

**PEDAGOGICZNA BIBLIOTEKA WOJEWODZKA
IM. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ
w LUBLINIE**

Wydział Informacji i Informatyzacji

TIK W NAUCZANIU
(zestawienie bibliograficzne w wyborze za lata 2000-2016)

Opracował
Maciej Sztorc

LUBLIN 2016

Wydawnictwa zwarte

1. Digital storytelling w polskiej edukacji / Laura Szczepaniak-Sobczyk // W: Wyzwania współczesnej pedagogiki / red. nauk. Daria Becker-Pestka, Elżbieta Kowalik. – Gdańsk : Wyższa Szkoła Bankowa .-Warszawa : "CeDeWu", 2015. – S. 265-276
2. Edukacyjne zastosowania hipermediów / Wojciech Walat. Rzeszów : Wydaw. Uniwersytetu Rzeszowskiego, 2007. – 319 s.
3. Efektywne wykorzystanie nowych technologii na lekcjach / Howard Pitler, Elizabeth R. Hubbell, Matt Kuhn. – Warszawa : Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2015. – 253 s.
4. Metodyka edukacji techniczno-informatycznej / Henryk Noga. – Kraków : Wydaw. Naukowe Akademii Pedagogicznej, 2010. – 218 s.
5. Multimedia w kształceniu / Józef Bednarek. – Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, cop. 2006. – 412 s.
6. Multimedia w kształceniu specjalnym / Danuta Gorajewska // W: Współczesna technologia informacyjna i edukacja medialna / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2005. – S. 290-297
7. Nowe technologie informacyjne w edukacji : niekoniecznie "cyfrowa demencja" / Joanna Adamkiewicz. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, 2015. – 203 s.
8. Nowe technologie informacyjno-komunikacyjne a system edukacji / Marta Kotarba-Kańczugowska //W: Komunikacja wobec wyzwań współczesności / pod red. Mirosławy Wawrzak-Chodaczek, Iwony Jagoszewskiej. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2011. – S. 96-103
9. Nowoczesne technologie informacyjne jako technologie wspomagające w procesie edukacji specjalnej / Magdalena Miotk-Mrozowska // W: Wspomaganie rozwoju : psychostymulacja, psychokorekcja. [T.] 8 / red. Barbara M. Kaja, Beata Hołtyń. – Bydgoszcz : Wydaw. Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, 2009. – S. 28-49
10. Nowoczesne technologie informatyczne w uczeniu i nauczaniu (w szkole) - ujęcie teoretyczne i praktyczne / Agnieszka Siemińska-Łosko // W: Wychowanie do wartości w świecie cyberkultury / pod red. Beaty Bilickiej. – Toruń : Wydaw. Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, 2012. – S. 41-74
11. Rola i miejsce technologii informacyjnej w okresie reform edukacyjnych w Polsce / pod red. Tadeusza Lewowickiego i Bronisława Siemienieckiego. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, 2002. – 466 s.

12. Środki technologii informacyjno-komunikacyjnej w edukacji uczniów niepełnosprawnych / Alicja Baum // W: Komputer w edukacji gimnazjalno-licealnej : praca zbiorowa / pod red. Sergo Kuruliszwili. – Warszawa : "Scholar", 2011. – S. 79-108
13. Technologie informacyjne a zmiany współczesnej edukacji / red. Sergo Kuruliszwili. – Kraków : "Impuls", 2014. – 158 s.
14. Technologie informacyjne w tworzeniu sprzyjających warunków w procesie nauczania / Ewa Nowicka // W: Pedagogika wczesnoszkolna. T. 2, Uczeń i nauczyciel w zmieniającej się przestrzeni społecznej / red. nauk. Marzenna Magda-Adamowicz, Iwona Kopaczyńska, Mirosława Nyczaj-Drąg. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, 2014. – S. 108-123
15. Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela / pod red. Jacka Migdałka i Marii Zając. – Kraków : "Impuls" : Uniwersytet Pedagogiczny, 2008. – 419 s.
16. Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela : nowe wyzwania edukacyjne / pod red. Jacka Migdałka i Anny Stolińskiej. – Kraków : Wydaw. Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, 2011. – 383 s.
17. Technologie informacyjno-komunikacyjne na lekcjach : przykładowe konspekty i polecane praktyki / Małgorzata Ostrowska, Danuta Sterna. – Warszawa : Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2015. – 276 s.
18. Technologie informacyjno-komunikacyjne w edukacji / Tadeusz Barski. – Opole : Wydaw. Uniwersytetu Opolskiego, 2006. – 175 s.
19. Uczenie się jako konstruowanie wiedzy : świadomość, qualia i technologie informacyjne / Mariusz Kąkolewicz. – Poznań : Wydaw. Naukowe UAM, 2011. – 393 s.
20. Współczesna technologia informacyjna i edukacja medialna / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2005. – 565 s.
21. Wybrane aspekty technologii informacyjnej w edukacji / pod red. Doroty Siemienieckiej, Agnieszki Siemińskiej-Łosko. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, 2007. – 307 s.

