

Obsah

1. Stať

- Kapitola 1 Chemie a její význam
- Kapitola 2 Stavba, složení a struktura atomu
- Kapitola 3 Chemické symboly a periodická soustava prvků
- Kapitola 4 Chemické vzorce a názvosloví anorganických sloučenin
- Kapitola 5 Chemické děje, reakce a rovnice
- Kapitola 6 Výpočty koncentrace
- Kapitola 7 Základní charakteristika a skupiny anorganických látek
- Kapitola 8 Složení a vlastnosti organických sloučenin
- Kapitola 9 Uhlovodíky a jejich deriváty
- Kapitola 10 Základy života na Zemi a ekologie

biodiverzita - rozmanitost života

- Kapitola 11 Obecná ekologie

2. Závěr

3. Literatura

