

Nowe technologie w edukacji

Zestawienie tematyczne w wyborze za lata 2009–2018 na podstawie zbiorów Biblioteki Pedagogicznej CEN w Łomży

Wydawnictwa zwarte (książki, artykuły w pracach zbiorowych):

1. **Aktywność uczących się w przestrzeni internetu** / Małgorzata Skibińska, Wioletta Kwiatkowska, Kamila Majewska. - Toruń : Wydaw. Nauk. UMK, 2014. - 222 s.
Sygnatura: 86530
2. **Blogi specyficznym sposobem komunikacji i ekshibicjonizmu społecznego** / Iwona Klonowska-Senderska, Alicja Hytrek // W: Edukacja z perspektywy przemian kulturowo-społecznych / red. Jan Bielecki i Agata Jacewicz. - Białystok : Wydawnictwo Prymat, 2010. - S. 213-221
Sygnatura: 82556
3. **Człowiek, technologia, media : konteksty kulturowe i psychologiczne** / red. nauk. Agnieszka Ogonowska, Grzegorz Ptaszek ; [aut. Małgorzata Ciesielska et al.]. - Wyd. 2. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2015. - 205 s.
Sygnatura: 85511czytelnia
4. **Doskonalenie komputerowego pomiaru testowego** / Józef Hurek, Aleksander Szejnberg. - Opole : Wydawnictwo Uniwersytetu Opolskiego, 2010. - 126 s.
Sygnatura: 81435
5. **Dydaktyczna użyteczność komputerów** / red. nauk. Eunika Baron-Polańczyk. - Zielona Góra : Uniwersytet Zielonogórski, 2010. - 247 s.
Sygnatura: 82390
6. **Edukacja a nowe media** / red. nauk. Małgorzata Latoch-Zielińska, Iwona Morawska, Małgorzata Potent-Ambroziewicz. - Lublin : Wydaw. UMCS, 2015. - 303 s.
Sygnatura: 86461
7. **Edukacja a nowe technologie w kulturze, informacji i komunikacji** : Education and new technologies in culture, information and communication / red. nauk. Dorota Siemieniecka. - Toruń : Wydaw. Nauk. UMK, 2015. - 522 s.
Sygnatura: 86533
8. **Edukacja dla społeczeństwa wiedzy** / red. nauk. Maria Kozielska. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 2007. - 266 s.
Sygnatura: 85424czytelnia
9. **Edukacja w czasach cyfrowej zarazy** / Paweł Kasprzak [et al.]. - Toruń : Wydaw. A. Marszałek, 2016. - 383 s.
Sygnatura: 87728
10. **Edukacja w pikselach : gry komputerowe w procesie kształcenia** / Karol Kowalczyk. - Gdańsk : Wydaw. Nauk. Katedra ; Białystok : Wydział Pedagogiki i Psychologii Uniwersytetu w Białymstoku, 2016. - 165 s.
Sygnatura: 89089
11. **Edukacja wobec wyzwań społeczeństwa informacyjnego** / red. nauk. Danuta Morańska, Mariusz Jędrzejko. - Dąbrowa Górnicza : Wyższa Szkoła Biznesu, 2012. - 316 s.
Sygnatura: 84465czytelnia
12. **Edukacja wspierana komputerowo a humanistyczne wartości pedagogiki** / Janusz Morbitzer. - Kraków : Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej, 2007. - 376 s.
Sygnatura: 79587czytelnia
13. **Edukacyjne konteksty nowych mediów** / red. nauk. Krzysztof Stanikowski. - Zielona Góra : Oficyna Wydawnicza Uniwersytetu Zielonogórskiego, 2014. - 132 s.
Sygnatura: 85848

