

## KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE DYDAKTYKI

### Zestawienie bibliograficzne w wyborze

Opracowanie: Barbara Zaleska. Biblioteka Pedagogiczna CEN w Białymstoku

---

1. Co internet może dać uczniom? / Justyna Łęska, Zbigniew Łęski // Edukacja i Dialog. - 2001, nr 4, s. 21-22
2. Edukacja wspomagana nowoczesnymi technologiami informatycznymi / Arkadiusz Wąsiński // Kultura i Edukacja. - 1998, nr 1, s. 133-139
3. Edukacyjne zastosowanie komputerów / Maciej Tanaś. - Warszawa : Wydawnictwo "Żak", 1997. - 262 s.
4. Informatyczne wspomaganie nauczania / Grzegorz Kiedrowicz // Pedagogika Pracy. - 2000, nr 36, s. 67-74
5. Internet i jego walory kształcące / Tadeusz Ciastkowski // Nowe w Szkole. - 2000-2001, nr 2, s. 16-18
6. Internet jako narzędzie edukacyjne na tle idei społeczeństwa informacyjnego / Ryszard Tadeusiewicz // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 2000, nr 2/3, dodatek, s. 39(1)-46(8)
7. Internet w dydaktyce / Andrzej Malecki // Język Polski w Gimnazjum. - 2001/2002, nr 1, s. 90-93
8. Internet w dydaktyce / Stanisław A. Różański // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 2000, nr 1, s. 23-29
9. Internet w dydaktyce : zestawienie bibliograficzne w wyborze / Alina Patena // Nowa Szkoła. - 1999, nr 7, s. 55-56
10. Internet w edukacji : zarys problemów / Bronisław Siemieniecki // Dyrektor Szkoły. - 2000, nr 1, s. 10-13
11. Internet w pracy nauczyciela / Krzysztof Jurek // Wiadomości Historyczne. - 2001, nr 4, s. 212-219
12. Internet w szkole podstawowej i gimnazjum / Tadeusz Ciastkowski // Nowe w Szkole. - 1999-2000, nr 9, s. 18-22
13. Komputer i nauczanie / Henryk Krystkowiak // Nowe w Szkole. - 1999-2000, nr 2, s. 13-15
14. Komputer pomaga się uczyć / Maria Kozielska // Nowe w Szkole. - 1999-2000, nr 3, s. 12-15
15. Komputer w dydaktyce. Cz.1 / Marek Skalski // Nowa Szkoła. - 2000, nr 4, s. 19-21
16. Komputer w dydaktyce. Cz.2 / Marek Skalski // Nowa Szkoła. - 2000, nr 7, s. 35-38
17. Komputer w dydaktyce. Cz.3 / Marek Skalski // Nowa Szkoła. - 2000, nr 8, s. 36-39
18. Komputer w dydaktyce. Cz.4: Software / Marek Skalski // Nowa Szkoła. - 2000, nr 9, s. 36-40
19. Komputer w edukacji : podstawowe problemy technologii informacyjnej / Bronisław Siemieniecki. - Wyd. 4. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 1999. - 155 s.
20. Komputer w edukacji czytelniczej i medialnej / Dariusz Grygowski // Poradnik Bibliotekarza. - 2003, nr 3, s. 3-8
21. Komputer w kształceniu specjalnym : wybrane zagadnienia / pod red. Jana Łaszczyka. - Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 1998. - 206 s.
22. Komputer w kształceniu uczniów szkół rolniczych / Andrzej Wołodźko // Edukacja Medialna. - 2002, nr 1, s. 48-50

