

**Komputer w nauczaniu**  
**Zagadnienia ogólne**  
**Zestawienie bibliograficzne w wyborze**  
**za lata 2008-2014**

**WYDAWNICTWA ZWARTE**

GRĄDZKI Waldemar : *Uczeń w cyfrowej szkole - szanse i zagrożenia* // W: **Człowiek w obliczu szans cyberprzestrzeni i świata wirtualnego** / red. nauk. Józef Bednarek. – Warszawa : "Difin", 2014. – (Engram). – **S. 91-109**

Niezbędny zakres wiedzy i umiejętności nauczycieli, w tym kompetencji medialnych, do wprowadzenia elementów cyfrowej szkoły oraz tworzenia i wykorzystywania elektronicznych zasobów edukacyjnych. Określenie szans i zagrożeń uczniów, jakie niesie powszechność wprowadzania obecnie elementów cyfrowej szkoły. Przewidywane zmiany form i metod kształcenia w powszechnym systemie oświaty szkolnej i odchodzenie od systemu klasowo-lekcyjnego na rzecz indywidualizacji kształcenia uczniów w Sieci.

**Sygnatura: 104308**

**Sygnatura: 42750 Filia w Tomaszowie Maz.**

HALLADA Marek : *Fotografia dydaktyczna w programach multimedialnych – na przykładzie programu do podręcznika historii „Śladami przeszłości” dla klasy I gimnazjum* // W: **Nowe media w edukacji** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 223-244**

Multimedia w procesie kształcenia. Edukacja fotograficzna. Fotografia dydaktyczna w procesie kształcenia. Analiza fotografii dydaktycznej w programie multimedialnym „Śladami przeszłości”.

**Sygnatura: 101633**

**Sygnatura: 42151 Filia w Tomaszowie Maz.**

KŁOSIŃSKA Tatiana : *Programy multimedialne pomocą we wczesnej terapii dziecka* // W: **Diagnoza i terapia psychopedagogiczna w edukacji dziecka** / red. nauk. E. Marek, J. Łuczak. – Piotrków Trybunalski : Naukowe Wydawnictwo Piotrkowskie, 2010. – **S. 377-386**

**Sygnatura: 100421**

**Sygnatura: 31381 Filia w Bełchatowie**

LORENS Roman : **Nowe technologie w edukacji : praktyczna pomoc w przygotowaniu lekcji : przewodnik po e-nauczaniu : opis najpopularniejszych darmowych aplikacji : metodyka zdalnego nauczania : prawo autorskie e-learningu : gotowe materiały do wykorzystania**. – Warszawa : Wydawnictwo Szkolne PWN ; Bielsko-Biała: "ParkEdukacja", 2011

**Zawiera rozdziały:**

- Rozdział 1: Podstawy teoretyczne e-learningu;
- Rozdział 2: Open source narzędzia do tworzenia elektronicznych materiałów dydaktycznych;
- Wybrane oprogramowanie do edycji treści kursów;
- Rozdział 4: Metodyka projektowania kursów on-line w szkole;
- Rozdział 5: Web 2.0 w edukacji;
- Rozdział 6: Uwarunkowania prawne i strukturalne;
- Rozdział 7: Case study.

**Sygnatura: 101429+CD**

LUBINA Ewa : *Komunikacja nauczyciela z uczniem w internetowym środowisku edukacyjnym* // W: **Cyberprzestrzeń i edukacja** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", cop. 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 137-156**

**Sygnatura: 101630**

ŁUKASIEWICZ-WIELEBA Joanna : *Komputer w edukacji dziecka : refleksje pedagoga* // W: **Nauczyciel w świecie współczesnym** / red. nauk. Bożena Muchacka, Mirosław Szymański. – Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2008. – **S. 303-308**

**Sygnatura: Piotrków 97044W**

**Sygnatura: 30224 Filia w Bełchatowie**

MAJEWSKA Kamila : *Tablica interaktywna – nowoczesne narzędzie dydaktyczne czy jedynie modny gadżet* // W: **Nowe media w edukacji** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 245-261**

Autorka przedstawia możliwości wykorzystania komputera i wraz z nim programów multimedialnych w pracy dydaktycznej i terapeutycznej. Komputer może być wykorzystany w pracy pedagogów oraz w diagnostyce terapii pedagogicznej.

