

- ALTMANN, A. (1972): Organizační formy ve výuce biologii. Praha, SPN
- ALTMANN, A. (1975): Přírodniny ve vyučování biologii a geologii. Praha, SPN
- ALTMANN, A. (1975): Metody a zásady ve výuce biologii. Praha, SPN
- ALTMANN, A. - HORNÍK, F. (1985, 1986, 1988): Vybrané kapitoly z didaktiky biologie I, II, III. Skripta ÚÚVPP. Praha, SPN
- AUGUSTA, J. (1971): Zavátý život. Praha, SPN
- AUGUSTA, J. (1972): Ztracený svět. Praha, SPN
- BAREŠ, M. (1963): Klíč k určování nerostů. Plzeň, KPÚ
- BARTH, V. (1959): Princip polytechnismu ve vyučování geologii na střední škole. Přír. Vědy Šk., I/1951, 748-752
- BARTH, V. (1952): Geologický profil, pomůcka názorného vyučování. Přír. Vědy Šk., II/1951-52, 789-794
- BARTH, V. (1956): Počátky geologického vyučování na našich středních školách. Sbor. VŠP v Olomouci, přír. vědy II, 13-24
- BARTH, V. (1957): K postavení geologie a mineralogie na našich všeobecně vzdělávacích školách. Přír. Vědy Šk., VII/1957, 220-231
- BARTH, V. (1963): K významu geologie pro vytváření vědeckého světového názoru. Přír. Vědy Šk., XIII/1962-3, 465-471
- BARTH, V. - NĚMEC, F. (1956): Praktikum obecné geologie. Učební texty vys. škol. Praha, SPN
- BARTUŠEK, V. (1937): Vývoj přírodopisného vyučování na našich středních školách po stránce organizační. Praha, Stát. nakl.
- BAŠOVSKÁ, M. a kol. (1985): Biologie pro II. ročník gymnázií. Praha, SPN
- BEDNÁŘ, M. a kol. (1980): Odborná učebna chemie. Praha, Komenium
- BENEŠ, P. a kol. (1983): Metodická příručka k učebnici Chémiko-biologická praktika pro 8. ročník základní školy, Praha, SPN

- BENEŠ, P. a kol. (1983): Chemicko-biologická praktika pro 8. ročník základní školy. Praha, SPN
- BENEŠ, P. (1983): Speciální didaktiky jako vědní obory a jako studijní předměty. Přír. Vědy Šk., XXXIV/1982-83, 175-177
- BIEDERMANN, M. (1960): Názornost při vyučování o dějinách zemské kůry v 9. ročníku. Děj. Zem. Šk., III/1960-61, 98-100
- BIEDERMANN, M. (1964): Multiplikáty nerostů a hornin a jejich využití při vyučování. Přír. Vědy Šk., XIV/1963-64, 483-489
- BIEDERMANN, M. (1971): Příprava mikropreparátů pro práci s polarizačním mikroskopem. Přír. Vědy Šk., XXIII/1971-72, 89-90
- BOUČEK, B. - ŠRÁGL, K. (1952): Polytechnické vzdělání v geologii. Přír. Vědy Šk., II/1952, 722-724
- BOUŠKA, V. a kol. (1984): Geologie pro gymnázia. Praha, SPN
- CAMBEL, B. (1974): Geologický vývoj Zeme a vedecký svetonázor. Bratislava SPN
- CAMBEL, B. (1974): Integrácia vied o Zemi. Přír. Vědy Šk., XXV/1973-74, 293-294
- CÍFKA, V. (1971): Vybavení a uspořádání zeměpisných sbírek na ZDŠ. Skriptum. Praha, ÚÚV
- ČÁRSKY, J. a kol. (1986): Chemie pro III. ročník gymnázií. Praha, SPN
- ČÍŽEK, F. a kol. (1978): Úvod do speciálních didaktik přírodovědných předmětů. Skriptum, PŘF UK, Praha, SPN
- DVOŘÁK, F. a kol. (1982): Základy didaktiky biologie. Skriptum, Brno, UJEP
- ĐURICA, O. - LANDA, O. - PALAS, M. (1982): Nerostné suroviny pro IV. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- ELIÁŠ, M. a kol. (1981): Základy geologie pro IV. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- FENDRYCH, M. (1959): Nejstarší české učebnice přírodovědy (do polovice 19. století). Přír. Vědy Šk., IX/1959, 696-706
- FENDRYCH, M. (1961): České učebnice přírodních věd v letech 1849 až 1869. Přír. Vědy Šk., XI/1960-61, 503-510, 599-607

