

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

TIK W EDUKACJI

Zestawienie bibliograficzne w wyborze

ze zbiorów CDN PBP w Koninie i jej filii

Wydawnictwa zwarte:

1. Cyfrowa przestrzeń kształcenia / pod red. Macieja Tanasia i Sylwii Galanciak. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2015.

Sygn.: 99386 (Konin)

Sygn.: 38182 (Koło)

Sygn.: 29908 (Słupca)

Sygn.: 47129 (Turek)

2. Dydaktyczna użyteczność komputerów / red. nauk. Eunika Baron-Polańczyk. - Zielona Góra : Oficyna Wydawnicza Uniwersytetu Zielonogórskiego, 2010.

Sygn.: 97517; 94939 (Konin)

3. Dzieci i młodzież ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w przestrzeni informacyjnej / red. nauk. Mirosław Z. Babiarez, Karol Bidziński, Alicja Giermakowska. - Kraków : Oficyna Wydawnicza Impuls, 2016.

Sygn.: 38667 (Koło)

4. Edukacja a nowe media / red. nauk. Małgorzata Latoch-Zielińska, Iwona Morawska, Małgorzata Potent-Ambroziewicz. - Lublin : Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, 2015.

Sygn.: 99396 (Konin)

Sygn.: 47391 (Turek)

5. Edukacja a nowe technologie w kulturze, informacji i komunikacji = Education and new technologies in culture, information and communication / red. nauk. Dorota Siemieniecka. - Toruń : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, 2015.

Sygn.: 38429 (Koło)

Sygn.: 47013 (Turek)

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

6. Edukacyjne zastosowania komputerów / Maciej Tanaś. - Warszawa : Wydawnictwo Żak, 1997.

Sygn.: 68126 – 68127 (Konin)

Sygn.: 35502 (Turek)

7. Efektywne wykorzystanie nowych technologii na lekcjach / Howard Pitler, Elizabeth R. Hubbell, Matt Kuhn ; przeł. Patrycja Szmyd. - Warszawa : Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2015.

Sygn.: 99762 (Konin)

Sygn.: 38088 – 38089 (Koło)

Sygn.: 29773 – 29774 (Słupca)

8. Fenomen Facebooka : społeczne konteksty edukacji / pod red. Grażyny Penkowskiej. - Gdańsk : Wydawnictwo Naukowe Katedra, 2014.

Sygn.: 99229 (Konin)

Sygn.: 38203 (Koło)

9. Komputer w edukacji : podstawowe problemy technologii informacyjnej / Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, cop. 1999

Sygn.: 67495; 67493 (Konin)

Sygn.: 31920 (Koło)

10. Multimedia w kształceniu / Józef Bednarek. - Wyd. 1 - 1 dodruk. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2008.

Sygn.: 87295; 86591 (Konin)

Sygn.: 35925 (Koło)

Sygn.: 27099 (Słupca)

Sygn.: 44440 (Turek)

11. Nowe media w edukacji / red. nauk. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2012

Sygn.: 29350 (Słupca)

12. Nowe technologie w edukacji / Roman Lorens. - Warszawa : Wydawnictwo Szkolne PWN ; Bielsko-Biała : ParkEdukacja, 2011

Sygn.: 93365 /371.3 (Konin)

Sygn.: 37150 (Koło)

Sygn.: 28700 (Słupca)

13. Nowe technologie w edukacji / Roman Lorens. - Wydawnictwo Szkolne PWN ; IBUK Libra, 2013.
Dostęp w Ibuk Libra.

14. Nowoczesne media w przestrzeniach edukacyjnych / pod red. Wojciech Czernski, Rafał Wawer. - Lublin : Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, 2015.

Sygn.: 99463 (Konin)

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

15. Pedagogika @ środki informatyczne i media / red. Maciej Tanaś. - Wyd. 2. - Warszawa ; Kraków : Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2005.

Sygn.: 85887 (Konin)

Sygn.: 34971; 34554 (Koło)

16. Rola i miejsce technologii informacyjnej w okresie reform edukacyjnych w Polsce / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2002.