14. **Efektywne wykorzystanie nowych technologii na lekcjach** / Howard Pitler, Elizabeth R. Hubbell, Matt Kuhn ; przeł. Patrycja Szmyd. - Warszawa : Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2015. - 253 s.
Sygnatura: 86507, 86508, 86509
15. **E-learning : kultura studiowania w przestrzeni sieci** / Krzysztof Kuźmicz. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne Sp. z o.o., 2015. - 182 s.
Sygnatura: 85629czytelnia
16. **Fenomen Facebooka : społeczne konteksty edukacji** / pod red. Grażyny Penkowskiej. - Gdańsk : Wydawnictwo Naukowe Katedra, 2014. - 194 s.
Sygnatura: 85735
17. **Gotowość nauczycieli do stosowania nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych** / Wojciech Czerski. - Lublin : Wydaw. UMCS, 2017. - 280 s.
Sygnatura: 89023
18. **Gry komputerowe – nowe zagrożenie czy szansa rozwoju współczesnych uczniów?** / Karol Kowalczyk // W: Edukacja w okresie przemian / red. nauk. Anna Karpińska. - Białystok : Trans Humana, 2010. - S. 356-362
Sygnatura: 81578
19. **Gry komputerowe w perspektywie antropologii codzienności** / Radosław Bomba. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2014. - 425 s.
Sygnatura: 84332
20. **Kompetencje informacyjne uczniów w perspektywie zmian szkolnego środowiska uczenia się** / Katarzyna Borawska-Kalbarczyk. - Warszawa : Wydawnictwo Akademickie "Żak" ; Białystok : Wydział Pedagogiki i Psychologii Uniwersytetu w Białymstoku, 2015. - 506 s.
Sygnatura: 85937czytelnia
21. **Komputerowe wspomaganie dydaktyki** / red. nauk. Eunika Baron-Polańczyk. - Zielona Góra : Oficyna Wydawnicza Uniwersytetu Zielonogórskiego, 2009. - 185 s.
Sygnatura: 81441czytelnia
22. **Komputery w edukacji : od przedmiotu do metody kształcenia** / Grażyna Penkowska. - Gdańsk : Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, 2009. - 217 s.
Sygnatura: 80946
23. **Marzenie Engelbarta : czytanie i pisanie w świecie cyfrowym** / Henning Lobin ; przeł. i opatrzył pośl. Łukasz Musiał. - Warszawa : PIW, 2017. - 368 s.
Sygnatura: 89649
24. **Moodle dla nauczycieli i trenerów : zaplanuj, stwórz i rozwijaj platformę e-learningową : Moodle - naucz się, jak uczyć innych!** / Piotr Brzózka. - Wyd. 2 rozsz. - Gliwice : Wydaw. Helion, 2016. - 488 s.
Sygnatura: 87354
25. **Nauczyciel cyfrowej przestrzeni w kontekście proksemiki** / Kazimierz Mikulski. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2017. - 188 s.
Sygnatura: 89148
26. **Nowe media, technologie i trendy w edukacji : w kierunku mobilności i kształcenia hybrydowego** / Monika Frania. - Kraków : Oficyna Wydaw. "Impuls", 2017. - 155 s.
Sygnatura: 89695
27. **Nowe media w edukacji** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 2012. - 265 s.
Sygnatura: 85431czytelnia
28. **Nowe technologie informacyjne w edukacji : niekoniecznie "cyfrowa demencja"** / Joanna Adamkiewicz. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2015. - 203 s.
Sygnatura: 87206
29. **Nowe technologie w edukacji dla bezpieczeństwa : kształcenie w paradygmacie społeczeństwa informacyjnego i jego przyszłość** / Małgorzata Gawlik-Kobylińska. - [Warszawa] : rozpisani.pl, 2016. - 201 s.
Sygnatura: 86898
30. **Pedagogika @ środki informatyczne i media** / pod red. Macieja Tanasia ; Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP w Warszawie. -Wyd. 2. - Warszawa : Wyższa Szkoła

Pedagogiczna ZNP, 2005. – 212 s.

