

KOMPUTER W NAUCZANIU SPECJALNYM

Zestawienie bibliograficzne w wyborze

WYDAWNICTWA ZWARTE

(Książki dostępne w Bibliotece Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

BEDNAREK Józef : *Multimedia w kształceniu*. – Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2006. – S. 195-200 : Komputer w edukacji specjalnej

Sygn. 94471

Filia Radomsko 34325

GRUBA Joanna : *Multimedialny Pakiet Logopedyczny // W : Kompetencje medialne społeczeństwa wiedzy / red. Waław Strykowski, Wojciech Skrzydlewski*. – Poznań : Wydawnictwo eMPi2, 2004. – S. 335-339

Sygn. 92779 W

GRUBA Joanna : *Opinie logopedów na temat wykorzystania komputera w terapii // W : Media a edukacja: III Międzynarodowa Konferencja, Poznań 8-11 kwietnia 2000 r. / red. nauk. Waław Strykowski*. – Poznań : "eMPi2", 2000. – S. 500-508

Artykuł zawiera wyniki badań empirycznych, dotyczących wykorzystania komputerów w codziennej pracy logopedów i stanowi raport z badań pedagogicznych przeprowadzonych w ramach KBN H01F 02715. Głównym celem poznawczym badań było określenie znajomości obsługi komputera przez logopedów oraz stopnia wykorzystania oprogramowania specjalistycznego w terapii logopedycznej. Badania miały charakter sondażu ankietowego i przeprowadzone zostały w dwóch etapach: na zjeździe Oddziału Polskiego Koła Logopedycznego w Katowicach oraz na XIII Ogólnopolskiej Konferencji Logopedycznej w Lublinie w 1999 r.

Sygn. 86939W

LECHOWICZ Anna : *Komputerowe wspomaganie procesu komunikacji niewerbalnej dzieci z wieloraką niepełnosprawnością*. – Warszawa : WSiP, cop. 2005

Sygn. 94512

KABARCZYK Marek : *Świat otwarty dla niewidomych : szanse i możliwości*. – Warszawa : WSiP, 2004

Sygn. 94705

Filia Radomsko 34174

Filia Tomaszów 39402

KACZMAREK Żaneta : *Komputer na zajęciach korekcyjno-wyrównawczych*. – Wałbrzych : Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej, 2003

Sygn. 90819

KOMPUTER w diagnostyce i terapii pedagogicznej / red. Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 1999

Rola komputera w terapii dysleksji, w praktyce logopedycznej, rewalidacji niewidomych i niepełnosprawnych oraz w nauczaniu początkowym.

Sygn. 90009

Filia Bełchatów 28266

KOMPUTER w kształceniu specjalnym : wybrane zagadnienia : praca zbiorowa / Jan Łaszczyk. – Warszawa : WSiP, 1998

Książka dla nauczycieli i wychowawców szkół i ośrodków szkolno-wychowawczych.

Sygn. 84734

Filia Radomsko 31327

KOMPUTER w rewalidacji : wybrane problemy : praca zbiorowa / red. Bronisław Siemieniecki, Joanna Buczyńska. – Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2001

Sygn. 88081

LECHOWICZ Joanna : Komputerowe wspomaganie procesu komunikacji niewerbalnej dzieci z wieloraką niepełnosprawnością. – Warszawa : WSiP, cop. 2005

Sygn. 94512

LEWANDOWSKA Ewa : Dlaczego warto wykorzystywać komputery w rewalidacji dzieci o zaburzonym rozwoju? // W : Wspomaganie rozwoju uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi / pod red. Danuty Osik, Anny Wojnarskiej. – Lublin : Wydawnictwo UMCS, 2001. – S. 83-88

Sygn. 89699, 88078

Filia Bełchatów 27461

ŁUKANOWSKA Natalia : Internetowe wspomaganie komunikowania osób niewidomych // W : Kompetencje medialne społeczeństwa wiedzy / red. Waław Strykowski, Wojciech Skrzydlewski. – Poznań : Wydawnictwo eMPI2, 2004. – S. 289-295