23. Komputer w nauczaniu języków obcych / Elżbieta Pachocińska // Nowe w Szkole. - 2001-2002, nr 3, s. 11-13
24. Komputerowe wspomaganie umiejętności czytania u dzieci sześciolletnich / Joanna Gruba. - Kraków : "Impuls", 2002. - 153 s.
25. Komputery i hipermedia w procesie edukacji dorosłych / Bronisław Siemieniecki. - Wyd. 6. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 1999. - 165 s.
26. Komputery w szkole...I co dalej? / Mariusz Kąkolewicz // Edukacja Medialna. - 2002, nr 1, s. 38-40
27. Komunikacja człowieka z mediami / Stanisław Juszczyk. - Katowice : "Śląsk", 1998. - 277 s.  
Kompedium wiedzy z zakresu technologii informacyjnej wykorzystywanej w edukacji krajów Unii Europejskiej
28. Konspekty zajęć zintegrowanych w klasie II szkoły podstawowej z wykorzystaniem technologii informacyjnej / Mariola Piekar // Edukacja Medialna. - 2002, nr 4, s. 53-55
29. Lekcja na stronie www / Jarosław Bulczyński // Edukacja Medialna. - 2002, nr 4, s. 38-40
30. Lekcje historii z wykorzystaniem komputera / Izabela Lewandowska // Edukacja Medialna. - 1999, nr 4, s. 28-33
31. Międzyprzedmiotowy projekt "Kontynenty" : wykorzystanie technologii informacyjnej w nauczaniu / Maria Perlak // Geografia w Szkole. - 2001, nr 3 , s. 165-169
32. Moja rekomendacja : Program PowerPoint / Łucja Terelak // Edukacja Medialna. - 2000, nr 4, s. 59-60
33. My i TI czyli Technologia Informacyjna w edukacji : materiały edukacyjne Programu KREATOR / L. Baker i in. - Warszawa : Ministerstwo Edukacji Narodowej, 1999. - 58 s.
34. PIS - Polski Internet Szkolny / Aleksander Janik // Edukacja i Dialog. - 1998, nr 4, s. 61-65
35. Pod lupą : technologia informacyjna w szkole / Alicja Masztak, Andrzej Sumorek. - Gdańsk : "Domino", 2000. - 331 s.
36. Praca w grupie - dlaczego i jak organizować? / Anna Sobierajska // Komputer w Szkole. - 1999, nr 5/6, s. 64-79 Przykłady organizacji lekcji metodą pracy w grupie z udziałem komputera
37. Projekt integracji technologii informacyjnej z innymi przedmiotami nauczania / Dorota Musiał // Edukacja Medialna. - 2001, nr 3, s. 35-37
38. Przygotowanie nauczycieli do wykorzystania metod i technik komputerowych w procesie kształcenia / Barbara Kędzierska // Edukacja. - 1998, nr 3, s. 75-83
39. Rysujemy za pomocą komputera : konspekt zajęć dla klasy IV szkoły podstawowej / Maria Fosiewicz // Wszystko dla Szkoły. - 2001, nr 4, s. 11-12
40. Sieć komputerowa - nowe medium w edukacji szkolnej / Ewa Gurbiel, Helena Krupicka // Edukacja Medialna. - 1997, nr 2, s. 15-20
41. Współczesne zagrożenia : lekcja z wykorzystaniem technologii informatycznej / Bożena E. Szczepańska, Anna Witeska // Biologia w Szkole. - 2002, nr 3, s. 168-170
42. Wykorzystanie Internetu do prowadzenia wspólnych zajęć między partnerskimi szkołami w Europie / Ryszard Lewandowski // Komputer w Szkole. - 2000, nr 5/6, s. 37-43
43. Wykorzystanie komputerów w pracy szkoły / Kalina Gryszanowicz // Wszystko dla Szkoły. - 2000, nr 12, s. 20-21
44. Zalety zastosowania komputerów jako pomocy dydaktycznych / Janusz Kołodziej // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 1998, nr 1, s. 30-35
45. Zastosowanie komputera w edukacji w kontekście rewolucji multimedialnej / Dariusz Grygowski // Poradnik Bibliotekarza. - 1998, nr 1, s. 1-5

46. Zastosowanie komputerów w nauczaniu historii / Mirosław Piotrowski // Edukacja Medialna. - 1999, nr 2, s. 31-36
47. Zastosowanie programu komputerowego PowerPoint w dydaktyce : podstawowe zasady tworzenia prezentacji / Elżbieta Rębowska, Mariusz Rębowski // Wszystko dla Szkoły. - 2001, nr 1, s. 18-20
48. Zastosowanie programu komputerowego "Surfer" do wizualizacji rzeźby terenu na lekcjach przyrody i geografii / Mariusz Szubert // Geografia w Szkole. - 2000, nr 4, s. 197-203
49. Zastosowanie sieci Internet do wspomaganego komputerowo nauczania / Tomasz Filek // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 2000, nr 1, s. 56-59