

Khởi động MS PowerPoint tạo bài trình chiếu gồm các nội dung sau:

1. AN TOÀN PHÒNG THÍ NGHIỆM HÓA HỌC
2. Trước khi đến phòng thí nghiệm
 - Tìm hiểu kĩ nội dung bài thí nghiệm
 - Đọc kĩ nội quy phòng thí nghiệm
 - Tìm hiểu các chỉ dẫn an toàn thí nghiệm
3. Trang phục thí nghiệm
 - Quần áo gọn gàng hoặc sử dụng quần áo bảo hộ theo quy định
 - Đeo kính mắt bảo hộ, gang tay, khẩu trang y tế, tóc gọn gàng
 - Đi giày mũi kín
4. Quy tắc an toàn
 - Thực hiện đúng nội quy của phòng thực hành
 - Tuân thủ các hướng dẫn của cán bộ phụ trách
 - Không ăn uống, đùa nghịch
5. Quy tắc an toàn 2
 - Không dùng miệng, mũi hút, ngửi hóa chất
 - Không dùng dụng cụ lấy cùng lúc nhiều loại hóa chất
 - Phải lau sạch ngay hóa chất bị đổ ra ngoài
6. Tình huống xảy ra sự cố
 - Báo ngay cho cán bộ phụ trách để có biện pháp xử lí kịp thời
 - Bình tĩnh, xử lí sự cố theo đúng phương pháp, qui trình
7. Trước khi rời phòng thí nghiệm
 - Thu dọn chất thải, rác thải vào đúng nơi qui định
 - Vệ sinh thiết bị, dụng cụ thí nghiệm, hóa chất và để vào nơi qui định
 - Rửa tay bằng xà phòng
 - Tắt các thiết bị điện
8. Hãy nhớ an toàn là trên hết!

- + Tạo bài trình chiếu đủ 8 trang chiếu và nội dung theo mẫu. Sử dụng bản mẫu Lab Safety.
- + Chèn hình ảnh minh họa cho trang chiếu số 3.
- + Tạo hiệu ứng chuyển trang và hiệu ứng động cho các đối tượng.
- + Thêm thông tin thời gian, số trang, chân trang. Thông tin chân trang là họ tên và lớp của em.
- + Tạo liên kết với một thư mục bất kì trong ổ đĩa D cho đối tượng hình ảnh trên trang chiếu.
- + Bài nộp theo chỉ dẫn của giáo viên coi kiểm tra. (ổ đĩa D:\KTHK2-TENHS-LOP).

HẾT

Họ và tên thí sinh: Số báo danh: