
OBSAH

ÚVOD.....	7
1 INFORMÁCIA A INFORMAČNÉ TECHNOLÓGIE	9
1.1 Informácia	9
1.2 Informačný systém	14
1.3 Informačné a komunikačné technológie	16
1.4 Informatika	18
2 ČÍSELNÉ SÚSTAVY.....	19
2.1 Dvojková číselná sústava.....	20
2.2 Osmičková a šestnáštková číselná sústava	22
2.3 Prevody medzi číselnými sústavami.....	24
3 ALGORITMY A ALGORITMIZÁCIA ÚLOH	27
3.1 Algoritmus.....	27
3.2 Algoritmizácia úloh a jej etapy	28
3.3 Vývojové diagramy	29
3.3.1 Značky vývojových diagramov	30
3.3.2 Druhy vývojových diagramov	31
3.3.3 Vzorové príklady	43
4 TECHNICKÉ VYBAVENIE POČÍTAČOV - HARDVÉR.....	54
4.1 Von Neumannova schéma počítača.....	54
4.2 Rozdelenie počítačov a základná zostava počítača	55
4.2.1 Systémová jednotka počítača	56
4.2.2 Vstupné a výstupné zariadenia počítača.....	64
5 PROGRAMOVÉ VYBAVENIE POČÍTAČOV - SOFTVÉR	69
5.1 Systémové programové vybavenie	70
5.1.1 Operačný systém a jeho funkcie.....	70
5.1.2 Stručný prehľad vybraných operačných systémov	71
5.2 Operačný systém Microsoft Windows 10.....	75
5.2.1 Hardvérové požiadavky Windows 10	76
5.2.2 Zistenie verzie operačného systému na počítači.....	76
5.2.3 Spustenie systému, prihlásenie užívateľa a ukončenie práce	77
5.2.4 Dvojité aplikácie, ponuka Štart a Režim tabletu	77
5.2.5 Pracovná plocha	81
5.2.6 Kôš – odstránenie a obnova súborov a priečinkov	83

5.2.7	Prieskumník	84
5.2.8	Ovládací panel	87
5.2.9	Kancelárske aplikácie vo Windows 10	90
5.2.10	Riešenie problémov pre systém Windows 10.....	92
5.2.11	Systémové nástroje vo Windows 10	92
6	POČÍTAČOVÉ SIETE	96
6.1	Rozdelenie počítačových sietí	96
6.2	Topológia sietí.....	97
6.3	Technológie prenosu	99
6.4	Sietová architektúra	100
6.5	Adresovanie.....	103
6.6	Komunikačné služby a internet	103
6.6.1	Spôsoby a možnosti pripojenia do internetu	104
6.6.2	Služby internetu	106
6.6.3	Webový prehliadač	109
6.7	Cloud computing	110
6.7.1	Možnosti nasadenia a služby cloud computingu	110
7	BEZPEČNOSTNÉ ASPEKTY SPRACOVANIA INFORMÁCIÍ.....	113
7.1	Počítačové infiltrácie	113
7.2	Antivírusové programy.....	116
7.3	Bezpečnosť počítača v OS Windows 10.....	117
7.3.1	Zálohovanie a obnovenie	121
7.4	Právne aspekty používania PC	123
7.5	Zákony a používanie IKT	124
8	TEXTOVÝ PROCESOR - MICROSOFT WORD 2016	126
8.1	Základné nastavenia programu Word	130
8.2	Vytvorenie nového dokumentu.....	131
8.2.1	Nastavenie okrajov dokumentu a orientácia papiera	131
8.2.2	Veľkosť strany	132
8.2.3	Stĺpce	132
8.2.4	Vkladanie novej sekcie	133
8.3	Karta Domov	133
8.3.1	Formátovanie písma.....	133
8.3.2	Formátovanie odseku	135
8.3.3	Štýly	136

8.3.4 Ďalšie úpravy textov	138
8.4 Karta Vložiť	140
8.4.1 Obrázky.....	140
8.4.2 Tvary.....	142
8.4.3 Tabuľky.....	143
8.4.4 WordArt.....	146
8.4.5 Iniciála	147
8.4.6 Rovnice	147
8.4.7 Symboly	148
8.4.8 Hlavička, päta a čísla strán	148
8.5 Karta Referencie.....	150
8.5.1 Obsah dokumentu	150
8.5.2 Poznámky pod čiarou.....	151
8.6 Karta Revízia.....	151
8.6.3 Komentáre	151
8.6.4 Pravopis a gramatika	152
8.7 Tlač a uloženie súboru.....	153
9 TABULKOVÝ PROCESOR MICROSOFT EXCEL 2016	154
9.1 Formátovanie a zmena vzhľadu buniek	156
9.2 Odkazy	158
9.3 Vzorce	159
9.4 Funkcie	160
9.5 Práca s tabuľkou	163
9.5.1 Zoraďovanie údajov v tabuľke	164
9.5.2 Filtrovanie údajov	166
9.5.3 Medzisúčty	169
9.6 Tvorba grafov	171
9.6.1 Štandardné typy grafov a ich použitie	171
9.6.2 Formátovanie grafu a jeho časti	173
9.7 Tlač a uloženie súboru.....	175
10 PREZENTAČNÝ PROGRAM MICROSOFT POWERPOINT 2016	176
10.1 Vytváranie a úprava prezentácie.....	181
10.1.1 Vkladanie nových snímok.....	182
10.1.2 Úprava obrázkov	184
10.1.3 Použitie animácií.....	185

10.2 Príklad vytvorenia prezentácie	185
10.3 Možnosti uloženia a odoslania prezentácie.....	195
10.4 Prezentačná aplikácia Prezi	195
POUŽITÁ LITERATÚRA	198