- FENDRYCH, M. (1961): České učebnice přírodních věd v letech 1869 až 1882. Přír. Vědy Šk., XII/1961-62, 235-245, 340-345
- FENDRYCH, M. (1962): České učebnice přírodních věd v letech 1883 až 1899. Přír. Vědy Šk., XIII/1962-63, 16-24, 73-80
- FENDRYCH, M. (1964): České učebnice přírodních věd v letech 1900 - 1918. Přír. Vědy Šk., XV/1964-65, 158-166, 228-237
- FENDRYCH, M. (1967): Československé učebnice přírodních věd v letech 1919 - 1945. Přír. Vědy Šk., XVII/1966-67, 229-234, 296-299, 368-372, 430-433, 487-491, 549-555, 601-611
- FIALA, V. (1972): Demonstrace mechanické a chemické sedimentace. Přír. Vědy Šk., XXII/1971-72, 211-212
- FRIEDLOVÁ, J. (1982): Výuka biologie a geologie ve Francii. Přír. Vědy Šk., 33/1981-82, č. 5, s. 174-176
- GARDAVSKÝ, V. a kol.: (1985): Zeměpis pro 2. ročník gymnázií. Praha, SPN
- HABĚTÍN, V. (1964): Geologické vycházky a jejich využití ve školní praxi v 9. ročníku ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XV/1964-65, 37-43
- HABĚTÍN, V. (1973): Klíč k určování nejdůležitějších typů půd. Přír. Vědy Šk., XXV/1973-74, 11-13
- HABĚTÍN, V. (1974): Význam historické geologie a paleontologie pro formování vědeckého světového názoru. Přír. Vědy Šk., XXVI/1974-75, 55-56
- HABĚTÍN, V. (1976): Chráněné geologické jevy a výchova k ochraně přírody ve vyučování geologii. Přír. Vědy Šk., XXVII/1975-76, 333-335
- HABĚTÍN, V. (1978): Aktualizace a modernizace výuky historické geologie a paleontologie. Přír. Vědy Šk., XXIX/1977-78, 378-381
- HABĚTÍN, V. (1979): Úkoly a význam geologické školní techniky. Přír. Vědy Šk., XXX/1978-79, 173-174
- HABĚTÍN, V. (1979): Využití geologické školní techniky při terénních cvičeních. Přír. Vědy Šk., XXXI/1979-80, 134-136

