

Seznam použité literatury:

1. Běloun, F. a kol.: Sbíрка úloh z učiva matematiky základní školy. Praha, SPN 1984
2. Blažková, R.: Problémové úlohy. Brno 1991
3. Blažková, R., Matoušková, K., Vaňurová, M.: Texty k didaktice matematiky I. Brno, UJEP 1985
4. Borneleit, P.: Zur Formulierung des Ansatzes bei Sachaufgaben. In: Wissenschaftliche Zeitschrift KMU, Leipzig, Math. -Naturwiss., 31(1982), č. 6
5. Bruner, J. S.: Vzdělávací proces. Praha, SPN 1965
6. Coufalová, J. a kol.: Vybrané kapitoly z didaktiky matematiky pro učitele 1. stupně základní školy. Plzeň 1991
7. Divíšek, J. a kol.: Didaktika matematiky pro učitelství 1. stupně základní školy. Praha, SPN 1989
8. Divíšek, J. a kol.: Sbíрка úloh z matematiky pro 2. a 3. ročník ZŠ. Praha, SPN 1990
9. Hejný, M. a kol.: Teória vyučovania matematike 2. Bratislava, SPN 1990
10. Hruša, K. a kol.: Metodika počtů pro pedagogické instituty. 2. díl. Praha, SPN 1962
11. Franek, A., Zapletal, F.: Teze, otázky, úkoly a cvičení z teorie vyučování matematice. Olomouc, UP 1975
12. Freudenthal, H.: Mathematics as an Educational Task. Dordrecht, D. Reidel 1973
13. Fridman L. M., Tureckij, E. N.: Kak naučišja rešať zadači. Moskva, Prosveščeniye 1985
14. Janoušek, P., Švec, V.: Učební úlohy ve vyučování matematice na základní škole. In: AUPO, Mathematica 1. Praha, SPN 1984
15. Kittler, J.: Matematické vyučování bez množin. Komenský, 114 (1989 – 90), č. 9
16. Kittler, J.: Jazyk elementárního matematického vyučování. Komenský, r. 115 (1990 – 91), č. 1
17. Kozák, J., Roček, J.: Čtvrtá početnice pro 4. a 5. školní rok trojtřídních a vícetřídních škol. Praha 1923
18. Krygowská, Z.: Zarys dydaktyki matematyki. Warszawa 1977
19. Kuřina, F.: Řešení úloh a vyučování matematice. Pokroky MFA, 1985, č. 5

20. Kuřina, F.: Otázky a úlohy ve vyučování matematice. Matematika a fyzika ve škole, 17 (1986 – 87), č. 6
21. Květoň, P.: Kapitoly z didaktiky matematiky I. Ostrava, 1982
22. Malinová, E.: Teorie vyučování matematice v 1. – 4. ročníku ZŠ. Praha, SPN 1984
23. Melichar, J. a kol.: Sběrka úloh z matematiky pro 4. ročník ZŠ. Praha, SPN 1990
24. Močnik, F.: Čtvrtá početnice pro školy obecné. Vídeň 1908
25. Novák, B., Eberová, J.: Kapitoly z didaktiky matematiky I. (pro studium učitelství ŠMVZP). Olomouc, UP 1988
26. Odvárko, O. a kol.: Metody řešení matematických úloh. Praha, SPN 1977
27. Okoň, W.: K základům problémového učení. Praha, SPN 1966
28. Opava, Z.: Matematika kolem nás. Praha, Albatros 1989
29. Pátek, F., Trajer, J.: Mladý počtář. Početnice pro 4. a 5. ročník obecných škol československých. Praha 1936
30. Polya, G.: Matematičeskoje otkrytije (Rešanije zadač). Moskva, Nauka 1976
31. Repáš, V. a kol.: Úlohy z matematických olympiád na základní škole. Praha, SPN 1991
32. Šedivý, O., Křižalkovič, K.: Didaktika matematiky pre štúdium učitelstva 1. stupňa ZŠ. Bratislava, SPN 1990
33. Vyšín, J.: Metodika řešení matematických úloh. Praha, SPN 1962
34. Zelina, L.: Samostatné řešení složených slovních úloh ve 3. ročníku ZDŠ 5. In: AUPO, Teorie a praxe ZDŠ. Praha, SPN 1973