

## Nowe technologie w przedszkolu

wybór publikacji za lata 2003-2020

dostępnych w Bibliotece Pedagogicznej im. gen. bryg. prof. Elżbiety Zawackiej w  
Toruniu

### Książki

1. **BRIGGS, Jason R.**  
Python dla dzieci : programowanie na wesoło / Jason R. Briggs. - Warszawa :  
Wydawnictwo Naukowe PWN SA, 2017.
2. **CAKOWSKA, Małgorzata**  
Możliwości nowych technologii w edukacji i rozwoju małych dzieci : przegląd  
mobilnych aplikacji interaktywnych / Małgorzata Cackowska // W : Smartfon i tablet  
w dziecięcych rękach / Hussein Bougsiaa. - Gdańsk: Wydawnictwo Naukowe  
Katedra, 2016, s. 374-402.
3. **Dziecko** w świecie wiedzy, informacji i komunikacji / pod red. Stanisława Juszczyka,  
Ireny Polewczyk. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2006.
4. **E-przedszkole** – analiza skutków rozprzestrzeniania się e-learningu w nauczaniu  
dzieci / Aleksandra Nowak, Marcin Ograbek, Katarzyna Świniarska // W: Edukacja  
alternatywna w XXI wieku / pod red. Zbyszka Melosika, Bogusława Śliwerskiego. -  
Poznań, Kraków: Oficyna Wydawnicza „Impuls”, 2010, s. 445-450.
5. **Hello Scratch !** : napisz swoją pierwszą grę i ucz się programowania / Gabriel Ford,  
Sadie Ford, Melissa Ford. - Gliwice : Helion, 2019.
6. **Hello World!** : przygoda z programowaniem dla dzieci i absolutnie początkujących /  
Warren Sande, Carter Sande. - Wydanie 2. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2017.
7. **KARCZMARZYK, Małgorzata Anna**  
Dziecko w wirtualnej galerii / Małgorzata Anna Karczmarzyk. - Warszawa :  
Wydawnictwo Akademickie Żak, 2013.
8. **Młody mistrz programowania** : języki Baitie i Scratch dla dzieci / Agnieszka  
Borkowska, Paweł Borkowski. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2018.
9. **NOWICKA, Ewa**  
Technologie informacyjne szansą dla edukacji dzieci z trudnościami w nauce czytania  
i pisania. / Ewa Nowicka // W: Wybrane zagadnienia edukacji człowieka w  
dzieciństwie / pod red. Danuty Waloszek. - Kraków: Centrum Edukacyjne Bliżej  
Przedszkola, 2009, s. 191-209.
10. **PAYNE, Bryson**  
Uczymy dzieci programowania : przyjazny przewodnik po programowaniu w  
Pythonie / Bryson Payne. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2018.

11. **Podstawy programowania** / Chris Minnick, Eva Holland. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2019.
12. **Programowanie z Minecraftem dla dzieci : poziom podstawowy** / Urszula Wiejak, Karolina Niemira, Adrian Wojciechowski. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2019.
13. **SCOTT, Marc**  
Kodowanie dla dzieci / Marc Scott. - Warszawa : Wydawnictwo "Nasza Księgarnia", 2018.
14. **SWEIGART, Al**  
Kodowanie z Minecraftem : buduj wyżej, szybciej zbieraj plony, kop głębiej i automatyzuj nudne zajęcia / Al Sweigart. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2019.
15. **ŚWIĆ, Anna**  
Kodowanie na dywanie. Cz. 2, Różne kompetencje, różne edukacje / Anna Świć. - Gdańsk : Edu-Sense, 2018.
16. **ŚWIĆ, Anna**  
Kodowanie na dywanie. Cz. 1, W przedszkolu, w szkole i w domu / Anna Świć. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2017.
17. **Tycki Tukan i przedszkolaki** : edukacyjny program multimedialny. - Warszawa : Nowa Era, [2019].
18. **WAINEWRIGHT, Max**  
Napisz kod : programowanie dla najmłodszych krok po kroku. Cz. 1 / Max Wainwright. - Warszawa : Wydaw. Zielona Sowa, 2016.
19. **WAINEWRIGHT, Max**  
Napisz kod : programowanie dla najmłodszych krok po kroku. Cz. 2 / Max Wainwright. - Warszawa : Wydaw. Zielona Sowa, 2016.
20. **WAINEWRIGHT, Max**  
Napisz kod : programowanie dla najmłodszych krok po kroku. Cz. 3 / Max Wainwright. - Warszawa : Wydaw. Zielona Sowa, 2016.
21. **WAINEWRIGHT, Max**  
Napisz kod : programowanie dla najmłodszych krok po kroku. Cz. 4 / Max Wainwright. - Warszawa : Wydaw. Zielona Sowa, 2016.
22. **WIEJAK, Urszula**  
Programowanie dla najmłodszych / Urszula Wiejak. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2019.
23. **Wpływ technologii na rozwój dziecka** / [nadzór merytoryczny Patryk Cichoracki, Kinga Kamińska]. - Poznań : Forum Media Polska, 2017.