- HABĚTÍN, V. (1980): Geologická školní technika. Skriptum, PeF UK, Praha, SPN
- HABĚTÍN, V. (1980): Výchova k ochraně a tvorbě životního prostředí ve výuce geologie I., II. Přír. Vědy Šk., XXXII/1980-81, 12-14, 53-55
- HABĚTÍN, V. (1981): Zhotovování a pozorování výbrusů hornin ve výuce geologie. Přír. Vědy Šk., XXXII/1980-81, 292-294
- HABĚTÍN, V. (1984): Využití upraveného kompasu při cvičeních z geologie. Přír. Vědy Šk., XXXV/1983-84, 254-256
- HÁJEK, J. (1984): Metody geologického výzkumu. Skriptum, PpF UJEP, Brno, rektorát UJEP
- HLADÍLEK, M. (1979): Úvod do didaktiky. Skriptum, Č. Budějovice, PeF
- HLÁSENSKÝ, J. (1971): Soubor krystalografických modelů pro ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XXIII/1971-72, 10
- HLÁSENSKÝ, J. (1974): Tektonické poruchy, vznik a vývoj říčních teras. Přír. Vědy Šk., XXVI/1974-75, 137-138
- HLOBILOVÁ, J. (1950): Mineralogické a petrografické žákovské pracovní sbírky na školách II. stupně. Přír. Vědy Šk., I/1950-51, 193-203
- HOMOLA, J. (1987): Ekologizace jako součást modernizace vzdělávání a výchovy. Přír. Vědy Šk., 39/1987-88, 122-123
- HORNÝ, R. (1975): Krása zkamenělin. Čas. Nár. Muz., odd. přír., CXLIV/1975, 93-99
- HROUDA, A. (1976): Rozšiřování profesionálního rozhledu žáků v přírodopisu. Přír. Vědy Šk., XXVII/1975-76, 163-165
- HRUBÝ, I. (1972): Výchova k ochraně životního prostředí. Přír. Vědy Šk., XXIII/1971-72, 362-364
- HUŠÁK, M. (1987): Určování minerálů mikropočítačem IQ 151. Přír. Vědy Šk., XXXVIII/1986-87, 173-175
- HYBLEROVÁ, A. (1977): Regionální síň ZDŠ v Praze-Vokovicích. Přír. Vědy Šk., XXVIII/1976-77, 293-294
- CHÁBERA, S. (1953): K polytechnizaci učiva v mineralogii a geologii v první třídě gymnasia. Přír. Vědy Šk., III/1953, 114-115

CHÁBERA, S. (1972): Jednoduché školní pokusy a cvičení z mineralogie, petrografie a geologie. České Budějovice, KPÚ

CHÁBERA, S. (1982): Geologické zajímavosti jižních Čech. České Budějovice, JČN

CHALAŠOVÁ, M. a kol. (1980): Odborná učebna chemie. Praha, Komenium

JUNGER, A. a kol. (1964): Metodika přírodopisu pro pedagogické instituty. Praha, SPN

KOČÁREK, E. (1960): Metody geologického průzkumu. Učeb. text pro 3. ročník SPŠ. Praha, ÚOŠ

KOČÁREK, E. (1974): Geologie - její mezipředmětové a mezivědní vztahy a postavení na našich školách. Přír. Vědy Šk., XXV/1973-74, 372-374

KOČÁREK, E. (1975): 30 let vývoje československé didaktiky geologie. Přír. Vědy Šk., 26/1974-75, 335-338

KOČÁREK, E. (1976): Geologie v sovětské všeobecně vzdělávací škole. Přír. Vědy Šk., XXVII/1975-76, 370-371

KOČÁREK, E. (1978): Výuka geologie na všeobecně vzdělávací škole v NDR. Přír. Vědy Šk., XXX/1978-79, 95-97

KOČÁREK, E. (1978): Nová koncepce výuky geologie na základní škole. Přír. Vědy Šk., XXIX/1977-78, 254-256

KOČÁREK, E. (1978, 1982): Základy didaktiky geologie. 1., 2. část. Praha, SPN

KOČÁREK, E. (1980): Exkurze - významná organizační forma výuky geologie. Přír. Vědy Šk., XXXI/1979-80, 291-294

KOČÁREK, E. (1981): Nový projekt vzdělání a výchovy v geologii na československých všeobecně vzdělávacích školách. Čas. Min. Geol., 26/1981, 427-430, Praha

KOČÁREK, E. (1983): Volitelný předmět geologie na gymnáziu. Studijní text pro přípravu pedagogických pracovníků škol. Biologie 2. sešit, str. 69-71. Praha, SPN

KOČÁREK, E. (1985): Československá didaktika geologie v období let 1975-1985. Přír. Vědy Šk., XXXVI/1984-85, 371-373