Sygnatura: 78892czytelnia

31. **Platforma moodle dla każdego nauczyciela : praktyczny przewodnik z platformą demo** / Rafał Mazgaj, Rafał Oparowski, Krzysztof Nadolski ; pod red. Rafała Bury, Marka Smyczka oraz Marcina Kaim. - Piekary Śląskie : Itstart Wydawnictwo Informatyczne, 2014. - 173 s.
Sygnatura: 85958czytelnia, 89695
32. **Proksemika cyfrowej szkoły** / Kazimierz Mikulski. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2014. - 132 s.
Sygnatura: 84571czytelnia
33. **Przewodnik po e-learningu** / Marek Hyla. - Wyd. 4. - Warszawa : Wolters Kluwer Polska, 2012. - 351 s.
Sygnatura: 83174
34. **Przygotowanie młodzieży licealnej do korzystania z metod i technik informatycznych : badania porównawcze polsko-amerykańskie** / Mateusz Muchacki. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2013. - 132 s.
Sygnatura: 84758czytelnia
35. **Smartfon i tablet w dziecięcych rękach** / Hussein Bougsiaa [et al.]. - Gdańsk : "Katedra", 2016. - 564 s.
Sygnatura: 88744
36. **Společne konteksty internetu : implikacje dla edukacji** / wstęp, wybór tekstów Damian Muszyński, Grzegorz Dominik Stunża. - Gdańsk : Wydawnictwo Gdańskiej Wyższej Szkoły Humanistycznej, 2008. - 125 s.
Sygnatura: 82655
37. **Szkoła w dobie Internetu** / red. nauk. Andrzej Nowak, Katarzyna Winkowska-Nowak, Ludmiła Rycielska. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2009. - 247 s.
Sygnatura: 81029
38. **Szkoła w perspektywie XXI wieku : terażniejszość - przyszłość. Cz. 2 , Nowe technologie i perspektywy przemian w procesach edukacyjnych** / pod red. Sławomira Kozieja. - Kielce : Wydawnictwo Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego Jana Kochanowskiego, 2009. - 233 s.
Sygnatura: 81355czytelnia
39. **Technologie internetowe w nauczaniu : praktyczny przewodnik dla nauczycieli, uczniów i studentów** / Andrzej Syguła. - Kalisz : Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa. Wydawnictwo Uczelni, 2005. - 193 s.
Sygnatura: 85505, 85506
40. **Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela** / pod red. Jacka Migdałka i Wojciecha Folty. - Kraków : Księgarnia Akademicka : Uniwersytet Pedagogiczny , 2010. - 473 s.
Sygnatura: 81357czytelnia
41. **Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela : nowe wyzwania edukacyjne** / pod red. Jacka Migdałka i Anny Stolińskiej. - Kraków : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, 2011. - 383 s.
Sygnatura: 82492
42. **Technologie edukacyjne w wymiarze praktycyzmu. T. 2** / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 2011. - 300 s.
Sygnatura: 82830
43. **Technologie informacyjne a zmiany współczesnej edukacji** / red. Sergio Kuruliszwili. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2014. - 158 s.
Sygnatura: 85548czytelnia
44. **Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela** / pod red. Jacka Migdałka i Marii Zając. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2008. - 419 s.
Sygnatura: 84101

45. **Ukryty Internet jako przedmiot edukacji informacyjnej** / Natalia Pamuła-Cieślak. - Toruń : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, 2015. - 171 s.
Sygnatura: 85887b
46. **Wpływ komputera na efektywność nauczania** / Piotr Remża // W: Edukacja w okresie przemian / red. nauk. Anna Karpińska. - Białystok : Trans Humana, 2010. - S. 363-369
47. **Współczesne konteksty edukacyjne technologii informacyjnej** / pod red. Doroty Siemienieckiej. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2009. - 240 s.
Sygnatura: 80461czytelnia
48. **Wychowawcze aspekty "rewolucji informatycznej"** / Henryk Noga. - Kraków : Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej, 2008. - 185 s.
Sygnatura: 80148czytelnia

Artykuły z czasopism:

1. **A może jednak eTwinning...** / Barbara Jaworska // Nowa Szkoła. - 2011, nr 1, s. 28-30
2. **Alternatywa dla tradycyjnego nauczania: e-learning** / Krzysztof Zajdel // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 3, s. 38-40
3. **Blog jako przestrzeń wymiany informacji** / Mariusz Trojan // Edukacja. - 2010, nr 2, s. 104-110
4. Budujemy e-szkołę / Ryszard Więcek // Dyrektor Szkoły. - 2012, nr 9, s. 24-29
5. **Co pozostaje w edukacji z przemijającą technologią?** / Maciej M. Sysło // Edukacja i Dialog. - 2010, nr 9, s. 34-41
6. **„Cyfrowa szkoła” wreszcie wystartowała** / Magdalena Kaszulanis // Głos Nauczycielski. - 2012, nr 15, s. 6
7. **Cyfrowi uczniowie, analogowe nauczanie** / Sergio Kuruliszwili // Problemy Opiekuńczo - Wychowawcze. - 2011, nr 5, s. 39-42
8. **Czas na multitable!** / Małgorzata Taraszkiewicz // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 10, s. 56-60
9. **Człowiek – media – edukacja** / Janusz Morbitzer // Edukacja i Dialog. - 2010, nr 9, s. 16-17
10. **10 trendów, które zmieniają edukację** / Witold Kołodziejczyk, Bartosz Kramek // Edukacja i Dialog. - 2010, nr 1-2, s. 59-66
11. E-learning – nowe oblicze edukacji / Lidia Pokrzycka // Nowa Szkoła. - 2012, nr 7, s. 47-51
12. **E-podręcznik – znaki zapytania** / Marcin Woźniak // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 10, s. 108
13. **E-podręcznik - wątpliwości wychowawcy i metodyka** / Stanisław Bortnowski // Język Polski w Gimnazjum . - 2013/2014, nr1, s. 27-43
14. **Edukacja interaktywna alternatywą dla polskich szkół** / Witold Kołodziejczyk // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 5, s. 58-61
15. **Ekran zastąpi papier?** / Magdalena Kaszulanis // Głos Nauczycielski. - 2012, nr 16, s. 6
16. **eTwinning – nowoczesny program dla szkół** / Agnieszka Prokop // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 4, s. 54-55
17. **Facebook w edukacji** / Sylwia Polcyn-Matuszewska // Remedium. - 2015, nr 1, s. 22-23
18. **Hierarchia ważności działań nauczycieli w wybranych obszarach ICT (raport z badań)** / Eunika Baron-Polańczyk //Edukacja Ustawiczna Dorosłych. - 2015, nr 1, s. 103-116
19. **Informatyzacja szkoły może być krokiem wstecz – dwie synergie** / Sabina Furgoń, Lechosław Hojnacki // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 4, s. 42-45
20. **Interaktywny klucz do sukcesu edukacji** // Edukacja i Dialog. - 2009, nr 11-12, s. 46-47
21. **Internet – substytut bezpośrednich kontaktów międzyludzkich** / Henryk Kraszkiewicz // Wszystko dla Szkoły. - 2011, nr 1, s. 17-20
22. **Internet a edukacja** / Radosław Mysior // Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. - 2016, nr 8, s. 23-28
23. **Internet w edukacji** / Witold Kołodziejczyk, Bartosz Kramek // Edukacja i Dialog. - 2010, nr 3-4, s. 64-70

