

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

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

Lecția 2. Reacții ale metalelor cu oxigenul

FIȘĂ DE ACTIVITATE EXPERIMENTALĂ:

Reacția	Materiale necesare (M) Reactivi necesari (R)	Mod de lucru	Observații	Ecuția reacției
1. Reacția magneziului cu oxigenul (Laborator virtual, experiment 1a)				
2. Reacția aluminiului cu oxigenul (Laborator virtual, experiment 1b)				
3. Reacția fierului cu oxigenul (link experiment)				
4. Reacția cuprului cu oxigenul (Laborator virtual, experiment 1c)				

CONCLUZII GENERALE:

Formă generală:

Importanța reacțiilor:

Temă: Scrieți ecuațiile reacțiilor calciului și sodiului cu oxigenul.