

Popis výukového materiálu

Třída:

9.

Evidenční číslo:

EU-52-Sla09

Předmět:

Chemie

Druh učebního materiálu:

Laboratorní práce

Téma:

Modely organických sloučenin

Anotace (možnosti využití):

- každý žák dostane kartičku se sloučeninami, které má sestavit
- úkolem laboratorní práce je zopakovat základní pojmy ze stavby organických sloučenin a jejich derivátů (prvky, vaznost uhlíku a kyslíku, prostorové uspořádání sloučenin)
- u uvedených sloučenin má žák napsat také jejich použití

Předpokládaná doba práce:

- 45 minut

Pomůcky:

- stavebnice kuličkových modelů
- pastelky, psací potřeby

Autor:

- Marie Slámová