Sygn.: 78786 (Konin)

Sygn.: 25751 (Słupca)

17. Technologia informacyjna w procesie dydaktycznym / red. Maciej Tanaś. - Warszawa : Wydawnictwo "Mikom", 2005.

Sygn.: 84979 (Konin)

18. Technologie informacyjne a zmiany współczesnej edukacji / red. Sergo Kuruliszwili. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls" ; Warszawa : w partnerstwie z Instytutem Rozwoju Służb Społecznych, 2014.

Sygn.: 97842 (Konin)

Sygn.: 38284 (Koło)

19. Technologie informacyjno-komunikacyjne na lekcjach : przykładowe konspekty i polecane praktyki / Małgorzata Ostrowska, Danuta Sterna. - Warszawa : Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2015

Sygn.: 98866 – 98868 (Konin)

Sygn.: 38086 – 38087 (Koło)

Sygn.: 29777 – 29778 (Słupca)

Sygn.: 46971 (Turek)

20. Uczenie się jako konstruowanie wiedzy : świadomość, qualia i technologie informacyjne / Mariusz Kąkolewicz - Poznań : Wydawnictwo Naukowe UAM, 2011.

Sygn.: 94986 (Konin)

21. Współczesna technologia informacyjna i edukacja medialna / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2004.

Sygn.: 83095 (Konin)

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

Artykuły z czasopism:

1. ABC dobrej prezentacji / Tomasz P. Antoszek // SYGNAŁ. - 2015, nr 11, s. 46-48.
2. Animowane opowieści w bibliotece / Anna Dagmara Pozierak // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 2, s. 15-18 (Biblioteka - Centrum Informacji 1/2017).
3. Bezpieczny internet / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 4, s. 46-47.
4. Blog jako narzędzie dydaktyczne w bibliotece szkolnej / Teresa Prokowska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2014, nr 7-8, s. 13-15 (Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji. - 2014, nr 3).
5. Blogujący w bibliotece - blog w promocji czytelnictwa i biblioteki / Magdalena Brewczyńska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 7-8, Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 6-9.
6. Canva - miejsce do tworzenia grafik dla każdego / Katarzyna Chojnacka-Musiał // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 7-8, Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 12-14.
7. Charakterystyka postaci inaczej. Scenariusz lekcji języka polskiego w szkole podstawowej z wykorzystaniem TIK / Marzena Tyl // POLONISTYKA. - 2017, nr 3, s. 45-47.
8. Cyfrowe kompetencje pokolenia sieci / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 12, s. 50-53.
9. Cyfrowe notatki / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 5, s. 46-49.
10. Do dzieła! Jak przygotować konkurs czytelniczy z wykorzystaniem technologii informacyjno-komunikacyjnej? / Marzena Tyl, Joanna Stefańczyk // POLONISTYKA. - 2017, nr 2, s. 43-
11. Dobra strona biblioteki. Kilka rad, jak stworzyć atrakcyjną i funkcjonalną witrynę internetową biblioteki szkolnej / Hanna Bohuszewicz, Gabriela Bonk // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2007, nr 1, s. 7-9.
12. Dokumenty Google jako narzędzie efektywnej pracy nauczyciela z uczniem / Ewa Palka // JĘZYK POLSKI W GIMNAZJUM. - 2015/2016, nr 1, s. 37-62.
13. E-lektury w kształceniu polonistycznym / Ewa Palka // JĘZYK POLSKI W GIMNAZJUM. - 2014/2015, nr 2, s. 24-35.
14. E-podręczniki do kształcenia ogólnego. Projekt Ośrodka Rozwoju Edukacji / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2015, nr 5, s. 48-51.