**Sygnatura: 101633**

**Sygnatura: 42151 Filia w Tomaszowie Maz.**

MAYER Richard E. : *Uczenie się z wykorzystaniem technologii* // W: **Istota uczenia się : wykorzystanie wyników badań w praktyce** / red. Hanna Dumont, David Istance, Francisco Benavides ; wstęp Andrzej Janowski ; tł. Zofia Janowska. – Warszawa : "Wolters Kluwer Polska", 2013. – (Inspiracje Edukacyjne). – **S. 277-307**

Rodzaje opartych na technologii środowisk uczenia się. Różnice między skoncentrowanym na technologii i skoncentrowanym na uczniu podejściem do uczenia się z wykorzystaniem technologii. Nauka o procesach uczenia się z wykorzystaniem technologii. Zasady projektowania nauczania z wykorzystaniem technologii.

**Sygnatura: 102770**

**Sygnatura: 31968 Filia w Bełchatowie**

NOWICKA Ewa : *Media w najbliższym środowisku dziecka* // W: **Cyberprzestrzeń i edukacja** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", cop. 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 157-181**

Media w środowisku edukacyjno-wychowawczym – znaczenie komputera w procesie kształcenia, najważniejsze zalety nauczania uwzględniającego wykorzystanie edukacyjnych programów komputerowych.

**Sygnatura: 101630**

OLĘDZKA Katarzyna : *Kształtowanie umiejętności czytania w cyberprzestrzeni zadaniem współczesnej szkoły* // W: **Nowe media w edukacji** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 145-165**

**Sygnatura: 101633**

**Sygnatura: 42151 Filia w Tomaszowie Maz.**

PETLÁK Erich : **Rola nauczyciela we współczesnej szkole.** – Warszawa : "Żak" Teresa i Józef Śnieciński, cop. 2008. – **S. 80-84** : *Nauczanie z wykorzystaniem komputerów*

Propozycje wykorzystania komputera w nauczaniu. Pozytywne i negatywne strony informatyzacji nauczania.

**Sygnatura: 97205**

PEZDA Aleksandra : **Koniec epoki kredy.** – Warszawa : "Agora", 2011

Wikipedia, blogi, YouTube, Facebook, strony typu Wiki – stosowanie w nauczaniu.

**Sygnatura: 100513**

POPEK Paweł : *Zasady, warunki, możliwości tworzenia i wykorzystania e-learningowych materiałów na bazie WWW* // W: **Współczesne konteksty edukacyjne technologii informacyjnej** / red. Dorota Siemieniecka. – Toruń : "Adam Marszałek", 2009. – **S. 232-239**

**Sygnatura: 97494**

PRZYBYŁA Mariusz, PRZYBYŁA Tomasz : *Konwergentne urządzenia mobilne w edukacji* // W: **Edukacja, wychowanie, poradnictwo w mediach** / red. Mirosława Wawrzak-Chodaczek, Alina Łysak, Marta Kondracka-Szala. Toruń : "Adam Marszałek", 2010. – **S. 85-101**

**Sygnatura: 100885**

PULAK Irena : *Dzieci i młodzież w sieci : aspekt pedagogiczny* // W: **Internet : między edukacją, bezpieczeństwem a zdrowiem** / red. Mirosław Kowalski. – Tychy : "Maternus Media", 2008. – (Pedagogika Mass Mediów / red. Anna Nowakowska). – **S. 16-33**

M. in. wykorzystywanie Internetu w procesie uczenia się i nauczania.

**Sygnatura: 97032**

RICE WILLIAM H. : **Tworzenie serwisów e-learningowych z Moodle 1.9 : poznaj możliwości Moodle'a i twórz jeszcze atrakcyjniejsze kursy internetowe** / przeł. Anna Borska. – Gliwice : "Helion", 2010

**Sygnatura: 101428**

SIEMIENIECKI Bronisław : *Rzeczywistość wirtualna a edukacja* // W: **Cyberprzestrzeń i edukacja** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", cop. 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 11-31**

**Sygnatura: 101630**

SIEMIŃSKA-ŁOSKO Agnieszka : *Flash jako narzędzie interaktywne w edukacji* // W: **Nowe media w edukacji** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : "Adam Marszałek", 2012. – (Multimedialna Biblioteka Pedagogiczna / red. nacz. Bronisław F. Siemieniecki). – **S. 198-222**

Technologia flash w pracy nauczyciela, ucznia, studenta. Multimedia interaktywne jako środek dydaktyczny, pomocny uczeniu się i nauczaniu. Multimedia strumieniowe w technologii flash i ich wykorzystanie w telewizji interaktywnej, internetowej, filmie dydaktycznym. Animacja komputerowa i jej rola w procesie kształcenia.