Sygn. 92779 W

MARZEC Ewa : Algorytm programu komputerowego wspomagającego uczenie się rachunku macierzowego przez niewidomych // W : Media a edukacja : III Międzynarodowa Konferencja, Poznań 8-11 kwietnia 2000 r. / red. nauk. Waław Strykowski. – Poznań: "eMPI2", 2000. – S. 509-516

Opis Jednym z ważniejszych problemów w edukacji osób niewidomych jest dostęp do matematyki. Sposób prezentowania wyrażeń matematycznych jest nieliniowy, graficzny. Matematyczne formuły są prezentowane w postaci grafów, diagramów lub wykresów. Procesy poznawcze u dzieci niewidomych przebiegają w ten sposób, że zrozumienie dwuwymiarowych obiektów stanowi dla nich dużą trudność. W początkowych pracach nad projektem zdecydowano się na wybór narzędzia, które pozwoliłoby na reprezentację tekstu, formuł matematycznych w postaci liniowej wraz z zachowaniem struktury obiektu.

Sygn. 86939 W

SZALA Elżbieta : Komputerowe wspomaganie procesu diagnostyczno-terapeutycznego trudności w nauce czytania i pisanie // W : Rola i miejsce technologii informacyjnej w okresie reform edukacyjnych w Polsce / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 2002. – S. 461-466

Sygn. 90264

ARTYKUŁY Z CZASOPISM

(Artykuły dostępne w Czytelnicy Biblioteki Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

BOGDANOWICZ Małgorzata : Komputer a przyszłość osób niepełnosprawnych ruchowo // Szkoła Specjalna. – 2005, nr 1, s. 50-52

Zawiera: Zastosowanie komputera w rehabilitacji osób niepełnosprawnych.

DĄBROWSKA Anna : Komputerowe wspomaganie osób z dysleksją na świecie i w Polsce. – Szkoła Specjalna. – 2002, nr 4, s.229-235

GREGORCZYK Grażyna : Komputer w logopedii // Komputer w Szkole. – 1995, nr 6, s. 52-62

GRUBA Joanna : Komputerowe wspomaganie edukacji uczniów niepełnosprawnych // Edukacja Medialna. – 1998, nr 1, s.39-42

KULCZYCKA Ewa : Programy komputerowe w rehabilitacji dzieci głuchych (Poznań 9. 12. 1994 r.). – Szkoła Specjalna. – 1995, nr 4, s. 241-242

ŁASZCZYK Jan : Rola komputera w rewalidacji dzieci specjalnej troski // Szkoła Specjalna. – 2001, nr 1, s. 12-15

Proces komputeryzacji w szkolnictwie specjalnym (specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze).

ŁUKANOWSKA Natalia : *Wykorzystanie mediów we wspomaganiu osób z dysfunkcją wzroku* // Edukacja Medialna. – 2002, nr 4, s. 41-43

MODRZEJEWSKA-TROCHA Marlena : *Komputer dla upośledzonych umysłowo* // Nowe w Szkole. – 2002, [nr] 12, s. 15-16

MODRZEJEWSKA-TROCHA Marlena : *Terapia logopedyczna i komputer* // Nowe w Szkole. – 2002, [nr] 4, s. 11-12

Wykorzystanie przez logopedę programów ogólnoedukacyjnych w terapii logopedycznej

SIEDLECKA Maria : *Komputer w pracy oligofrenopedagoga* // Szkoła Specjalna. – 1998, nr 3, s. 162-169

Specjalna szkoła podstawowa dla dzieci upośledzonych umysłowo - doświadczenia z pracy z dziećmi

SIEMIENIECKI B. : *Komputery w diagnostyce i terapii pedagogicznej* // Wychowanie na Co Dzień. – 1994, nr 3, s. 16-18