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

15. Edukacja medialna a nowe metody kształcenia (cz. 1) / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2017, nr 9, s. 39-42.
16. Edukacja medialna a nowe metody kształcenia (cz. 2) / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2017, nr 10, s. 35-38.
17. Implementacja technologii informacyjno-komunikacyjnych w edukacji wczesnoszkolnej / Izabela Jaros // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2015/2016, nr 2, s. 59-71.
18. Interaktywne quizy z kahoot! / Marzena Jarocka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 7-8, Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 10-11.
19. Internet - nowa przestrzeń doświadczeń dla najmłodszych / Urszula Hoczyk // NOWA SZKOŁA. - 2013, nr 7, s. 45-48.
20. Internet a edukacja / Radosław Mysior // PROBLEMY OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE. - 2016, nr 8, s. 23-28.
21. Internetowa pseudonauka / Karolina Ziolo-Pużuk // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 9, s. 46-49.
22. Internetowe zasoby edukacyjne / Urszula Hoczyk // NOWA SZKOŁA. - 2014, nr 3, s. 23-28.
23. Jak wykorzystać Google Street View na różnych przedmiotach / Michał Lubarda // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2013, nr 11, s. 8-10 (Wkładka: Biblioteka - Centrum Informacji).
24. Jaki nauczyciel w e-szkole? / Emilia Musiał // NOWA SZKOŁA. - 2015, nr 5, s. 15-24.
25. Kahoot! / Ewa Wojciechowska // SYGNAŁ. - 2017, nr 5, s. 45-48.
26. Komputer narzędziem wspomagającym pracę nauczyciela / Ewelina Matysik, Ewa Filipowska // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2013/2014, nr 3, s. 15-21.
27. Komputer pomaga uczyć matematyki / Renata Koziół // ŻYCIE SZKOŁY. - 2007, nr 1, s. 12-18.
28. Komputer szansą i zagrożeniem dla rozwoju dziecka / Beata Hoffmann // PROBLEMY OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE. - 2013, nr 9, s. 42-47.
29. Komunikacja z rodzicami w dobie technologii / Izabela Breguła // ŻYCIE SZKOŁY. - 2015, nr 8, s. 23-24.

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

30. Kości opowieści zostały rzucone, czyli Story Cubes w rozwijaniu zainteresowań czytelniczych / Magdalena Brewczyńska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2016, nr 11, s. 11-13 (Dodatek "Biblioteka - Centrum Informacji).
31. Kto rządzi Wikipedią? / Karolina Ziolo-Pużuk // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 11, s. 42-45.
32. Media społecznościowe - narzędzie ucznia cyfrowej szkoły / Emilia Musiał // NOWA SZKOŁA. - 2013, nr 10, s. 13-20.
33. Miejsce i rola internetu i mediów społecznościowych w przestrzeni edukacyjnej / Magdalena Wasylewicz, Jakub Czopek // NOWA SZKOŁA. - 2016, nr 4, s. 31-39.
34. Miejsce i rola podręczników elektronicznych w nowym systemie kształcenia / Hanna Gulińska // NOWA SZKOŁA. - 2013, nr 10, s. 21-30.
35. Mobilna edukacja przyszłością szkoły / Julian P. Sawiński // NOWA SZKOŁA. - 2013, nr 10, s. 31-34.
36. Moodle - platforma e-learningowa dla każdego / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2017, nr 7, s. 37-40.
37. Multimedia jako pośrednik w zdobywaniu wiedzy przez uczniów w młodszym wieku szkolnym / Zlatica Hul'ová, Mirosława Parlak // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2015/2016, nr 2, s. 23-31.
38. Nauczyciel w cyfrowej szkole - wykorzystanie mediów społecznościowych w edukacji / Dorota Zajac // POLONISTYKA. - 2018, nr 1, s. 26-28.
39. Nauka przez zabawę. Bezpłatne aplikacje internetowe dla nauczycieli / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2016, nr 8, s. 49-52.
40. Nowe media dla nowego ucznia / Adam Regiewicz // JĘZYK POLSKI W GIMNAZJUM. - 2015/2016, nr 4, s. 7-23.
41. Nowe technologie sprzymierzeńcem nauczyciela języka polskiego. Szkoła otwarta na innowacje cyfrowe / Anna Podemska-Kaluża // ŻYCIE SZKOŁY. - 2017, nr 7, s. 15-20.
42. Nowe technologie w nauczaniu języków obcych / Paweł Krawiec // NOWA SZKOŁA. - 2015, nr 2, s. 53-55.
43. Nowe technologie w promocji czytelnictwa / Magdalena Brewczyńska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2016, nr 2, s. 3-5 (Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji, 1/2016).