## Artykuły z czasopism

1. 10 korzyści zawieszenia zajęć / Marcin Dębiński // Wczesna Edukacja. - 2020, nr 2, s. 23-25
2. Adibu - kosmiczny przyjaciel dzieci wylądował w Polsce! // Bliżej Przedszkola. - 2008, nr 5, s. 33
3. Atrakcyjne zajęcia z komputerem / Aleksandra Flajszer // Wychowanie w Przedszkolu. - 2008, nr 9, s. 47-48
4. Badanie stopnia wykorzystywania technologii informacyjno-komunikacyjnych (ankieta dla nauczycieli) // Monitor Dyrektora Przedszkola. - 2016, nr 75, s. 38-40
5. Dydaktyczny kontekst edukacji przedszkolnej wspomaganą komputerem / Marcin Kołacz, Krystyna Żuchelkowska // Bliżej Przedszkola. - 2006, nr 3, s. 19-21
6. Dzieci lubią tablety / Marcin Sołodki // Przed Szkołą. - 2017, nr 4, s. 30-31
7. Edukacja przedszkolna w społeczeństwie informacyjnym / Krystyna Żuchelkowska, Maria Gładyszewska // Wychowanie na Co Dzień. - 2008, nr 9, s. 6-10
8. Elektroniczny słownik obrazkowy / Elżbieta Gajek // Wychowanie w Przedszkolu. - 2006, nr 1, s. 35-37
9. Funkcjonowanie współczesnego dziecka w przestrzeni edukacyjnej i medialnej / Stanisław Juszczyk // Chowanna. - T. 1 (2018), s. [35]-50
10. Kodowanie w przedszkolu / Katarzyna Ziomek // Bliżej Przedszkola. - 2018, nr 9, s. 22-24
11. Komputer w procesie rozwijania gotowości szkolnej dzieci 6-letnich - doniesienie z badań / Anna Watoła // Chowanna. - T. 2 (2003), s. [161]-173
12. Komputer w przedszkolu : propozycja zajęć / Jolanta Sambok // Wychowanie na Co Dzień. - 2006, nr 7/8, dod. s. VII-VIII
13. Mali mistrzowie i kodowanie / Dagmara Bandzarewicz, Barbara Grzegorzczak // Przedszkolne ABC . - 2017, nr 8, s. 28-29
14. Media elektroniczne a emocje najmłodszych. Tablet, smartfon – wróg czy przyjaciel w kształtowaniu rozwoju emocji / Kamila Olga Stępień-Rejszel // Wychowanie w Przedszkolu. - 2019, nr 5, s. 4-10
15. Media w edukacji // Monitor Dyrektora Przedszkola. - 2016, nr 77, s. 35-38
16. Mistrzowie Kodowania Junior w Przedszkolu nr 83 w Lublinie / Anna Świć // Wychowanie w Przedszkolu. - 2016, nr 9, s. 46-49

