

Obsah:

1. Profesionální osobní počítače	3
2. Zásady správné manipulace s profesionálními osobními počítači ...	5
3. Operační systémy osobních počítačů	7
4. Operační systém MSDOS	8
4.1 Struktura operačního systému MSDOS	9
4.2 Inicializace operačního systému MSDOS	10
4.3 Klávesnice osobního počítače a její funkce v operačním systému MSDOS	13
4.4 Soubory v prostředí operačního systému MSDOS	16
5. Příkazy operačního systému MSDOS	22
5.1 Režimy zpracování příkazů	25
5.2 Pravidla vyvolávání příkazů	25
5.3 Příkazy pro manipulace se soubory	26
5.4 Příkazy pro manipulace s diskovými médii	40
5.5 Příkazy pro manipulace s adresáři	45
5.6 Speciální příkazy	49
5.7 Příkazy pro dávkové zpracování	54
5.8 Konfigurační příkazy	60
5.9 Příkazy pro přesměrování vstupů a výstupů	63
5.10 Příkazy pro filtraci a zřetěžené zpracování příkazů	65
6. Programový systém PCTOOLS	66
6.1 Vyvolání systému PCTOOLS a ukončení jeho činnosti	66
6.2 Režimy činnosti systému PCTOOLS a jejich volba	67
6.3 Funkce režimu Disk and Special Functions	68
6.4 Funkce režimu File Functions	70
6.5 Změna vybraného disku, resp. cesty - funkce Path Functions .	72
7. Tabulkový procesor Lotus	74
7.1 Charakteristika Lotusu	75
7.2 Vyvolání Lotusu, volba jeho funkcí a ukončení práce s ním ..	79
7.3 Indikace stavu tabulkového procesoru Lotusu	81
7.4 Vytvoření nové tabulky	82
7.5 Uložení tabulky z operační paměti na disk a z disku do operační paměti	86
7.6 Vytisknutí obsahu tabulky	88
7.7 Kopírování a přesuny úseků a bloků tabulky	89
7.8 Vyjádření údajů tabulek Lotusu v grafické formě	90
7.9 Funkce pro nastavení parametrů tabulkového procesoru a globální manipulace s tabulkou	92
7.10 Funkce pro manipulace s úseky a bloky tabulek	94
7.11 Přehled funkcí pro operace s daty tabulky	95
7.12 Přehled některých standardních funkcí tabulkového procesoru Lotusu	95
7.13 Makroinstrukce tabulkového procesoru Lotusu	97
7.14 Lotus 1-2-3 release 2.2	98
7.15 Lotus 1-2-3 release 3	99
8. Databázový systém DBASE IV	101
8.1 Struktura báze dat DBASE IV	101
8.2 Režimy činnosti DBASE IV	106
8.3 Pravidla zadávání příkazů DBASE	106

8.4 Ovládání databázového systému DBASE IV v režimu CONTROL CENTER	108
8.5 Jak postupovat při založení nového databázového souboru	114
8.6 Jak postupovat při aktualizaci dat již existujícího souboru	118
8.7 Jak jednoduše opsat, resp. vytisknout obsah databázového souboru	118
8.8 Indexování a indexové soubory	120
8.9 Zpracování více databázových souborů současně	122
8.10 Příklad aplikace procesoru DBASE IV	123
8.11 Standardní funkce DBASE IV	134
8.12 Přehled některých příkazů DBASE IV	137
9. Textový procesor T 602	150
9.1 Textové procesory	150
9.2 Textový procesor Text 602	151
9.3 Vymezení některých základních pojmů, souvisejících se zpracováním textů pomocí procesoru T 602	151
9.4 Ovládání textového procesoru T 602	152
9.4.1 Ovládání T 602 pomocí menu	153
9.4.2 Ovládání T 602 pomocí zkrácených příkazů	156
9.4.3 Ovládání T 602 pomocí příkazů editoru Wordstar	156
9.5 Postup při vytváření nového a editaci již existujícího dokumentu	156
9.5.1 Otevření souboru	156
9.5.2 Editace dokumentu	159
9.5.3 Uložení dokumentu na disk	159
9.5.4 Ukončení práce s T 602	160
9.6 Vytištění dokumentu	160
9.7 Charakteristiky zbývajících vybraných funkcí textového procesoru T 602	162
9.7.1 Skupina funkcí "Text 602"	162
9.7.2 Skupina voleb "Soubor"	163
9.7.3 Skupina funkcí "Blok"	163
9.7.4 Skupina funkcí "Dokument"	164
9.7.5 Skupina funkcí "Řádka"	165
9.7.6 Skupina funkcí "Písmo"	166
9.7.7 Skupina funkcí "Jdi na"	166
9.7.8 Skupina funkcí "Vymaž"	166
9.7.9 Skupina funkcí "Najdi"	167
9.8 Speciální příkazy pro řízení tisku	167
Literatura	169