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

44. Nowoczesne technologie - nadzieja czy przekleństwo? / Joanna Jaworska // NOWA SZKOŁA. - 2016, nr 5, s. 45-47.
45. cenią wiedzę i umiejętności uczniów przy wykorzystaniu narzędzia Hot Potatoes / Ewa Palka // JĘZYK POLSKI W SZKOLE IV - VI. - 2014/2015, nr 1, s. 37-49.
46. Oddziaływanie technologii komunikacyjno-informacyjnych na osobowość dzieci / Sławomir Koziej // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2013/2014, nr 3, s. 7-14.
47. Odwrócona lekcja. Przykłady aplikacji do wykorzystania / Anna Szelaż // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2016, nr 11, s. 9-10 (Dodatek "Biblioteka - Centrum Informacji").
48. Pierwsze kroki z Facebookiem / Bartosz Krzyżaniak // EDUFAKTY - UCZĘ NOWOCZEŚNIE. - 2015, nr 37, s. 18-31.
49. Pinterest w bibliotece? / Anna Narloch // PORADNIK BIBLIOTEKARZA. - 2013, nr 10, s. 10-13.
50. Platforma Edmodo. Zdalne nauczanie w praktyce / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2017, nr 3, s. 41-44.
51. Podstawy robotyki. Rola robotów na zajęciach dydaktycznych w przedszkolu / Anna Świć // WYCHOWANIE W PRZEDSZKOLU. - 2017, nr 1, s. 46-48.
52. Polskie biblioteki cyfrowe jako narzędzie wspierające edukację / Marzena Jarocka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2013, nr 11, s. 13-16 (Wkładka: Biblioteka - Centrum Informacji).
53. Pomysły na niecodzienną reklamę / Bożena Boryczka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 2, s. 10-14 (Biblioteka - Centrum Informacji 1/2017).
54. Prezi - alternatywa dla Power Pointa / Anna Koludo // EDUFAKTY - UCZĘ NOWOCZEŚNIE. - 2015, nr 37, s. 32-35.
55. Program Audacity jako narzędzie dydaktyczne / Ewa Palka // JĘZYK POLSKI W GIMNAZJUM. - 2013/2014, nr 4, s. 69-84.
56. Prosty program do obróbki zdjęć - FastStone Image Viewer 5.5 / Adrian Kopp // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 11, dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 22-24.
57. Przegląd edytorów zdjęć online / Bożena Boryczka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 11, dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 9-12.

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

58. Przypnij do tablicy, czyli Pinterest w bibliotece / Filip Dembski // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2015, nr 2, s. 10-11 (dodatek Biblioteka - Centrum Informacji 1/2015).
59. Przywróć zdjęciu piękno / Anna Koludo, Katarzyna Koludo-Durkiewicz // EDUFAKTY - UCZEŃ NOWOCZEŚNIE. - 2015, nr 35, s. 33-37.
60. Quizizz - aplikacja do tworzenia interaktywnych testów / Marzena Jarocka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 11, dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 14-16.
61. Quizme.pl. Stwórz interaktywny test online / Marzena Jarocka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 5, dodatek "Biblioteka - Centrum Informacji" s. 11-13.
62. Quizy w Moodle - jako jeden ze sposobów na powtórkę materiału z matematyki przed egzaminem maturalnym / Beata Pośpiech // NAUCZYCIEL I SZKOŁA. - 2014, nr 1, s. 233-240.
63. Rozszerzona rzeczywistość / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 7, s. 61-63.
64. Storytelling w wersji cyfrowej / Magdalena Brewczyńska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2017, nr 7-8, Dodatek: Biblioteka - Centrum Informacji s. 3-5.
65. Stosowanie infografik na lekcji / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 6, s. 58-59.
66. Sukces z multitablicą! Jak Multitablica może przyspieszyć naukę oraz zwiększyć zaangażowanie i zdolności poznawcze uczniów / Colin Rose // EDUKACJA I DIALOG. - 2013, nr 11/12, s. 5-16.
67. Tablice interaktywne na co dzień / Joanna Salasińska-Andruszkiewicz // ŻYCIE SZKOŁY. - 2015, nr 3, s. 10-13.
68. Technologia informacyjno-komunikacyjna w procesie uczenia się i tworzenia wiedzy / Renata Zaborek // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2015/2016, nr 2, s. 16-22.
69. Technotrendy w edukacji / Karolina Ziolo-Pużuk // DYREKTOR SZKOŁY. - 2018, nr 1, s. 50-53.
70. Telefon komórkowy - szanse i zagrożenia w edukacji uczniów szkół gimnazjalnych / Andrzej Mamroł // NOWA SZKOŁA. - 2015, nr 3, s. 20-27.
71. TIK i TOC - nowoczesne metody i narzędzia dydaktyczne na lekcjach w bibliotece / Anna Puścińska // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2014, nr 6, s. 6-8.
72. TIK w nowej podstawie programowej / Barbara Jaworowicz // KONIŃSKI KURIER OŚWIATOWY. - 2017, nr 3, s. 16-17.

