SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

 THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH **Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc**

 **TRƯỜNG THPT NĂNG KHIẾU**

 **TDTT HUYỆN BÌNH CHÁNH**

   **TỔ: HÓA – SINH - CN** *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 01 năm 2019*

**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II – NĂM HỌC 2018 -2019**

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

1. **Nội dung kiểm tra:**
* Chương 5: NHÓM HALOGEN
1. **Cấu trúc đề:**

Đề làm trong 45 phút với 5 câu

**Câu 1:** (2,0 đ) Viết phương trình hóa học (chứng minh, chuỗi).

**Câu 2:** (2,0 đ) Phân biệt hóa chất.

**Câu 3:** (2,5 đ) Bài toán kim loại, oxit kim loại tác dụng với dd HCl.

**Câu 4:** (1,5 đ) Bài toán muối halogen + dd AgNO3.

**Câu 5:** (2,0 đ) Bài toán điều chế khí Cl2, nước Gia-ven.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Duyệt của Ban Giám hiệu** |  |  |
| **Hiệu phó chuyên môn***(đã ký)***Trần Thị Huyền Trang** |  | **Nhóm trưởng chuyên môn*****(đã ký)*****Văn Thị Kim Thành** |

*Nơi nhận :*

*+ BGH ;*

*+ GV trong tổ ;*

*+ Lưu hồ sơ CM .*