

TRƯỜNG THPT BÙI HỮU NGHĨA

TỔ HÓA HỌC

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI KÌ 2**

**Năm học 2025-2026**

### **I. HÓA HỌC 10**

- Nội dung kiến thức kiểm tra, đánh giá: **Từ bài 11 (Liên kết cộng hóa trị) đến hết bài 17 (Nguyên tố và đơn chất halogen).**

- Thời gian làm bài: 45 phút.

- Hình thức kiểm tra, đánh giá:

+ **Phần I.** Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn. Mỗi câu hỏi học sinh chỉ chọn một phương án. (4 điểm): 16 câu

+ **Phần II.** Câu trắc nghiệm đúng sai. Trong mỗi ý a), b), c), d) ở mỗi câu, thí sinh chọn đúng hoặc sai. (3 điểm): 3 câu

+ **Phần III.** Tự luận (3 điểm)

- Đề cương ôn tập: HS ôn tập trong tài liệu Hóa học 10 (Trắc nghiệm + Tự luận).

### **II. HÓA HỌC 11**

- Nội dung kiến thức kiểm tra, đánh giá: **Từ bài 12 (Alkane) đến hết bài 19 (Carboxylic acid). Không kiểm tra bài 18 (Hợp chất carbonyl).**

- Thời gian làm bài: 45 phút.

- Hình thức kiểm tra, đánh giá:

+ **Phần I.** Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn. Mỗi câu hỏi học sinh chỉ chọn một phương án. (4 điểm): 16 câu

+ **Phần II.** Câu trắc nghiệm đúng sai. Trong mỗi ý a), b), c), d) ở mỗi câu, thí sinh chọn đúng hoặc sai. (3 điểm): 3 câu

+ **Phần III.** Tự luận (3 điểm)

- Đề cương ôn tập: HS ôn tập trong tài liệu Hóa học 11 (Trắc nghiệm + Tự luận).

### **III. HÓA HỌC 12**

- Nội dung kiến thức kiểm tra, đánh giá: **Từ bài 12 (Điện phân) đến hết bài 20 (Sơ lược về kim loại chuyển tiếp dãy thứ nhất).**

- Thời gian làm bài: 45 phút.

- Hình thức kiểm tra, đánh giá:

+ **Phần I.** Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn. Mỗi câu hỏi học sinh chỉ chọn một phương án. (4,5 điểm): 18 câu

+ **Phần II.** Câu trắc nghiệm đúng sai. Trong mỗi ý a), b), c), d) ở mỗi câu, thí sinh chọn đúng hoặc sai. (4 điểm): 4 câu

+ **Phần III.** Câu trắc nghiệm yêu cầu trả lời ngắn. (1,5 điểm): 6 câu

- Đề cương ôn tập: HS ôn tập trong tài liệu Hóa học 12 (Trắc nghiệm).

**---HẾT---**