

OBSAH

I. Úvod.....	5
II. Základy názvosloví anorganických sloučenin.....	7–22
III. Základní chemické pojmy a zákony.....	23–26
IV. Výpočty z chemických vzorců a rovnic.....	27–31
V. Stavba hmoty	
V.1. Atomové jádro.....	32–37
V.2. Elektronový obal.....	38–40
V.3. Chemická vazba.....	41–45
VI. Chemické reakce	
VI.1. Redoxní děje.....	46–51
VI.2. Acidobazické děje.....	52–60
VI.3. Termochemie.....	61–66
VII. Skupenské stavy hmoty	
VII.1. Plyny.....	67–72
VII.2. Roztoky.....	73–84
VIII. Chemická rovnováha.....	85–89
IX. Srážecí reakce.....	90–95
X. Elektrolýza.....	96–98
XI. Doplnky	
XI.1. Výsledky příkladů.....	99–108
XI.2. Mezinárodní soustava jednotek SI.....	109–113
XI.3. Důležité konstanty.....	114
XI.4. Tabulky.....	115–121
Seznam literatury.....	122
Periodická tabulka prvků.....	123