

Přehled použité literatury

- Adams, S. a kol.: Svět vědy a techniky (Dětská ilustrovaná encyklopedie), Slovart, Knižní klub, Bratislava, Praha 1999
- Benda, J., Sadílek, S.: Přírodní hydrogenuhličitanové minerální vody v balneoterapii. Rehabilitace a fyzikální lékařství, s. 179-193, 2000
- Beneš, P., Pumpr, V., Banýr, J.: Základy chemie 1, Fortuna, Praha 1993
- Beneš, P., Pumpr, V., Banýr, J.: Základy chemie 2, Fortuna, Praha 1995
- Brehmen, A. a kol.: Česká kuchařka bezmasá, Český literární klub, Praha 1991
- Čárský, J. a kol.: Chemie pro III. ročník gymnázií, SPN, Praha 1990
- Děkany, L.: Technické prostředky k dohledávání zvěře, Myslivost č. 07/2000 (www.silvarium.cz)
- Glatzel, H.: Die Auswirkungen kohlenstauhaltiger Getränke auf den menschlichen Organismus. Der Mineralbrunnen 26: s. 284-288, s. 297-310, 1976
- Koryta, J.: Jaroslav Heyrovský, Melantrich, Praha 1990
- Mikulčák, J. a kol.: Matematické, fyzikální a chemické tabulky, SPN, Praha 1983
- Pečivová, M., Machačny, J.: Školní chemické pokusy, Pedagogická fakulta UJEP, Ústí nad Labem 1994
- Prokša, M.: Chémia a my, Media Trade, Bratislava 1997
- Remy, H.: Anorganická chemie, I. díl, SNTL, Praha 1971
- Remy, H.: Anorganická chemie, II. díl, SNTL, Praha 1971
- Straka, M.: Kouzelnické pokusy z chemie, Informační a metodické centrum, Žďár nad Sázavou 1997
- Verne, J.: Tajuplný ostrov, Albatros, Praha 1984
- Kol.: Encyklopedie osobností Evropy, Nakladatelský dům OP, Praha 1993
- Bible

Webové odkazy

- <http://reichmann.wz.cz/chemie/>
- http://www.ropacek.cz/o_j/pokusy.html
- <http://www.sweb.cz/ganjashaman/chemie.htm>
- http://www.labo.cz/mft/chemikalie_neb.htm
- <http://cybertempli.mysteria.cz/alchy.htm>
- <http://www.muweb.cz/www/nobelchemie/#Laureati%20Nobelovy%20ceny>