

Literatura

Učitel matematiky, Vol. 2 (1994), No. 2, 65–66

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/152730>

Terms of use:

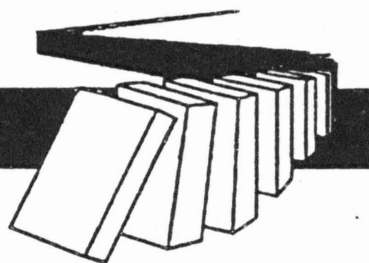
© Jednota českých matematiků a fyziků, 1994

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library*
<http://dml.cz>

LITERATURA



Vážení přátelé,

nakladatelství GRADA pro základní a střední školy v edici *EDUCA'99* připravilo a připravuje následující učebnice a doplňkové učební texty.

■ Soubor Informatika I pro ZŠ - Michal Berounský, Pavel Břicháč - **Učební text**, ve kterém se žáci seznámí se základními pojmy z oblasti technického vybavení počítače, s jeho základní obsluhou a použitím aplikačních programů.

Pracovní sešit s množstvím testů, otázek a cvičení, který zjednoduší práci učitele a oživí a zpříjemní (samostatnou) práci žákům.

Disketa s doprovodnými výukovými programy, která je součástí souboru, velmi vhodně a názorně doplňuje učebnici a pracovní sešit. Výuka pomocí připravených programů je jistě pro žáky novým, velmi zajímavým a pestrým doplňkem standardních způsobů. Součástí diskety je metodický návod a řešení všech otázek souboru (pomůže učiteli s celým souborem pracovat).

Informatika I - učebnice pro základní školy

132 stran

cena 57,- Kč

Informatika I - pracovní sešit pro základní školy

cena 39,- Kč

Informatika I - doprovodné výukové programy s metodickým návodem

cena 425,- Kč

Uvedeno na trh v září 1993

■ **Začínáme s PC** - Petr Rapant - Kniha je názornou a základní učebnicí pro začátečníky v oblasti užívání počítačů PC. Neklade proto žádné nároky na znalosti čtenáře z oblasti výpočetní techniky.

144 stran (kniha k dodání ihned)

cena 46,- Kč

■ **Windows 3.1** - Michael Hruška - Kniha srozumitelnou názornou formou seznamuje začínající uživatele PC s vývojem a základy grafického operačního systému MS Windows 3.1 a je proto vhodná nejen pro žáky, vedené učitelem, ale i pro samostatné studium.

144 stran (kniha k dodání ihned)

cena 48,- Kč

■ **Zpracování textů na PC - Text602 - Jiří Horák -** Jedinečná výkladová kniha fundovaného pedagoga seznamuje žáky, studenty a začínající uživatele PC se psaním a úpravou textů na počítači řady PC. Je nepostradatelným pomocníkem a průvodcem všech uživatelů českého editoru Text602.

144 stran (kniha k dodání ihned)

cena 48,- Kč

■ **Tabulkové procesory - Quattro Pro - Felix Koschin -** Publikace je obecným úvodem do práce s libovolným tabulkovým procesorem, neboť všechny mají společnou "filozofii". V knize je vyloženo vše potřebné pro praktické řešení relativně jednoduchých problémů. Stěžejní část publikace je věnována výkladu práce s procesorem Quattro Pro.

112 stran (kniha k dodání ihned)

cena 44,- Kč

■ **Informatika - Pavel Zůna -** Kniha provází čtenáře širokou oblastí informací a jejich zpracování. Vzhledem ke stále většímu vlivu technických prostředků na oblast informatiky je velká část knihy věnována výpočetní technice. Čtenář se seznámí se základními pojmy informatiky, výpočetní techniky, algoritmizace úloh a jejich programování.

cca 170 stran (kniha k dodání ihned)

cena 58,- Kč

■ **Soubor INFORMATIKA II pro ZŠ - M. Berounský, P. Břicháč -** navazuje na první díl souboru. Je zaměřen a popisuje profesionální programy, které jsou pro školy dostupné zdarma nebo s výraznou slevou a jsou srozumitelné a přístupné mládeži ve věku 12 - 14 let. Sestava **učebnice** (rozšíření nadstavby, grafická úprava textu-hlava, pata, konec stránky... , kartotéka, prostředí WINDOWS, multimedia), **pracovní sešit** (s množstvím testů a zpětnovazebních otázek), **disketa** (doprovodné výukové programy).

Soubor bude uveden na trh v červnu roku 1994.

Vánoční nabídka - knihy a sešitky pro děti a mládež

Encyklopedie o počítačích - Veřtát, Strnad, Jimel - výkladová kniha hesel, umožňujících velmi snadnou orientaci při vyhledávání nejasných pojmů s množstvím překrásných ilustrací. (cca 220 stran, 139,- Kč)

Za tajemstvím počítače - co se děje uvnitř počítače a proč - Mandík - jedinečná kniha pro mladší čtenáře, nepostrádající množství technických informací i humornou nadsázku. Text je doplněn obrázky. (104 stran, 89,- Kč)