

## Literatúra

- ČÁRSKY, J. et al.: *Chémia pre 3. ročník gymnázia*. Bratislava : SPN, 1994. 242 s. ISBN 80-08-02327-9.
- FABINI, J. et al.: *Anorganická chémia pre stredné zdravotnícke školy a pre gymnáziá*. Bratislava : SPN, 1969. 393 s.
- FLEMR, V., DUŠEK, B.: *Chemie – Obecná a anorganická I. pro gymnáziá*. Praha : SPN, 2001. 120 s. ISBN 80-7235-147-8.
- GAŽO, J. et al.: *Všeobecná a anorganická chémia*. Bratislava : Alfa, 1981. 808 s. ISBN 63-557-81.
- GREENWOOD, N. N., EARNSHAW, A.: *Chemie prvků*. Praha : Informatorium, 1993.
- HEGER, J., HNÁT, I., PUTALA, M.: *Názvoslovie organických zlúčenín*. Bratislava : SPN, 2004. 120 s. ISBN 80-10-00346-8.
- HONZA, J., MAREČEK, A.: *Chemie pro čtyřletá gymnázia, 2. díl*. Olomouc : Nakladatelství Olomouc, 2005. 226 s. ISBN 80-7182-141-1.
- HRNČIAR, P.: *Organická chémia*. 4. vyd., Bratislava : Univerzita Komenského, 1997. 712 s. ISBN 80-223-1161-8.
- McMURRY, C. M.: *Organic chemistry with biological approach*. 2nd ed., Belmont (USA) : Brooks/Cole, Cengage Learning, 2011. 1127 p. ISBN 13 978-0-495-39147-2.
- JIRKOVSKÝ, R., TRŽIL, J., MAŽARIOVÁ, G.: *Abeceda chemických prvkov*. Bratislava : Alfa, 1980.
- KMEŤOVÁ, J. et al.: *Chémia pre 1. ročník gymnázií*. Bratislava : Expol Pedagogika, 2010. 220 s. ISBN 978-80-8091-174-4.
- KMEŤOVÁ, J., SKORŠEPA, M., VYDROVÁ, M.: *Chémia pre 3. ročník gymnázia so štvorročným štúdiom a 7. ročník gymnázia s osemročným štúdiom*. Martin : Vydavateľstvo Matice Slovenskej, 2011. 120 s. ISBN 978-80-8115-042-5.
- KOLÁŘ, K., KODÍČEK, M., POSPÍŠIL, J.: *Chemie II pro gymnáziá (organická a biochemie)*. Praha : SPN, 2005. 128 s. ISBN 80-7235-283-0.
- MAREČEK, A., HONZA, J.: *Chemie pro čtyřletá gymnázia, 1. díl*. Olomouc : Nakladatelství Olomouc, 2005. 240s. ISBN 80-7182-055-5.
- MAREČEK, A., HONZA, J.: *Chemie – Názvosloví organických sloučenin zpracováno podle doporučení IUPAC z r. 1993*. 2. vyd., Brno : Proton, 2005. 64 s. ISBN 80-902402-3-2.
- MELICHERČÍK, M., MELICHERČÍKOVÁ, D.: *Vplyv prostredia a účinky látok na ľudský organizmus*. Banská Bystrica : FPV UMB, 2010. 345 s. ISBN 978-80-557-0005-2.
- NAGYOVÁ, I. et al.: *Experimentálna anorganická chémia*. Banská Bystrica : FPV UMB, 2008. 203 s. ISBN 978-80-8083-710-5.
- PACÁK, J. et al.: *Chémia pre 2. ročník gymnázia*. 4. vyd., Bratislava : SPN, 1994. 202 s. ISBN 80-08-02324-4.
- PACÁK, J. et al.: *Doplnkové učebné texty pre 3. ročník gymnázií – Deriváty uhľovodíkov (pokračovanie)*. 2. vyd., Bratislava : SPN, 1985. 43 s. ISBN 80-08-01814-3.
- PEČOVÁ, D.: *Organická chemie pro gymnázia*. 2. vyd., Olomouc : Nakladatelství Olomouc, 2005. 128 s. ISBN 80-7182-142-X.
- PROKŠA, M. et al.: *Anorganická chémia*. Bratislava : SPN, 2009. 152 s. ISBN 978-80-10-01651-8.
- SHRIVER, D. F., ATKINS, P. W.: *Inorganic Chemistry*. Oxford : Oxford University, 1999.
- STN 1089-3: Farebné označovanie kovových tlakových nádob k doprave plynov pre technické účely.
- ŠIMA, J. et al.: *Anorganická chémia*. Bratislava : STU, 2005. 464 s. ISBN 80-227-2272-3.
- Štátny vzdelávací program ISCED 3A - chémia. Bratislava : ŠPÚ, 2009.
- VACÍK, J.: *Přehled středoškolské chemie*. Praha : SPN, 1999. 363 s. ISBN 80-7235-108-7.
- VACÍK, J. et al.: *Chémia pre 1. ročník gymnázia*. Bratislava : SPN, 1992. 194 s. ISBN 80-08-02091-1.
- Výnos MH SR č. 2/2005, ktorým sa mení a dopĺňa Výnos MH SR č. 2/2002 na vykonanie zákona č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch.
- ZÁHRADNÍK, P., LYSÁ, V.: *Organická chémia I*. Bratislava : SPN – Mladé letá, 2006. 112 s. ISBN 80-10-00708-0.
- ZÁHRADNÍK, P., LYSÁ, V., TÓTHOVÁ, A.: *Organická chémia II*. Bratislava : SPN – Mladé letá, 2007. 128 s. ISBN 978-80-10-00919-0.
- ZÁHRADNÍK, P., KOLLÁROVÁ, M.: *Prehľad chémie 2*. Bratislava : SPN, 2002. 322 s. ISBN 80-08-03349-5.