

Disciplina: **Chimie**, clasa a VIII-a

Unitatea de învățare: **Reacții cu număr diferit de reactanți și produși de reacție**

Lecția 3. Reacții ale nemetalelor cu oxigenul

FIȘĂ DE ACTIVITATE EXPERIMENTALĂ:

Reacția	Materiale necesare (M) Reactivi necesari (R)	Mod de lucru	Observații	Ecuția reacției
1. Reacția hidrogenului cu oxigenul (link experiment)				
2. Reacția carbonului cu oxigenul (laborator virtual, experiment 2a)				
3. Reacția sulfurii cu oxigenul (laborator virtual, experiment 2b)				

CONCLUZII GENERALE:

Formă generală:

Importanța reacțiilor:

Temă: Scrie ecuația reacțiilor clorului și fosforului cu oxigenul.