

TRƯỜNG THPT BÙI HỮU NGHĨA

TỔ HÓA HỌC

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI KÌ 1

Năm học 2025-2026

I. HÓA HỌC 10

- Nội dung kiến thức kiểm tra, đánh giá: **Chủ đề 1, 2 & 3 (Cấu tạo nguyên tử; Bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học; Liên kết hóa học – chỉ kiểm tra Quy tắc octet và Liên kết ion).**

- 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: **Chủ đề 1, 2 & 3 (Cân bằng hóa học; Nitrogen và sulfur; Đại cương hóa học hữu cơ).**

- 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: **Chủ đề 1, 2, 3, 4 & 5 (Ester – Lipid; Carbohydrate; Hợp chất chứa nitrogen; Polymer; Pin điện và điện phân - chỉ kiểm tra nội dung: Thế điện cực và Nguồn điện hóa học).**

- 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---