

**TRƯỜNG THPT CHUYÊN HẠ LONG
TỈNH QUẢNG NINH**

**KÌ THI CHỌN HỌC SINH GIỎI
CÁC TỈNH DUYÊN HẢI
VÀ ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ
NĂM 2023**

MÔN: LỊCH SỬ - LỚP 11

THỜI GIAN: 180 PHÚT

(Đề này có 01 trang, gồm 07 câu)

ĐỀ THI ĐỀ XUẤT

Câu 1. (3.0 điểm)

Tóm tắt cuộc đấu tranh giành độc lập của nhân dân các nước Đông Nam Á sau Chiến tranh thế giới thứ hai. Cuộc đấu tranh đó có tác động như thế nào đối với các quan hệ quốc tế sau Chiến tranh thế giới thứ hai?

Câu 2. (2.5 điểm)

Bằng kiến thức đã học về cuộc khai thác thuộc địa lần thứ hai của thực dân Pháp ở Đông Dương (1919 - 1929), anh/chị hãy:

a/ Phân tích thái độ chính trị và khả năng cách mạng của các giai cấp mới ra đời trong cuộc khai thác này.

b/ Giải thích vì sao quan hệ sản xuất tư bản chủ nghĩa tiếp tục được du nhập vào Việt Nam nhưng Việt Nam không thể trở thành một nước tư bản chủ nghĩa?

Câu 3. (3.0 điểm)

Có đúng không khi khẳng định phong trào đấu tranh của tư sản Việt Nam trong giai đoạn 1919 - 1923 mang tính cách mạng? Vì sao?

Câu 4. (3.0 điểm)

Phân tích vai trò của Nguyễn Ái Quốc đối với quá trình vận động thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam (1919 - 1930).

Câu 5. (3.0 điểm)

Trên cơ sở phân tích mối quan hệ giữa những điều kiện chủ quan và khách quan dẫn tới sự bùng nổ và thắng lợi của Cách mạng tháng Tám năm 1945, hãy trình bày suy nghĩ về những kinh nghiệm phục vụ xây dựng và bảo vệ Tổ quốc hiện nay.

Câu 6. (3.0 điểm)

Vì sao Đảng và Chính phủ Việt Nam Dân chủ Cộng hòa đặc biệt coi trọng nhiệm vụ xây dựng chính quyền mới trong hơn một năm đầu kể từ ngày Cách mạng tháng Tám năm 1945 thành công? Khái quát việc xây dựng chính quyền mới và ý nghĩa của việc xây dựng chính quyền đó.

Câu 7. (2.5 điểm)

Hãy chứng minh nhận định sau: Cuộc cách mạng khoa học - kĩ thuật hiện đại đã đưa lại những thành tựu kì diệu và những thay đổi lớn lao trong đời sống nhân loại, nền văn minh thế giới đã có những bước nhảy vọt chưa từng thấy. Vì sao trong giai đoạn hiện nay, Việt Nam phải đẩy mạnh phát triển khoa học - kĩ thuật?

.....HẾT.....

GV ra đề: Vũ Thị Dung

SĐT: 0972.247.130