- KOČÁREK, E. (1986): Učební texty ložiskové geologie. Přír. Vědy Šk., 38/1986-87, 55-56
- KOČÁREK, E. (1987): K některým základním otázkám moderního geologického vzdělání. Sborník příspěvků k DÚ SPZV VIII-6-6/3, 4-12, Praha, FzÚ ČSAV
- KOČÁREK, E. - KADERÁBKOVÁ, M. (1984): Problémová výuka geologie na základních a středních školách. Přír. Vědy Šk., XXXV/1983-84, 332-335
- KOČÁREK, E. - LUKEŠ, R. (1983): Třicet let středoškolského odborného studia geologie. Přír. Vědy Šk., XXXIV/1982-83, 252-254
- KOČÁREK, E. - ŠTVÁN, F. (1969): Geologické profily, jejich konstrukce a využití ve vyučování geologickým vědám. Přír. Vědy Šk., XIV/1968-69, 162-164, 218-228
- KOČÁREK, E. (1988): Výuka na geologických lokalitách. Přír. Vědy Šk., XXXIX/1987-88, 213-218, 256
- KOŘÍNEK, M. (1972): Metody a techniky pedagogického výzkumu. Skriptum PeF, Praha, SPN
- KOUSAL, J. (1968): Ukázka zpracování námětů pro 1. a 2. laboratorní práci z přírodopisu v 9. třídě ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XVIII/1967-68, 306-309
- KOUSAL, J. (1970): Příklady tabulek k přehlednému zpracování geologického učiva v 9. ročníku ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XX/1969-70, 360-365
- KUKAL, Z. (1982): Přírodní katastrofy. Praha, Horizont
- KVASNIČKOVÁ, D. a kol. (1975): Výchova k péči o životní prostředí (metodické pokyny) 3/1975. Minist. výstavby a techniky, Praha (Geologie, str. 151-162)
- LACHNITTOVÁ, H. (1977): Geologická exkurze do okolí školy s využitím pracovních listů. Přír. Vědy Šk., XXVIII/1976-77, 370-374
- LENOCHOVÁ, M. a kol. (1984): Biologie pro I. ročník gymnázia. Praha, SPN
- LHOTSÝ, B. (1957): Kamenný svět. Praha, SNDK

LUKEŠ, R. (1982): Exkurze studentů středních odborných škol do důlních provozů. Přír. Vědy Šk., XXXIII/1981-82, 331-335

MAZUREK, J. (1984): Metóda terénnych pozorovaní vo vyučovaní zemepisu na základnej a strednej škole. Martin, Osveta 160 str.

MEJZLÍK, Z. (1978, 1979, 1980): Geologické lokality Brněnska, I. až VII. díl. Brno, PÚMB

MEJZLÍK, Z. (1983): K otázce získávání, uložení a využití přírodnin pro výuku geologie na základní škole. Přír. Vědy Šk., XXXIV/1982-83, 173-174

MEJZLÍK, Z. (1984): K realizaci komplexních exkurzí v 5.-8. ročníku základní školy. Přír. Vědy Šk., XXXV/1983-84, 213-215

MEJZLÍK, Z. - KOČÁREK, E. (1976): Regionalita v geologii a její výchovný význam. Přír. Vědy Šk., XXVIII/1976-77, 95-99

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ ČSR A SSR (1976): Další rozvoj československé výchovně vzdělávací soustavy. Projekt a důvodová zpráva. Praha, SPN

MISÍK, M. ^{a kol.} (1985): Stratigrafická a historická geológia. Bratislava, SPN

MIČIAN, J. a kol. (1984): Zeměpis pro I. ročník gymnázií. Praha, SPN

MITÁČEK, E. (1962): Mineralogicko-petrografické sbírky v 9. ročníku ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XII/1961-62, 666-668

MITÁČEK, E. (1962): Úprava nerostů pro školní sbírku na ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XIII/1962-63, 163-165

MITÁČEK, E. - HELIBERG, J. (1970): Příspěvky k modernizaci přírodovědného vyučování na všeobecně vzdělávacích školách. Praha, SPN

NĚMCOVÁ, J. - NĚMEC, F. (1966): Školní určovací klíče v přírodovědném vyučování. Sbor. ped. fak, UP v Olomouci, přír. vědy 1966, 151-155