**Sygnatura: 101633**

**Sygnatura: 42151 Filia w Tomaszowie Maz.**

SIEMIŃSKA-ŁOSKO Agnieszka : *Miejsce grafiki komputerowej w komputerowym wspomaganie kształcenia* // W: **Współczesne konteksty edukacyjne technologii informacyjnej** / red. Dorota Siemieniecka. – Toruń : "Adam Marszałek", 2009. – **S. 140-148**

**Sygnatura: 97494**

SIEMIŃSKA-ŁOSKO Agnieszka : *Nowoczesne technologie informatyczne w uczeniu i nauczaniu (w szkole) – ujęcie teoretyczne i praktyczne* // W: **Wychowanie do wartości w świecie cyberkultury** / red. Beata Bilicka. – Toruń : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, 2012. – (Scripta Theologica Thoruniensia ; 24S). – **S. 41-74**

Multimedia (hipermedia) jako środek dydaktyczny. Multimedia strumieniowe, telewizja internetowa i interaktywna. Internet i portale edukacyjne. E-learning i platforma Moodle. CMS – system zarządzania treścią. Tablice interaktywne.

**Sygnatura: 103237**

SKARBIŃSKA Aleksandra : *Lokomocja-Imagine w przekazie multimedialnym do zastosowania w logopedii* // W: **Współczesne konteksty edukacyjne technologii informacyjnej** / red. Dorota Siemieniecka. – Toruń : "Adam Marszałek", 2009. – **S. 113-121**

**Sygnatura: 97494**

SOBCZYK-DYMECKA Dorota : *Strony internetowe dla nauczycieli – „pójście na łatwiznę” czy nowe możliwości* // W: **Edukacja, wychowanie, poradnictwo w mediach** / red. Mirosława Wawrzak-Chodaczek, Alina Łysak, Marta Kondracka-Szala. Toruń : "Adam Marszałek", 2010. – **S. 126-137**

**Sygnatura: 100885**

SZAFRANIEC Marek : *WebQuest jako interaktywna metoda kształcenia uczniów i dorosłych na odległość* // W: **E-polonistyka** / red. Aleksandra Dziak, Sławomir Jacek Żurek. – Lublin : Wydawnictwo KUL, 2009. – **S. 241-250**

**Sygnatura: 97345**

URBAŃSKA-GALANCIĄK Dominika : *Gry wideo jako komplementarne narzędzie edukacji* // W: **Człowiek w obliczu szans cyberprzestrzeni i świata wirtualnego** / red. nauk. Józef Bednarek. – Warszawa : "Difin", 2014. – (Engram). – **S. 38-51**

Edukacyjne walory gier edukacyjnych.

**Sygnatura: 104308**

**Sygnatura: 42750 Filia w Tomaszowie Maz.**

WAWER Rafał, WAWER Monika : **Trwałość wiedzy w procesie kształcenia**. – Warszawa : "Difin", 2013. – (Engram). – **S. 15-49** : *Technologie edukacyjne w przekazie multimedialnym*

M. in. Informatyzacja procesu dydaktycznego. Dydaktyczna animacja komputerowa.

**Sygnatura: 102797**

**Sygnatura: 32047 Filia w Bełchatowie**

WIECZORKOWSKI Kazimierz : *Hipertekstowe języki skryptowe w edukacji* // W: **Współczesne konteksty edukacyjne technologii informacyjnej** / red. Dorota Siemieniecka. – Toruń : "Adam Marszałek", 2009. – **S. 190-207**

**Sygnatura: 97494**

ZAKRZEWSKI Leszek : *Edukacja i nowoczesne technologie w społeczeństwie wiedzy* // W: **Człowiek w obliczu szans cyberprzestrzeni i świata wirtualnego** / red. nauk. Józef Bednarek. – Warszawa : "Difin", 2014. – (Engram). – **S. 110-132**

**Sygnatura: 104308**

**Sygnatura: 42750 Filia w Tomaszowie Maz.**

**Zob. też zestawienia bibliograficzne:**

Komputer w nauczaniu (2008-2015) – artykuły z czasopism – 41/2015

Komputer w nauczaniu – wydawnictwa innych bibliotek – 42/2015

**WIĘCEJ TEMATYCZNYCH ZESTAWIEŃ BIBLIOGRAFICZNYCH  
ZNAJDZIECIE PAŃSTWO NA NASZYM INTERNETOWYM SERWISIE**

<http://www.pedagogiczna.edu.pl>