

Phụ lục 03

CẤU TRÚC ĐỀ THI CHỌN HỌC SINH GIỎI THPT-GDTX CẤP TỈNH MÔN THI: HÓA HỌC. NĂM HỌC 2025-2026

(Kèm theo Công văn số /SGDDT-GDPT ngày tháng 01 năm 2026
của Sở Giáo dục và Đào tạo)

1. Hình thức thi: Tự luận

2. Phạm vi kiến thức: Nội dung kiến thức của đề thi thuộc chương trình Giáo dục phổ thông được Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành kèm theo Thông tư số 32/2018/TT-BGDĐT ngày 26 tháng 12 năm 2018 và chương trình môn Hóa học GDTX ban hành kèm theo Thông tư số 12/2022/TT-BGDĐT ngày 26 tháng 7 năm 2022 với phần lớn kiến thức tập trung ở lớp 12 và đến thời điểm tổ chức thi.

Tỉ lệ nhận thức: 30,0% Hiểu và 70,0% Vận dụng (bao gồm vận dụng và vận dụng cao).

3. Giới hạn nội dung theo khung chương trình

TT	Chủ đề	Tỉ lệ kiến thức trong đề thi
1	Năng lượng hóa học	5,0%
2	Hóa học trong việc phòng chống cháy nổ	5,0%
3	Sulfur và hợp chất chứa sulfur; Phân bón hóa học	10,0%
4	Hydrocarbon	5,0%
5	Dẫn xuất hydrocarbon; Ester - Lipid	15,0%
6	Carbohydrate	10,0%
7	Hợp chất chứa Nitrogen	10,0%
8	Polymer	5,0%
9	Pin điện và điện phân	5,0%
10	Đại cương về kim loại	10,0%
11	Nguyên tố nhóm IA và nhóm IIA	10,0%
12	Kim loại chuyển tiếp dãy thứ nhất và phức chất	10,0%
	Tổng cộng	100%

---/---

