

Porównanie systemów operacyjnych Windows i Linux

Jeśli potrzebują Państwo więcej informacji o tej pracy, to proszę pisać - [kontakt](#)

Dyplomowa. Policealne Studium Informatyczne w Kościelcu.

1. Wstęp	1
2. Na początku był DOS	5
3. Ogólna charakterystyka systemu operacyjnego Windows	7
3.1 Środowisko MS-Windows	8
3.2 Wielozadaniowość Windows 3.1	8
3.3 Uruchamianie systemu operacyjnego Windows	9
3.4 Pulpit systemu Windows	9
3.5 Menu podręczne w systemie Windows	11
3.6 Okna w systemie Windows	12
3.7 Modyfikacja interfejsu graficznego systemu Windows	13
3.8 Zakończenie pracy z systemem Windows	14
4. Instalacja systemu operacyjnego Windows	14
4.1 Instalacja systemu operacyjnego Windows z płyty CD-ROM	15
4.2 Instalacja systemu operacyjnego Windows z dysku twardego	16
5. Windows coraz lepsze	17
5.1 Windows 95, 98, 2000, Millenium, NT, XP – podobieństwa i różnice	17
6. Inne wersje Windows	26
7. Ogólna charakterystyka systemu operacyjnego Linux	27
7.1 Unixowy system plików	30
8. Instalacja systemu operacyjnego Linux	31
8.1 Tworzenie dyskietki startowej oraz z modułami	

.....	31
9. Jądro systemu Linux	34
9.1 Dostosowanie kernela przez ponowną kompilację	38
9.2 Budowa kernela	40
9.3 Konfiguracja nowego kernela	40
10. Licencja systemu Linux	43
10.1 Składowe systemu Linux	43
10.2 Moduły jądra	47
11. Pulpit Gnome i KDE – podobieństwa i różnice	48
11.1 Pulpit KDE 2	50
12. Pliki i katalogi w systemie Linux	51
12.1 Atrybuty plików	52
12.2 Pliki i polecenia	53
13. Zarządzanie pamięcią w systemie operacyjnym Linux	54
13.1 Zarządzanie pamięcią fizyczną	54
13.2 Pamięć wirtualna	55
13.2.1 Obszary pamięci wirtualnej	55
14. Kontrolowanie dostępu w systemie operacyjnym Linux	56
15. Dystrybucje Linuxa	57
15.1 Slackware Linux	58
15.2 Debian GNU/LINUX	59
15.3 Red Hat Linux	61
15.4 Mandrake Linux	64
15.5 SuSE Linux	65
16. LILO	66
17. Wirtualne konsole Linuxa	67
18. Programy trybu tekstowego	68
19. Linux – fakty i mity	68
20. Krótka o administracji	69
21. Charakterystyczne cechy, wady i zalety wspólne, różnice pomiędzy systemami operacyjnymi Windows a Linux	71
22. Krótka charakterystyka systemu operacyjnego Linux	84
23. Wnioski	87

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis