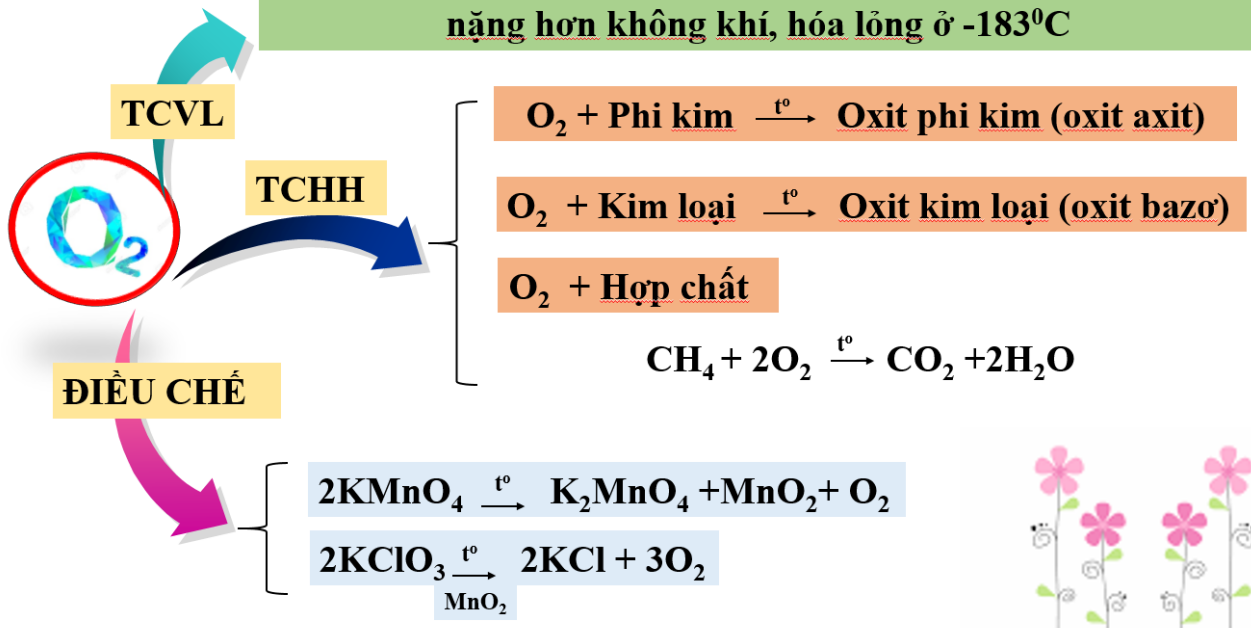


LUYỆN TẬP CHƯƠNG OXI – KHÔNG KHÍ

Chất khí không màu, không mùi, không vị, ít tan trong nước nặng hơn không khí, hóa lỏng ở -183⁰C



Bài 1 : Hoàn thành các PTHH sau, ghi rõ điều kiện phản ứng (nếu có)

1. $Fe + O_2 \rightarrow \dots\dots\dots$
2. $N_2 + O_2 \rightarrow \dots\dots\dots$
3. $C_2H_4 + O_2 \rightarrow \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$
4. $\dots\dots\dots \rightarrow K_2MnO_4 + MnO_2 + O_2$
5. $Na + O_2 \rightarrow \dots\dots\dots$

Bài 2 : Hoàn thành bảng sau :

CTHH	PHÂN LOẠI	GỌI TÊN
CaO		
CO ₂		
HgO		
N ₂ O		
SO ₃		
Fe ₂ O ₃		