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

73. Tradycyjny przekaz wiedzy w dobie multimediiów / Marian Śnieżyński // WYCHOWANIE NA CO DZIEŃ. - 2014, nr 4, s. 25-29.
74. Tworzenie prezentacji / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 3, s. 52-53.
75. W poszukiwaniu alternatywy dla Google. Wyszukiwarki semantyczne / Mirosława Bogacz // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2013, nr 11, s. 3-5 (Wkładka: Biblioteka - Centrum Informacji).
76. Web 2.0 we wczesnej nauce języka obcego / Izabela Jaros // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2013/2014, nr 3, s. 100-105.
77. Wieloaspektowe wykorzystanie prezentacji multimedialnych w praktyce szkolnej / Olga Wagner-Zaskórska // KONIŃSKI KURIER OŚWIATOWY. - 2017, nr 1, s. 6-8.
78. Wirtualna komunikacja i współpraca / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 8, s. 56-59.
79. Wirtualna tablica w bibliotece szkolnej / Hanna Basaj // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2015, nr 2, s. 7-9 (dodatek Biblioteka - Centrum Informacji 1/2015).
80. Wirtualny spacer i webquest - metody usprawniające proces uczenia się / Elwira Litaszewska // PROBLEMY OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE. - 2016, nr 8, s. 16-23.
81. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część I. Rola tablicy interaktywnej w nauczaniu niepełnosprawnych intelektualnie / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2012, nr 3, s. 215-225.
82. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część II. Pierwsze kroki przy tablicy / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2012, nr 4, s. 293-300.
83. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część III. Tablica jako ekran interaktywny / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2012, nr 5, s. 372-376.
84. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część IV. Notatnik / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2013, nr 1, s. 40-43.
85. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część V. Praktyczne wykorzystanie notebooka w pracy z dziećmi - wybrane przykłady / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2013, nr 2, s. 132-136.

ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

86. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część VI. Tworzenie prezentacji w programie Power Point / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2013, nr 3, s. 209-213.
87. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część VII. Korzystanie z galerii / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2013, nr 4, s. 292-297.
88. Wykorzystanie tablicy interaktywnej w szkole specjalnej. Część VIII. Wybrane strony internetowe do wykorzystania na lekcjach - edukacja interaktywna / Małgorzata Wojtatowicz // SZKOŁA SPECJALNA. - 2013, nr 5, s. 366-376.
89. Wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w gimnazjach / Małgorzata Kłobuszewska, Magdalena Rokicka // EDUKACJA. - 2016, nr 2, s. 32-46.
90. Wykorzystanie technologii informacyjnych i komunikacyjnych (TIK) w praktyce nauczania / Lidia Pokrzycka // NOWA SZKOŁA. - 2017, nr 5, s. 45-48.
91. Wykorzystanie technologii interaktywnych / Dorota Janczak // DYREKTOR SZKOŁY. - 2017, nr 2, s. 55-57.
92. Z tradycją w nowoczesność - metoda WebQuest / Monika Wojteczek // NAUCZANIE POCZĄTKOWE. - 2013/2014, nr 3, s. 79-99.
93. "Zakodować" czytelnika, czyli o QR kodach w bibliotece / Bożena Boryczka // BIBLIOTEKA W SZKOLE. - 2015, nr 2, s. 3-6 (dodatek Biblioteka - Centrum Informacji 1/2015).
94. Zimowe zabawy matematyczne przy tablicy interaktywnej / Ewa Skwarka // WYCHOWANIE W PRZEDSZKOLU. - 2014, nr 2, s. 38-40.

Opracowanie: Katarzyna Łazuga
Czerwiec 2018