

# LITERATURA

- BABUŠKA, V. – MUŽÍK, M., 1981: Mineralogie, petrografie a geologie pro SPŠ hornické. – SNT, Praha.
- BERNARD, J. H., a kol., 1969: Mineralogie Československa. – Academia, Praha.
- BICAN, J. – PAVLÍČEK, V., 1994: Základy mineralogie a petrologie pro posluchače biologie. – Jihočeská univerzita, pedagogická fakulta, České Budějovice.
- BOUŠKA, V., 1984: Geologie pro gymnázia. – SPN, Praha.
- ČINČÁR, J. – PAUK, F. – BICAN, J., 1965: Mineralógia a petrografia. – SPN, Bratislava.
- DUDEK, A. – MALKOVSKÝ, M. – SUK, M., 1984: Atlas hornin. – Academia, Praha.
- HABĚTÍN, V. – KOČÁREK, E. – TRDLIČKA, Z., 1976: Geologické vědy. – SPN, Praha.
- HEJTMAN, B., 1956: Všeobecná petrografie vyvřelých hornin. ČSAV, Praha.
- HEJTMAN, B., 1957: Systematická petrografie vyvřelých hornin. – ČSAV, Praha.
- HEJTMAN, B., 1962: Petrografie metamorfovaných hornin. – ČSAV, Praha.
- HEJTMAN, B., 1969: Petrografie.- SNTL, Praha.
- HEJTMAN, B., 1977: Petrografie. – SNTL/ALFA, Praha – Bratislava.
- HEJTMAN, B. – KONTA, J., 1959: Horninotvorné minerály. – ČSAV, Praha.
- CHÁBERA, S., 1982: Geologické zajímavosti jižních Čech. – Jihočeská vlastivěda. Jihočeské nakladatelství, České Budějovice.
- CHÁBERA, S., 1987: Mineralogicko-geologická bibliografie Jihočeského kraje 1783-1985. – Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích.
- CHÁBERA, S., 1989: Mineralogicko-geologická bibliografie Jihočeského kraje. II. díl. – Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích.
- CHÁBERA, S. – LAŠTOVIČKA, Z. – NOVÁK, V., 1980: Mineralogicko-geologická bibliografie Českomoravské vrchoviny 1786-1975. – Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích.
- KOČÁREK, E. – CHÁBERA, S., 1990: Geologie pro SOU hornická. – SNTL, Praha.
- KOČÁREK, E. – PETRŽÍLEK, B., 1963: Petrografie pro 2. roč. průmyslových škol geologických. – SNTL, Praha.
- KONTA, J., 1957: Jílové minerály Československa. – NČSAV, Praha.

- KONTA, J., 1973: Kvantitativní systém reziduálních hornin, sedimentů a vulkanických usazenin. – Univerzita Karlova, Praha.
- KRIST, E., 1967: Petrografia vyvrelých, sedimentárných a metamorfovaných hornín. – SPN, Bratislava.
- KRIST, E. – KRIVÝ, M., 1985: Petrológia. – ALFA, Bratislava.
- MATĚJOVSKÁ, O., 1973: Granulity. – ÚÚG, Praha.
- NĚMEC, F., 1965: Petrografický klíč I., II. – SPN, Praha.
- NĚMEC, F., 1973: Klíč k určování nerostů a hornin. – SPN, Praha.
- PAUK, F., a kol., 1973: Mineralogie, petrografie a geologie pro I. roč. gymnázií. – SPN, Praha.
- PAUK, F. – BICAN, J., 1978: Praktická cvičení z mineralogie a petrografie. – SPN, Praha.
- PAUK, F. – HABĚTÍN, V., 1979: Geologie pro zeměpisce. – SPN, Praha.
- PETRÁNEK, J., 1963: Usazené horniny, jejich složení a vznik. – ČSAV, Praha.
- ŘEHOŘ, F., 1992: Přehled mineralogie a petrografie. – Ostravská univerzita, přírodovědecká fakulta.
- SUK, M., 1979: Petrologie metamorfovaných hornin, - Academia, Praha.
- SUK, M. – MALECHA, A., 1985: Geologie jižních Čech. – In: CHÁBERA, S. a kol.,: Neživá příroda. Jihočeská vlastivěda. Jihočeské nakladatelství, České Budějovice.
- SVOBODA, J.F. s kol., 1960-1: Naučný geologický slovník I., II. – NČSAV, Praha.
- SVOBODA, J.V. – BENEŠ, K., 1955: Petrografie uhlí. – NČSAV, Praha.
- SYROVÝ, B., 1984: Kámen v architektuře. – SNTL, Praha.
- ŠVECOV, N.S., 1957: Petrografia sedimentárných hornin. – SAV, Bratislava.
- TUČEK, K. – TVRZ, F., 1971: Kapesní atlas nerostů. SPN, Praha.
- VACHTL, J., 1946: Kameny a zeminy ve službách člověka. – J. R. Vilímek, Praha.
- ZÁRUBA, Q. – VACHTL, J. – POKORNÝ, M., 1972: Základy geologie a petrografie pro stavební fakulty. – SNTL, Praha, ALFA, Bratislava.
- ZIMÁK, J., 1993: Mineralogie a petrologie. – Univerzita Palackého, přírodovědecká fakulta, Olomouc.
- Autorský kolektiv, 1983: Encyklopedický slovník geologických věd. – Academia, Praha.

*Pavel Rimský  
Filip Kubicek*

Jihočeská vědecká knihovna  
v Českých Budějovicích