NĚMEC, F. (1953): Polytechnické vzdělání v mineralogii a petrografii na středních školách. Přír. Vědy Šk., III/1953, 337-344

- NOVÁK, V. (1986): Spolupráce muzea a školy při rozvíjení geologických znalostí žáků. Přír. Vědy Šk., XXXVII/1985-86, 295-296
- NOVÁK, V. - PAVLÍČEK, V. (1988): K problematice specializovaných geologických exkurzí a terénních cvičení. Přír. Vědy Šk., XXXIX/1987-88, 331-333
- OŠMEROVÁ, A. (1984): Komplexní exkurze do cihelny v Českých Budějovicích. Přír. Vědy Šk., XXXVI/1984-85, 134-136
- PACÁK, J. a kol. (1985): Chemie pro II. ročník gymnázií. Praha, SPN
- PACHMANN, E. (1989): Nové pohledy na metodologii didaktik přírodních věd. Přír. Vědy Šk., XL/1988-89, 162-164
- PÁLMAI, R. (1965): Aktivizácia vyučovania mineralógie a petrografie v 9. ročníku ZDŠ, Rožňava, OPS
- PÁLMAI, R. (1967): Metódy, formy a prostriedky vyušovania geológie v 9. ročníku ZDŠ. Rožňava, OPS
- PANTUČEK, L. (1974): Mineralogické zbierky na ZDŠ. Přír. Vědy Šk., XXVII/1974-75, 134
- PAUK, F. (1968): Vývoj učitelského vzdělání v geologických vědách u nás. Sbor. Učit. vzdělání III. 187-201, Praha, ÚUV
- PAUK, F. (1971): Výchovně vzdělávací význam učiva geologických věd na všeobecně vzdělávacích školách. Skriptum, Praha, ÚUV
- PAUK, F. a kol. (1981): Didaktika geologických věd. Praha, SPN
- PAUK, F. - BICAN, J. (1978): Praktická cvičení z mineralogie a petrografie. Praha, SPN
- PAUK, F. - BOUČEK, B. (1963): Praktická cvičení z geologie. Praha, SPN
- PAVLÍČEK, V. (1978): Práce mineralogického kroužku ZDŠ se zaměřením na mineralogický výzkum regionu školy. Přír. Vědy Šk., XXX/1978-79, 55-58
- PAVLÍČEK, V. (1979): Odborná zájmová činnost žáků základní školy v geologii a její výchovný význam. Přír. Vědy Šk., XXXI/1979-80, 13-15

- PAVLÍČEK, V. (1980): Výzkumná činnost učitele přírodopisu v geologických vědách. Přír. Vědy Šk., XXXI/1979-80, 174-176
- PAVLÍČEK, V. (1980): Organizace a vedení školních geologických výstavek. Přír. Vědy Šk., XXXI/1979-80, 374-375
- PAVLÍČEK, V. (1981): Některé zkušenosti s vedením a organizováním geologických exkurzí na základní škole. Přír. Vědy Šk., XXXII/1980-81, 372-373
- PAVLÍČEK, V. (1982): Určovací besedy v geologických vědách na základní škole. Přír. Vědy Šk., XXXIII/1981-82, 176-177
- PAVLÍČEK, V. (1987): Geologické stanoviště na ZŠ. Přír. Vědy Šk., XXXVIII/1986-87, 374-375
- PAVLÍČEK, V. (1987): Organizace geologických soutěží na základní škole. Přír. Vědy Šk., XXXIX/1987-88, 133-134
- PEŠEK, Z. (1964): Didaktika. Praha, SPN
- PETRÁNEK, J. a kol. (1984): Základy aplikované geologie pro IV. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- PETRÁNEK, J. a kol. (1984): Cvičení k základům ložiskové geologie pro IV. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- POUBA, Z. (1959): Geologické mapování. Praha, NČSAV
- POUBA, Z. (1969): Geologie a integrované vědy na středních školách. Vesmír, 48/1969, 100-101
- ROUBAL, J. - BAREŠ, M. (1957): K otázkám vyučování oborům geologických věd na našich všeobecně vzdělávacích školách. Přír. Vědy Šk., VII/1957, 321-324
- ROZLOŽNÍK, L. - HAVELKA, J. - ČECH, F. - ZORKOVSKÝ, V. (1987): Ložiská nerastných surovin a ich vyhľadavanie. Bratislava, Alfa
- RUBÍN, J. (1959): Turistické zajímavosti ČSR. Geologie. Praha, Sport. a turist. nakl.
- RŮŽIČKOVÁ, E. (1978): Příspěvek k praktickému cvičení z geologického mapování a pedologie. Přír. Vědy Šk., XIX/1977-78, 334-338
- SCHÜRRER, E. (1959): Kreslení na tabuli. Praha, SPN

