|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  **TRƯỜNG THPT NĂNG KHIẾU**  **TDTT HUYỆN BÌNH CHÁNH**  **TỔ: HÓA HỌC** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 11 năm 2022*

**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2022 – 2023**

**MÔN: HÓA HỌC – KHỐI 10 (chương trình chuẩn)**

**Hình thức: Trắc nghiệm + Tự luận – Thời gian 45’**

1. **Trắc nghiệm**

Lí thuyết chương 1: Cấu tạo nguyên tử

Lí thuyết chương 2: Bảng tuần hoàn các nguyên tố hoá học.

Lí thuyết chương 3: Liên kết hoá học.

1. **Tự luận**
2. Bài tập sự liên tiếp trong một chu kì, một nhóm. Xác định vị trí, so sánh tính chất nguyên tố.
3. Viết công thức Lewis, công thức cấu tạo.
4. Viết sự hình thành ion và liên kết ion.
5. Bài toán tổng hạt nguyên tử.

**DUYỆT CỦA BGH**

**PHÓ HIỆU TRƯỞNG Tổ trưởng chuyên môn**

**(đã ký) (đã ký)**

**Trần Thị Huyền Trang Văn Thị Kim Thành**

Nơi nhận :

*+ BGH ;*

*+ GV trong tổ ;*

*+ Lưu hồ sơ CM .*