**ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ THỦ ĐỨC**

**TRƯỜNG THCS NGUYỄN THỊ ĐỊNH**

**PHIẾU HỌC TẬP HÓA 9**

**Tuần 6 (từ 11/10/2021 – 16/10/2021)**

**Tiết 11 – TÍNH CHẤT HÓA HỌC CỦA BASE**

**PHIẾU HỌC TẬP 1**

Tìm hiểu thông tin trong sách giáo khoa và tài liệu tham khảo, em hãy hoàn thành các phương trình phản ứng sau (nếu có xảy ra phản ứng):

a) NaOH + HCl →

b) Cu(OH)2 + H2SO4 →

c) Ca(OH)2 + CO2 →

d) Fe(OH)3 + CO2 →

to

e) Mg(OH)2 →

to

f) Cu(OH)2 →

Từ các dữ kiện trên, em hãy nêu tính chất hóa học của base.

**Tiết 12 – MỘT SỐ BASE QUAN TRỌNG**

**PHIẾU HỌC TẬP 2**

Tìm hiểu thông tin trong sách giáo khoa và tài liệu tham khảo, em hãy hoàn thành các phương trình phản ứng sau (nếu có xảy ra phản ứng):

a) NaOH + H2SO4 loãng →

b) NaOH + HCl →

c) CO2 + NaOH →

to

f) NaOH →

Từ các dữ kiện trên, em hãy nêu tính chất hóa học của NaOH