24. **Internet w pomocy psychologicznej i promocji zdrowia psychicznego w świetle objawów psychopatologicznych** / Bassam Aouil // Kwartalnik Pedagogiczny. – 2009, nr 4, s. 119-137
25. **Internetowe zasoby edukacyjne** / Urszula Hoczyk // Nowa Szkoła. – 2014, nr 3, s. 23-28
26. **Jak TIK wspierają ocenianie** / Dorota Janczak // Dyrektor Szkoły. – 2016, nr 5, s. 44, 46-47
27. **Jak wykorzystywać otwarte zasoby edukacyjne?** / Lidia Pokrzycka // Nowa Szkoła. – 2016, nr 7, s. 46-49
28. **Klasy laptopowe** / Magdalena Kaszulanis // Głos Nauczycielski. – 2011, nr 15, s. 4
29. **Laboratorium wirtualne jako nowe narzędzia dydaktyczne** / Dorota Pawluś // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 39-44
30. **Media w edukacji człowieka przyszłości** / Janusz Morbitzer // Edukacja i Dialog. – 2011, nr 5-6, s. 6-7
31. **Miejsce szkoły w cyberprzestrzeni edukacyjnej** / Grażyna Miłkowska // Edukacja. – 2011, nr 1, s. 41-47
32. **Młodzi ludzie potrzebują multimedialnej edukacji!** // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 11-12, s. 52-53
33. **Nadażyć za zmianami: (nie tylko) filmowe pomysły na promocję edukacji medialnej w szkole** / Izabela Rudnicka // Biblioteka w Szkole. – 2012, nr 5, dod., s. 3-5
34. **Nauczyciel cybergeneracji** / Monika Staszewicz // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 3, s. 54-59
35. **Nauczycielskie sieciowanie i doświadczenia z wykorzystaniem technologii informacyjno-komunikacyjnych** / Agata Arkabus, Anna Płusa // Edukacja i Dialog. – 2016, nr 1/2, s. 62-67
36. **Nauka o technice czy technika nauczania?** / Jacek Krause // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 1, s. 42-44
37. **Neuroedukacja – nowy obszar zastosowań komputera w kształceniu** / Bolesław Jaskuła // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 45-50
38. **Nibowe horyzonty czyli nowoczesna edukacja** // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 3-4, s. 75-76
39. **Nowe media w twojej szkole** / Kamila Tomkiel, Karolina Śmigiel // Biblioteka w Szkole. – 2012, nr 5, dod., s. 6-7
40. **Nowe technologie wkraczają do polskich szkół** / Eliza Łapka // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 5-6, s. 70-73
41. **Otwarte zasoby edukacyjne szansą dla edukacji ustawicznej** / Sławomir Koziej // Edukacja. – 2010, nr 4, s. 45-53
42. **Planowanie procesu dydaktycznego a nowe media** / Emilia Musiał // Edukacja i Dialog. – 2011, nr 5-6, s. 20-25
43. **Po co komu technologia informacyjna w szkole?** / Marek Konieczniak // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 9, s. 56-59
44. **Przekaz informacji w edukacji za pomocą dostępnych narzędzi informatycznych** / Daniel Jachyra // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 29-33
45. **Przyszłość edukacji a współczesne technologia** / Ewa Augustyniak // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 24-28
46. **Przyszłość TIK w edukacji** / Ewa Kędracka-Feldman // Dyrektor Szkoły. – 2015, nr 2, s. 48-51
47. **Rola i miejsce multimedialnych pomocy naukowych w edukacji technicznej** / Tomasz Prauzner, Paweł Ptak // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 34-39
48. **Sytuacja edukacyjna w nauczaniu online** / Michał Ostrowicki // Edukacja i Dialog. – 2011, nr 5-6, s. 26-31
49. **Szkoła in silico, czyli droga młodość komputera szkolnego** / Jacek Francikowski, Marek Kaczmarzyk // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 1-2, s. 44-47
50. **Szkoła w epoce płynnej nowoczesności** / Janusz Morbitzer // Edukacja i Dialog. – 2011, nr 5-6, s. 32-37