SUROWANIEC Józef, SZYDEŁKO Andrzej : *Komputerowe wspomaganie terapii logopedycznej dzieci z dysgrafią i dysleksją* // Logopedia. – T. 26 (1999), s. 181-194

SZCZERBA Ewa : *Komputerowe wspomaganie w rewalidacji dzieci o specjalnych potrzebach edukacyjnych* // Edukacja Medialna. – 2003, nr 1, s. 48-50

SZYMKO Danuta : *Internet - medium (nie)osiągalne dla niewidomych* // Edukacja Medialna. – 1999, nr 1 s. 67-69

ZIELIŃSKA Jolanta : *Komputer jako narzędzie poznawcze w rozwoju komunikacyjnym dzieci z wadą słuchu* // Logopedia. – T. 34 (2005), s. [141]-152

Komputer jako narzędzie wspomagające rozwój językowy i komunikacyjny dzieci głuchych. Model komunikacyjny: dziecko niesłyszące-komputer, oparty na podejściu systemowym Paula Watzlawicka

ZIELIŃSKA Jolanta : *Techniki komputerowe w diagnozie i terapii mowy dzieci z wadą słuchu* // Szkoła Specjalna. – 2000, nr 2/3, s. 95-100

**WYDAWNICTWA ZWARTE INNYCH BIBLIOTEK
DOSTĘPNE NA ZAMÓWIENIE CZYTELNIKA
W RAMACH USŁUGI WYPOŻYCZEŃ MIĘDZYBIBLIOTECZNYCH**

JUSZCZYK Stanisław : *Komputerowa edukacja uczniów z zaburzeniami w czytaniu i pisaniu.* – Katowice : "Śląsk", 1997

KOMPUTER w pedagogice specjalnej / pod red. Bronisława Siemienieckiego. – Toruń : Wydawnictwo "Adam Marszałek", 2006

KONCEPCJA budowy i realizacji programu komputeryzacji szkolnictwa specjalnego / red. Andrzej Góralski. – Warszawa : ZM WSPS, 1995

SIEMIENIECKI Bronisław : *Komputer w edukacji.* - Kraków: Akademia Pedagogiczna, 2003

Zawiera m.in. Ewa Nowicka, Techniki komputerowe w zajęciach terapeutycznych uczniów z trudnościami w czytaniu i pisaniu

Wojciech Nowakowski, Strona Dzieci Sprawnych inaczej - prezentacja zagadnień dotyczących TI, kształcenia specjalnego oraz usług internetowych dla dzieci specjalnej troski, ich rodziców i nauczycieli - www.dzieci.org.pl

SPRAWNOŚCI językowe : praca zbiorowa / pod red. Jana Ożdżyńskiego i Teodozji Rittel. – Kraków : "Edukacja", 1997

Zawiera : Lemirowski A., Surowaniec J. : programy komputerowe w metodyce surdologopedycznej. – S. 403-412

ZIELIŃSKA Jolanta : *Diagnoza i terapia sprawności ortofonicznej dzieci z uszkodzeniem słuchu wspomagane techniką komputerową*. – Kraków : Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej, 2004

ZIELIŃSKA Jolanta : *Edukacja dzieci z uszkodzeniem słuchu w społeczeństwie informacyjnym*. – Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2005

ZIELIŃSKA Jolanta : *Komputer w rozwoju sprawności komunikacyjnej dzieci niesłyszących*. – Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 2005

ZIELIŃSKA Jolanta : *Media w szkolnictwie specjalnym* // W : Media a edukacja : II Międzynarodowa Konferencja (Poznań, 18-21.04.1998). – Poznań : „eMPi2”, 1998

W artykule omówiono różne gry i programy komputerowe przeznaczone do nauczania dzieci niepełnosprawnych.

**WIĘCEJ TEMATYCZNYCH ZESTAWIEŃ BIBLIOGRAFICZNYCH
ZNAJDZIECIE PAŃSTWO W NASZYM INTERNETOWYM SERWISIE POD ADRESEM
<http://www.pedagogiczna.edu.pl>**