

Spis treści

<i>Wstęp</i>	5
--------------------	---

ROZDZIAŁ I

Sieć komputerowa – zarys problemów	7
---	---

ROZDZIAŁ II

Sieć komputerowa Internet	12
1. Poczta elektroniczna.....	12
2. Listy adresowe i grupy dyskusyjne.....	16
3. Biuletyny i publikacje w sieci.....	18
4. System informacyjny Gopher.....	19
5. WWW World Wide Web.....	20
6. FTP File Transfer Protokół.....	24
7. WAIS Wide Area Information Systems.....	26
8. IRC Internet Relay Chat.....	27
9. Serwery ARCHIE.....	28

ROZDZIAŁ III

Więcej o wykorzystaniu hipertekstu w procesie edukacji	29
1. Problemy odbioru wiadomości w Internecie.....	30
2. Porównanie informacji liniowej z informacją hipertekstową i hipermedialną. Wyjaśnienie pojęć hipermedium, hipertekst i HTML.....	38
3. Edukacyjne wartości hipertekstu.....	45
4. Budowa dokumentu hipertekstowego.....	49
5. Struktura języka HTML.....	51
6. Propozycje nauczania języka składu dokumentu hipertekstowego, internetowe poradniki.....	87

ROZDZIAŁ IV

Edukacyjne zastosowania sieci Internet w zarysie	91
1. Internet jako źródło informacji.....	92
2. Pozyskiwanie informacji z sieci komputerowej internet.....	100
3. Internet jako techniczne medium w procesie kształcenia – wirtualna szkoła.....	116
4. Nowa rola nauczyciela.....	124
5. Zalety Internetu jako nowego medium w edukacji.....	125
6. Wady oraz zagrożenia wynikające ze stosowania sieci komputerowej w procesie edukacyjnym.....	127
 <i>Zakończenie</i>	129
 <i>Bibliografia</i>	131
 <i>Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna</i>	135
 <i>Nota Informacyjna OSI CompuTrain</i>	139