRUNG QUỐC

 - BÀI 11: KHU VỰC ĐÔNG NAM Á

IX. Môn GDCD

khối 10: Bài 14,15,16

khối 11: Bài 13.14.15

X. Tin học (lớp 11)

1. Bài 9. Cấu trúc rẽ nhánh

2. Bài 10. Cấu trúc lặp

3. Bài 11. Mảng một chiều

4. Bài 12. Kiểu xâu

5. Bài 17. [Chương trình con và phân loại](https://sachgiaibaitap.com/sach-giao-khoa-tin-hoc-lop-11-bai-17-chuong-trinh-con-va-phan-loai)

6. Bài 18. Ví dụ về cách viết và sử dụng chương trình con

XI. Môn Thể dục

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KHỐI | NỘI DUNG ÔN TẬP  | GHI CHÚ |
| 10  | ***Luyện tập chạy bền nam (1000m) nữ 500m***  |  |
| 11 | ***Luyện tập chạy bền nam (1000m) nữ 500m***  |  |

**XII. MÔN GDQP AN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KHỐI | NỘI DUNG ÔN TẬP  | GHI CHÚ |
| 10  | Câu 1. Khái niệm chất ma tuý theo luật phòng, chống ma tuý của nước Việt Nam? Nêu các cách phân loại chất ma tuý?Câu 2. Nêu tác hại của ma tuý đối với bản thân người sử dụng?Câu 3. Tác hại của tệ nạn ma tuý đối với nền kinh tế và đối với trật tự, an toàn xã hội?Câu 4. Vẽ sơ đồ quá trình nghiện ma tuý? Trình bày nguyên nhân dẫn đến nghiện ma tuý? |  |
| 11 | Câu 1. Trình bày mục đích và nguyên tắc cầm máu tạm thời? Phân biệt các loại chảy máu?Câu 2. Trình bày biện pháp cầm máu tạm thời bằng Ga rô?Câu 3. Trình bày mục đích và nguyên tắc cố định tạm thời xương gãy?Câu 4. Nêu các nguyên nhân gây ngạt thở? Những biện pháp cần làm ngay khi cấp cứu ban đầu người bị ngạt thở? |  |