

HƯỚNG DẪN ÔN TẬP KIỂM TRA THƯỜNG XUYÊN - ĐỢT 2
MÔN KHOA HỌC TỰ NHIÊN – KHỐI 6
NĂM HỌC 2024 – 2025

1) **Thời gian làm bài:** 20 phút

2) **Hình thức kiểm tra:**

- Phần trắc nghiệm: 6,0 điểm (gồm 24 câu, mỗi câu 0,25 điểm).
- Phần tự luận: 4,0 điểm.

3) **Nội dung:**

➤ **Giới hạn nội dung kiểm tra**

- Chủ đề 2: Bài 8 - Sự đa dạng và các thể cơ bản của chất.
- Chủ đề 3: Bài 9 - Oxygen; Bài 10 - Không khí và bảo vệ môi trường không khí.

➤ **Một số nội dung trọng tâm**

* **Chủ đề 2: Sự đa dạng và các thể cơ bản của chất.**

- Nêu được sự đa dạng của chất (vật thể tự nhiên, vật thể nhân tạo, vật vô sinh, vật hữu sinh...)
- Trình bày được một số đặc điểm cơ bản ba thể (rắn; lỏng; khí) thông qua quan sát.
- Nêu được khái niệm về sự nóng chảy; sự sôi; sự bay hơi; sự ngưng tụ, đông đặc.
- Trình bày được quá trình diễn ra sự chuyển thể: nóng chảy, đông đặc; bay hơi, ngưng tụ; sôi.

* **Chủ đề 3: Oxygen và không khí**

- Nêu được một số tính chất của oxygen (trạng thái, màu sắc, tính tan, ...).
- Nêu được tầm quan trọng của oxygen đối với sự sống, sự cháy và quá trình đốt nhiên liệu.
- Nêu được thành phần của không khí.
- Tiến hành được thí nghiệm đơn giản để xác định thành phần phần trăm thể tích của oxygen trong không khí.
- Trình bày được vai trò của không khí đối với tự nhiên.
- Trình bày được sự ô nhiễm không khí: các chất gây ô nhiễm, nguồn gây ô nhiễm không khí, biểu hiện của không khí bị ô nhiễm.
- Nêu được một số biện pháp bảo vệ môi trường không khí.

---HẾT---

Chúc các em ôn tập thật tốt và đạt kết quả cao!