

LITERATURA

A) základní

- [A1] BENÁČANOVÁ, H. - JANDOŠ, J.: Příručka pro práci na osobních počítačích. Operační systém MS DOS a LOTUS 1-2-3. Praha, SPN 1990.
- [A2] BENÁČANOVÁ, H. - LAGA, J. -POUR, J.: Zpracování dat. Praha, SNTL 1990.
- [A3] BOUČKOVÁ, J. a kol.: Zpracování a užití odborných informací. Praha, SNTL 1990.
- [A4] FERJENČÍK, J. - SKLENÁK, V.: Automatizované IS VTI-IV. Osobní informatika. Praha, VŠE 1991.
- [A5] PAVLÍČEK, L.: Úvod do používání dBase III Plus. Praha, SNTL 1966.

B) doplňující

- [B1] ASHBY, W.R.: Kybernetika. Praha, Orbis 1961.
- [B2] BELL, D.A.: Teorie informace a její využití v technice. Praha, SNTL 1961.
- [B3] BRILLOUIN, L.: Nauka i teorija informacii. Moskva, GIFML 1960.
- [B4] DUPAČ, V., HÁJEK, J.: Pravděpodobnost ve vědě a technice. Praha, Nakl. ČSAV 1962.
- [B5] ESCARPIT, R.: Théorie générale de l'information et de la communication. Paris, Hachette 1980.
- [B6] GVOZDJAK, L. a kol.: Základy kybernetiky. Bratislava, ALFA 1990.
- [B7] HABR, J.: Prognostické modelování v hospodářské praxi. Praha, SNTL 1976.
- [B8] HABR, J., VEPŘEK J.: Systémová analýza a syntéza. Praha, SNTL 1986.
- [B9] HAVEL, I.M.: Robotika. Praha, SNTL 1980.
- [B10] HOLUB, M.: Podivná zášť věku. Praha, Avicenum 1990.
- [B11] CHARVÁT, J.: Život, adaptace a stress. Praha, Avicenum 1970.

- [B12] KAČÍR, K.: Počítače v riadiacich analýzach. Bratislava, ALFA 1988.
- [B13] LEVÝ, J.: Bude literární věda exaktní vědou? Praha, Československý spisovatel 1971.
- [B14] LONG, L.: Management Information Systems. Englewood Cliffs, Prentice Hall 1989.
- [B15] ŠEMAKIN, Ju. I.: Úvod do informatiky. Praha, ÚVTEI 1989.
- [B16] ŠIMONČIČ, S.I.: Ekonomická kybernetika. Bratislava, ALFA 1986.
- [B17] THOMAS, L.: Buňka, medúza a já. Praha, Mladá fronta 1981.
- [B18] TOFFLER, A.: Les nouveaux pouvoirs. (Powershift) Paris, Plon 1991.
- [B19] TOMAN, P.: K otázce filozofických aspektů informace. Praha VŠE 1977.
- [B20] URSUL, A. D.: Metodologické aspekty informace. Praha, Academia 1975.
- [B21] VAŠÁK, P.: Matematika, exaktnost a literatura. Praha, Československý spisovatel 1986.
- [B22] VLČEK, J.: Ekonomická informace. Praha, SNTL 1966.
- [B23] VYSUŠIL, J.: Kvalita informací. Praha, IŘ 1986.
- [B24] WATZLAWITZK, P. et al.: Une logique de la communication. Paris, 1972.
- [B25] WIENER, N.: Kybernetika neboli řízení a sdělování v živých organismech a strojích. Praha, SNTL 1960.
- [B26] WIENER, N.: Kybernetika a společnost. Praha, Nakladatelství ČSAV 1963.
- [B27] ZEMAN, J.: Poznání a informace. Praha, Nakladatelství ČSAV 1962.
- [B28] ZEMAN, J.: Teorie odrazu a kybernetika. Praha, Academia 1978.
- [B29] ZEMAN, J., Filozofický časopis, 34, 1986, s.459.
- [B30] ZICH, O. a kol.: Moderní logika. Praha, Orbis 1958.
- [B31] GRUSKA, J.: Slovo k informatice a k informatizácii. In: SOFSEM, Bratislava 1988, s. I.
- [B32] GRUSKA, J., Informačné systémy, 18, 1989, s. 221.
- [B33] KAČÍR, K., Informačné systémy, 19, 1990, s. 389.
- [B34] MÉSZÁROS, L., Informačné systémy, 19, 1990, s. 207.

- [B35] VLČEK, J., Mechaniz. a automat. admin., 28, 1988, s. 441.
- [B36] BUDIL, J. - KASTL, J.: Automatizované informační systémy VTI III. Dialogová informační obsluha. Praha, SPN 1989.
- [B37] Ekonomika služeb VTEI. Problémy teorie a praxe, sv. 15. Praha, ÚVTEI 1989.
- [B38] BÍCOVÁ, S.: Informační systémy vědeckotechnických informací. Praha, VŠE 1988.
- [B39] Podpůrné programové prostředky osobních počítačů. Praha, ÚVTEI 1989.
- [B40] LAUBER, J. - IVÁNEK, J.: Systémy pro podporu rozhodování. Praha, ÚVTEI 1990.
- [B41] MÜLLER, Š.: Úvod do výzkumu a prognózování konjunktury. Praha, SPN 1989.
- [B42] BRODSKÝ, J., SKOČOVSKÝ, L.: Operační systém UNIX a jazyk C. Praha, SNTL 1989.
- [B43] ČELECHOVSKÝ, G., ŠIPLER, Vl.: Města jako systémy. Praha, Academia 1979.
- [B44] VLČEK, J.: Systémové zpracování dat na počítači. Praha, SNTL 1972.