17. Mój tata / Alicja Marciniak // Wychowanie w Przedszkolu. - 2003, [nr] 6, s. 351-352
18. Multikid, czyli kto? / Magdalena Kaszulanis // Głos Nauczycielski. - 2007, nr 40, s. 14
19. Mysz i ja : przygoda z komputerem / Ewa Fura // Wychowanie w Przedszkolu. - 2005, nr 5, s. 25-28
20. Myślenie przestrzenne / Anna B. Pietruszka // Wychowanie w Przedszkolu. - 2007, nr 9, s. 38-41
21. Nauka języka z komputerem / Elżbieta Gajek // Wychowanie w Przedszkolu. - 2005, nr 5, s. 46-47
22. Nowe technologie jako substytut bliskości: problematyka korzystania ze smartfonów w perspektywie analizy transakcyjnej / Zbigniew Wieczorek // Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. - 2018 nr 8, s. 35-41
23. Nowoczesne technologie w przedszkolu / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2016, nr 73, s. 8-9
24. Praktyczne wykorzystanie nowych technologii w poszczególnych obszarach edukacyjnych : edukacja matematyczna i język obcy / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2017, nr 78, s. 47-51
25. Praktyczne wykorzystanie nowych technologii w poszczególnych obszarach edukacyjnych na przykładzie edukacji muzycznej / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2017, nr 80, s. 56-61
26. Praktyczne wykorzystanie nowych technologii w poszczególnych obszarach edukacyjnych na przykładzie edukacji plastycznej / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2017, nr 79, s. 50-53
27. Praktyczne wykorzystanie nowych technologii w poszczególnych obszarach edukacyjnych na przykładzie edukacji polonistycznej / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2017, nr 81, s. 12-15
28. Profilaktyka u dzieci w wieku przedszkolnym / Kaja Chojnacka // Remedium. - 2020, nr 4, s. 22-24
29. Programowanie - czas start... już w przedszkolu / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2016, nr 75, s. 54-58
30. Programowanie – język przyszłości / Iwona Micorek // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2016, nr 74, s. 55-58
31. Programowanie od przedszkola / Dorota Janczak // Wychowanie w Przedszkolu. – 2013, nr 7, dod. Poradnik Prawny Nauczyciel i Dyrektora Przedszkola s. 6-8

32. Przedszkolak w świecie kodowania / Anna Świąć // Bliżej Przedszkola. - 2019, nr 4, s. 16-19
33. Przygoda z kodowaniem / Iwona Wojciechowska // Przedszkolne ABC. – 2016, nr 10, s. 24-25
34. Przykład wykorzystania TIK w pracy z dziećmi w wieku przedszkolnym // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2016, nr 77, s. 39-40
35. Ratujmy tabletowe dzieci / Maria Saternus-Maj // Głos Nauczycielski. - 2017, nr 51/52, s. 26
36. Roboty do roboty / Sylwester Zasoński // Dyrektor Szkoły. – 2019, nr 2, s. 44-47
37. Robotyka Lego jako narzędzie rozwijania dziecięcych kompetencji XXI wieku / Marlena Hlebowicz // Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. - 2019, nr 7, s. 27-37
38. Spotkanie z komputerem / Teresa Makowiak // Wychowanie w Przedszkolu. - 2003, nr 5, s. 298-299
39. Uczymy się z "Klikiem" / Mariola Fegon, Renata Monasterska // Wychowanie w Przedszkolu. - 2003, nr 5, s. 296-298
40. Uzależnienia od komputera / Aneta Buczkowska // Monitor Dyrektora Przedszkola. – 2016, nr 75, s. 47-52
41. Warsztat małego artysty : facebookowe inspiracje dla nauczycieli / Sylwia Polcyn-Matuszewska // Remedium. – 2016, nr 4, s. 22-23
42. Wartości edukacyjne programu "Mistrzowie Kodowania Junior" / Edyta Pęczak // Przedszkolne ABC. - 2017, nr 7, s. 38-41
43. WebsQie Smykusie, czyli WebQuest w przedszkolu / Marzena Grzęda // Meritum. – 2011, nr 2, s. 65-68
44. W karnawale czas na bale / Magdalena Kurowska // Przedszkolne ABC. – 2016, nr 2, s. 20-21
45. Wychowanie pokolenia ekranów dotykowych na przykładzie matczynego opisu aktywności dziecka dwuletniego / Tomasz Huk // Chowanna. - T. 1 (2018), s. [51]-63
46. Zabawy na łące : prezentacja multimedialna / Małgorzata Marczak // Wychowanie w Przedszkolu. - 2003, nr 5, s. 301-303
47. Zanim zaczniemy naukę programowania / Marcin Dębiński // Wczesna Edukacja. – 2018, nr 2, s. 31-33
48. Zimowy spacer - przygoda z komputerem / Joanna Kowal // Wychowanie w Przedszkolu. - 2003, nr 2, s. 110-111

Opracowanie  
Wiesława Budrowska



**KUJAWY  
POMORZE**



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

---

Biblioteka Pedagogiczna im. gen. bryg. prof. Elżbiety Zawackiej w Toruniu  
jest Instytucją Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego