

**NỘI DUNG BÀI DẠY ÔN TẬP KIẾN THỨC CHO HỌC SINH  
TRONG THỜI GIAN NGHỈ DO DỊCH BỆNH Covid-19**

Tổ: Lý – Hóa - Sinh, nhóm : Hóa học

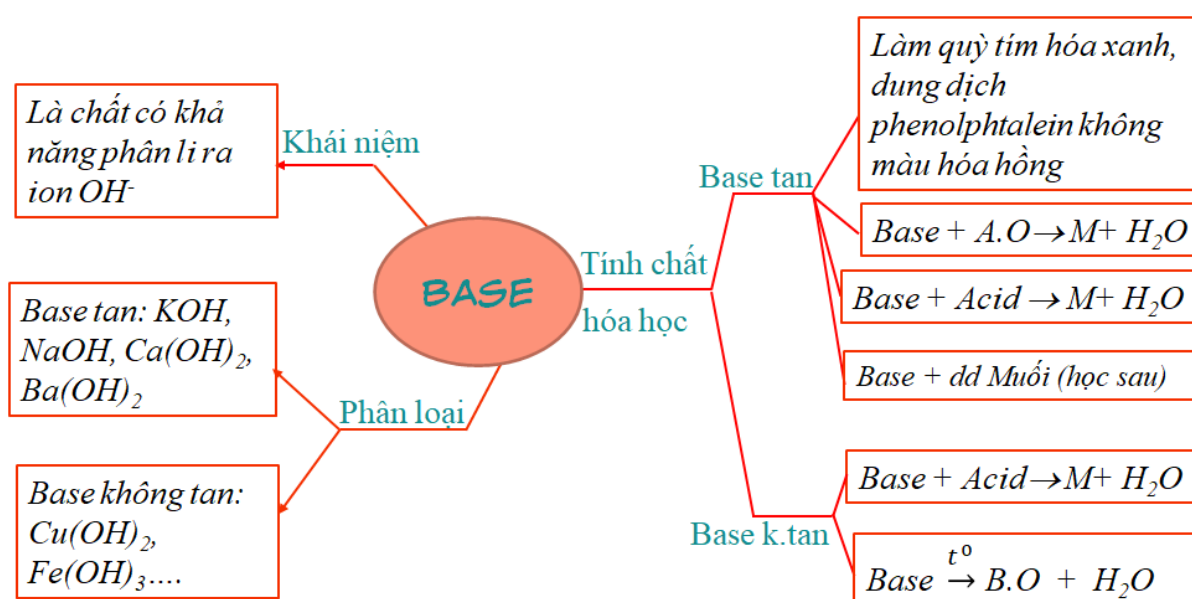
Môn học: Hóa học - Khối lớp: 9

Tuần 6 học từ ngày 11/10/2021 đến ngày 16/10/2021

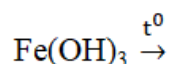
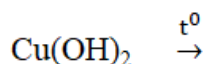
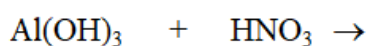
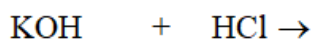
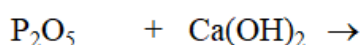
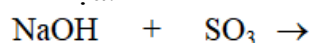
**Tiết 10 + 11 : “CHỦ ĐỀ BASE (BAZO)”**

**A. LÝ THUYẾT**

**I. Tính chất của base**



PT minh họa:



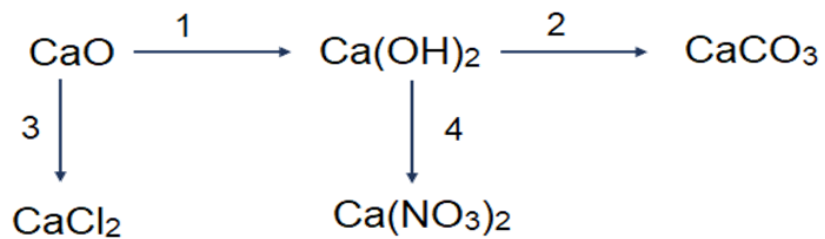
**II. Một số base quan trọng** học sinh nghiên cứu sgk theo nội dung câu hỏi đã hướng dẫn.

**B. BÀI TẬP**

Câu 6. Có những base sau: Cu(OH)<sub>2</sub>, NaOH, Ba(OH)<sub>2</sub>. Hãy cho biết những base nào:

- a. Tác dụng với dung dịch HCl
- b. Bị nhiệt phân hủy
- c. Tác dụng với CO<sub>2</sub>
- d. Đổi màu quỳ tím thành xanh

Câu 7. Thực hiện chuỗi phản ứng sau



### C. DẶN DÒ.

1. Ghi chép nội dung bài học vào vở
2. Viết phương trình phản ứng minh họa và làm bài tập 6,7
3. Đọc và nghiên cứu bài “Một số base quan trọng”
4. Ôn tập lại các chủ đề oxide, acid, base để chuẩn bị kiểm tra giữa kì I vào tuần học số 9.