**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA LẠI**

**HÓA HỌC**

**KHỐI 11**

Viết đồng phân và gọi tên các ancol có công thức phân tử C4H10O.

Viết phương trình của benzen và phenol (4 phương trình).

Chuỗi phản ứng hóa học (4 phương trình): Ancol – Andehit – Acid.

Nhận biết các chất ancol, phenol, benzen.

Bài toán hỗn hợp 2 ancol tác dụng với Na.(Viết phương trình phản ứng, tính %).

**KHỐI 10:**

Chuỗi phương trình phản ứng

Bổ sung phương trình phản ứng.

Nhận biết các chất khí SO2, H2S, CO2.

Sự chuyển dịch cân bằng phản ứng (chỉ xét chiều phản ứng không cần giải thích)

Bài toán về hỗn hợp kim loại tác dụng với axit H2SO4 loãng