- SKALKOVÁ, J. a kol. (1983): Úvod do metodologie a metod pedagogického výzkumu. Praha, SPN
- SLÍPKA, J. - SLIPKA, M. (1988): Pokusy a praktické práce v pěstitelských pracích. Skriptum, České Budějovice, PeF
- STLOUKAL, M. a kol. (1986): Biologie pro III. ročník gymnázií. Praha, SPN
- STOKLASA, J. - HORNÍK, F. (1976): Didaktika biologie a výuka biologie na gymnáziu. (Kap. Některé problémy výuky geologie, KOČÁREK, E., 208-220). Praha, SPN
- STOKLASA, J. - HORNÍK, F. - KOČÁREK, E. (1984): Vytváření didaktických dovedností učitele biologie. Skriptum ÚÚVPP, Praha, SPN
- STROMŠÍKOVÁ, A. (1967): Populárně vědecká a umělecko-naučná literatura pro mládež s přírodopisnou tematikou. Přír. Vědy Šk., XVIII/1967-68, 102-106
- STRÍHAVKOVÁ, H. - ŠRAMKO, T. - SKOKAN, L. (1985): K diskusi o úpravách učebních osnov. Přír. Vědy Šk., 36/1984-85, 282-286
- STRÍHAVKOVÁ, H. - ŠRAMKO, T. - SKOKAN, L. (1986): Výsledky diskuse k návrhu úprav učebních osnov pro základní školu. Přír. Vědy Šk., XXXVII/1985-86, 242-245
- ŠIBRAVA, V. a kol. (1981): Nerostné suroviny pro III. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- ŠIBRAVA, V. - ELIÁŠ, M. (1984): Základy geologie pro III. ročník gymnázií. Praha, SNTL
- ŠRÁGL, K. (1954): Vycházka na Ladví. Zem. Šk., I/1954, 90-96
- ŠRÁGL, K.: (1954): Jak si přeměníme obyčejný kompas na geologický. Zem. Šk., I/1954, 390-392
- ŠRÁGL, K. (1954): Jak využívat geologické mapy ČSR ve spojení s fyzickou mapou ČSR v učivu všeobecného zeměpisu a geologie v 9. postupném ročníku. Zem. Šk., I/1954, 144-148
- ŠRÁGL, K. (1954): Pozorování a určování hornin, nerostů a rud v zeměpisném učivu na osmileté střední škole. Zem. Šk., I/1954, 336-347, 361-367