51. **Szkoła w pułapce Internetu** / Janusz Morbitzer // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 9, s. 18-27
52. **Tak pracuje dziś dydaktyk** / Weronika Czarkowska // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 2, s. 64-66
53. **Tablety przełamują bariery** / Janusz Wawrzycki // Psychologia w Szkole. – 2013, nr 3, s. 18-19
54. **Tablica interaktywna w procesie nauczania : (bibliografia w wyborze)** / Elżbieta Trojan // Nowa Szkoła. - 2017, nr 2,s. 50-56
55. **Technologia informacyjna w procesie edukacji : szanse i zagrożenia** / Grażyna Cęcełek // Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. -2010, nr 1, s. 31-38
56. **Technologia sprzymierzeńcem nauczyciela** / Marek Czeleń // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 10, s. 96
57. **Technologie informacyjno-komunikacyjne w edukacji : (Zestawienie bibliograficzne w wyborze)** / Elżbieta Trojan // Nowa Szkoła. - 2016, nr 4, s. 53-59
58. **TIK a edukacja spersonalizowana** / Dorota Janczak // Dyrektor Szkoły. - 2018, nr 6, s. 48, 50-51
59. **TIK w podstawie programowej** / Dorota Janczak // Dyrektor Szkoły. - 2018, nr 3, s. 42, 44-45
60. **Transmisje on-line** / Bartosz Kramek // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 10, s. 84
61. **Uczenie się w cyfrowym świecie** / Dorota Janczak // Dyrektor Szkoły. - 2016, nr 7, s. 38-40
62. **W samodzielność z Webquestem** / Daniel Jabłczyński // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 11-12, s. 11
63. **W świecie technologii** // Psychologia w Szkole. – 2013, nr 3, s. 10-11
64. **W trosce o nowoczesną edukację** / Sebastian Wasiołka // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 4, s. 38-40
65. **Wirtualna przestrzeń edukacyjna** / Sebastian Wasiołka // Edukacja i Dialog. - 2012, nr 7/8, nr 54-58
66. **Współczesne technologie w kształtowaniu wyobraźni operacyjno-taktycznej** / Marek Wrzosek // Edukacja i Dialog. – 2010, nr 2, s. 51-57
67. **Współpraca ze społecznością internetową** / Regina Lenart-Gansiniec // Dyrektor Szkoły. - 2017, nr 7, s. 56, 58-60
68. **Wybrane aspekty edukacji interaktywnej** / Sebastian Wasiołka // Edukacja i Dialog. - 2012, nr 9/10, nr 32-37
69. **Wybrane aspekty kształcenia multimedialnego** / Sebastian Wasiołka // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 6, s. 54-57
70. **Wychowawcza funkcja Internetu** / Henryk Noga // Wychowawca. - 2012, nr 6, s. 5-8
71. **Wykluczenie cyfrowe – pierwszy krok do marginalizacji** / Radosław Mysior // Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. – 2013, nr 4, s. 49-54
72. **Wykorzystanie technologii informacyjnych i komunikacyjnych (TIK) w praktyce nauczania** / Lidia Pokrzycka // Nowa Szkoła. - 2017, nr 5, s. 45-48
73. **Zdajemy razem egzamin gimnazjalny** / Danuta Kowalczyk // Edukacja i Dialog. – 2009, nr 1, s. 46-49
74. **Znaczenie e-kursów w zdalnym uczeniu się** / Elżbieta Jarosińska // Edukacja. – 2010, nr 2, s. 62-66

Oprac. Małgorzata Wasilewska