

Seznam literatury

- 1) Hájek B., Jenšovský L., Klimešová V.: Příklady z obecné a anorganické chemie, SNTL Praha 1974
- 2) Gažo J. a kol.: Anorganická chémia – laboratorné cvičenia a výpočty, ALFA Bratislava 1977
- 3) Mezník L., Růžička A.: Problémy a příklady z obecné chemie, UJEP Brno 1979
- 4) Bareš J. a kol.: Příklady a úlohy z fyzikální chemie, SNTL Praha 1971
- 5) Glinka N. L.: Početní příklady z anorganické chemie, SNTL Praha 1957
- 6) Ostrý M.: Chemie v úlohách, SPN Praha 1965
- 7) Moore W. J.: Fyzikální chemie, SNTL Praha 1979
- 8) Sýkora V., Zátka V.: Příruční tabulky pro chemiky, SNTL Praha 1967
- 9) Klikorka J., Hanzlík J.: Názvosloví anorganické chemie, ACADEMIA Praha 1974
- 10) Zákonné měrové jednotky, ČSN 011300
- 11) Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro střední školy, SPN Praha 1970
- 12) Lide D. R.: Handbook of Chemistry and Physics, 73rd Edition CRC Press, 1992–93