- ŠRÁGL, K. (1954): Některé geologické modely. Přír. Vědy Šk., IV/1954, 271
- ŠRÁGL, K. (1954): Geologické modely. Přír. Vědy Šk., IV/1954, 374-375
- ŠRÁGL, K. (1955): Vznik otisků, odlitků a protiotiskem vylitků jader zkamenělin. Přír. Vědy Šk., V/1955, 247-248
- ŠTVÁN, F. (1966): Význam, získávání a využití zkamenělin na ZDŠ a SVVŠ, Přír. Vědy Šk., XVI/1965-66, 403, 412, 546-550
- ŠTVÁN, F. (1973): Světonázorové aspekty ve vyučování geologie na gymnáziu. Přír. Vědy Šk., XXIV/1972-73, 293
- ŠTVÁN, F. (1973): K některým základním otázkám didaktiky geologie jako vědy. Přír. Vědy Šk., XXV/1973-74, 133-134
- ŠTVÁN, F. (1974): Vytváření vědeckého světového názoru a pojetí výuky geologie. Přír. Vědy Šk., XXV/1973-74, 335-337
- ŠTVÁN, F. - NAVRÁTIL, S. (1973): Kapitoly z didaktiky geologie. Učeb. text, PedF, Ústí n. L.
- ŠTVÁN, F. - NAVRÁTIL, S. (1975): Modernizace pojetí, výběru a uspořádání obsahu geologie na II. stupni základní školy. Závěr. zpráva díl. úkolu rez. plánu MŠ, č. 4, Ústí n. L.
- ŠTVÁN, F. - ŠTVÁNOVÁ, H. (1976): Modernější uspořádání a uložení mineralogických sbírek. Přír. Vědy Šk., XXVII/1975-76, 371-373
- ŠULA, J. (1949): Žákovské pracovní sbírky přírodnin. Přírodověda a výchova III/1949, 104-108
- TICHÝ, F. - KOČÁREK, E. (1986): Mineralogie pro II. a III. ročník SOU brusič technického a šperkového kamene. Praha, SPN
- TUČEK, K. (1947): Krása nerostů. Praha, F. Novák
- UNESCO (1971): Základy přírodních věd v pokusech. Praha, SPN
- VACÍK, J. a kol. (1984): Chemie pro I. ročník gymnázií. Praha, SPN
- VALIŠ, J. (1972): Didaktický test z mineralogie pro 9. ročník ZDŠ. Varianta A, B. Bratislava, Psychodiagnostické a didaktické testy

- VALIŠ, J. (1972): Didaktický test z petrografie a geologie pro 9. ročník ZŠ. Bratislava, Psychodiagnost. a didakt. testy
- VALIŠ, J. (1974): Cvičení a pokusy z mineralogie, petrografie a geologie. Praha, SPN
- VALIŠ, J. (1977): Geologické poznatky v učivu přírodovědy ve 3. ročníku základní školy. Přír. Vědy Šk., XXIX/1977-78, 136-137
- VALIŠ, J. (1983): K novému pojetí přírodopisu v 8. ročníku základní školy. Přír. Vědy Šk., 35/1983-84, 13-14
- VALIŠ, J. (1984): Nové pojetí výuky geologie na gymnáziu. Přír. Vědy Šk., 36/1984-85, s. 12
- VALIŠ, J. a kol. (1983): Přírodopis pro 8. ročník základní školy. Praha, SPN
- VALIŠ, J. a kol. (1983): Metodická příručka k učebnici Přírodopis pro 8. ročník základní školy. Praha, SPN
- VÁVRA, J. (1976): Metodika zájmové práce - mineralogie, petrografie, geologie, paleontologie. 32 stran, Jindř. Hradec. ODPM
- VÍDENSÝ, J. - KUKAN, Š. (1985): Geologické vycházky a exkurzie na městských školách. Přír. Vědy Šk., XXXVII/1985/86, 56-59
- WAHLA, A. (1970): Pokus s programováním učiva v geologii na hornických učilištích. Přír. Vědy Šk., XXI/1970, 119-122
- ZAJÍC, L. (1977): Rozvíjení samostatnosti myšlení žáků v geologii. Přír. Vědy Šk., XXVIII/1976-77, 254-256
- ZAJÍC, L. (1980): Využití blokdíagramů k formování časoprostorového myšlení žáků ve výuce geologie. Přír. Vědy Šk., XXXII/1980-81, 94-96
- ZAJÍC, L. (1981): Použití geologické mapy a geologických řezů při výuce regionální geologie. Přír. Vědy Šk., XXXIII/1981-82, 92-95
- ZORKOVSKÝ, V. (1976): Geologická mapa, jej vznik a význam. Přír. Vědy Šk., XXVIII/1976-77, 58-63