Artykuły z czasopism

22. E-learning i multimedia we wczesnoszkolnym nauczaniu języka angielskiego? : dlaczego nie? / Anna Wieczorek // *Edukacja i Dialog*. – 2008, nr 1, s. 21-24
23. e-Technologie wspierające pracę nauczyciela / Mariusz Malinowski // *Dyrektor Szkoły*. – 2013, nr 2, s. 68-73

24. Implementacja technologii informacyjno-komunikacyjnych w edukacji wczesnoszkolnej / Izabela Jaros // *Nauczanie Początkowe*. – 2015/2016, nr 2, s. 59-71
25. Jaki nauczyciel w e-szkole? / Emilia Musiał // *Nowa Szkoła*. – 2015, nr 5, s. 15-24
26. Kompetencje projektowania i wykorzystywania multimedialnych materiałów dydaktycznych w sferze potrzeb edukacyjnych uczniów - doniesienie z badań / Eunika Baron-Polańczyk // *Edukacja Ustawiczna Dorosłych*. – 2007, nr 2, s. 86-94
27. Mobilna edukacja - wirtualna lekcja - nowoczesna szkoła / Magdalena Krzyżanowska // *Monitor Dyrektora Szkoły*. – 2014, [nr] 48, s. 62-63
28. Multimedia w nauczaniu i uczeniu się historii / Adam Suchoński // *Wiadomości Historyczne*. – 2007, nr 1, s. 24-27
29. Nie bójmy się nowych technologii w nauczaniu języków obcych / Grzegorz Szot // *Języki Obce w Szkole*. – 2008, nr 1, s. 84-87
30. Nowa technologia w starej szkole / Agnieszka Szplit // *Nauczanie Początkowe*. – 2015/2016, nr 3, s. 95-102
31. Nowe media wśród dzieci o specjalnych potrzebach edukacyjnych / Karolina Van Leare, Kinga Sochocka // *Remedium*. – 2015, nr 12, dod. s. 1-2
32. Nowe technologie w pracy każdego nauczyciela / Anna Michnik // *Remedium*. – 2015, nr 7/8, s. 44-45
33. Nowe trendy w edukacji / Jan Fazlagić // *Meritum*. – 2016, nr 1, s. 2-10
34. Nowoczesne pomoce dydaktyczne w pracy nauczyciela / Sebastian Wasiołka // *Dyrektor Szkoły*. – 2009, nr 4, dod. s. 9-12, 14-15
35. Nowoczesne technologie w przedszkolu / Iwona Micarek // *Monitor Dyrektora Przedszkola*. – 2016, [nr] 73, s. 10-14
36. Polonista innowacyjny = polonista multimedialny / Marcin Jurzysta // *Polonistyka*. – 2012, nr 4, s. 22-23
37. Przyszłość TIK w edukacji / Ewa Kędracka-Feldman // *Dyrektor Szkoły*. – 2015, nr 2, s. 48-51
38. Rola multimediiów w edukacji / Sławomir Koziej // *Edukacja Medialna*. – 2002, nr 3, s. 31-36
39. Techniczne media edukacyjne / Elżbieta Gromadzka // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 3, s. 52-54
40. Technologia informacyjno-komunikacyjna w procesie uczenia się i tworzenia wiedzy / Renata Zaborek // *Nauczanie Początkowe*. – 2015/2016, nr 2, s. 16-22

41. Technologie informacyjno-komunikacyjne w budowaniu przestrzeni edukacji / Wielisława Osmańska-Furmanek, Jacek Jędrzykowski // *Chowanna* .-2012 , t. 2 , s. 253-263
42. Technologie informacyjno-komunikacyjne w edukacji : (zestawienie bibliograficzne w wyborze) / Elżbita Trojan // *Nowa Szkoła*. – 2016, nr 4, s. 53-59
43. TIK i TOC - nowoczesne metody i narzędzia dydaktyczne na lekcjach w bibliotece / Anna Puścińska // *Biblioteka w Szkole*. – 2014, nr 6, s. 6-8
44. TIK nie gryzie / Marcin Zaród // *Dyrektor Szkoły*. – 2014, nr 1, s. 54-58
45. Wykorzystanie technologii informatycznych i komunikacyjnych w edukacji : zestawienie bibliograficzne / Marek Kamiński // *Meritum*. – 2007, nr 4, s. 100-103
46. Wykorzystanie technologii informatycznych i komunikacyjnych w edukacji : zestawienie bibliograficzne w wyborze / Bożena Dawidowska-Langer // *Meritum*. – 2007, nr 4, s. 103-104
47. Wykorzystanie TIK na lekcjach / Marcin Zaród // *Dyrektor Szkoły*. – 2015, nr 3, s. 43-47