



EDUKACJA PRZYRODNICZA W KLASACH IV-VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ

*Zestawienie bibliograficzne książek i artykułów z czasopism na podstawie zbiorów
Biblioteki Pedagogicznej CEN w Suwałkach
za lata 2005-2015*

WYDAWNICTWA ZWARTE:

1. E-nauczyciel przyrody : innowacyjna strategia nauczania i uczenia się przedmiotów przyrodniczych z wykorzystaniem multimediiów / Anna Basińska [et al.]. - Poznań : UAM, 2013. **(sygn. 55831)**
2. GIS w szkole : poradnik dla nauczycieli przedmiotów przyrodniczych / [teksty Piotr Mikołajczyk, Monika Rusztecka, Elżbieta Wołoszyńska]. – Warszawa : Centrum EP/GRID, 2011. **(sygn. 54187, 54188)**
3. Jak odkrywać i rozwijać uzdolnienia przyrodnicze uczniów w szkole podstawowej, gimnazjum i szkole ponadgimnazjalnej / Urszula Grygier, Beata Jancarz-Łanczkowska, Krzysztof T. Piotrowski. - Wyd. 2. - Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2013. **(sygn. 56152, 55153)**
4. Nauczanie przyrody : wybrane zagadnienia : praca zbiorowa / pod red. Ewy Arciszewskiej i Stanisława Dylaka ; [aut. Ewa Arciszewska i in.]. - Warszawa : Wydawnictwa Centralnego Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli, 2005. **(sygn. 50347)**
5. Orlik, ptak jakich mało : scenariusze zajęć o biologii i ochronie orlika grubodziobego / [aut. Agnieszka Henel, Ewa Wiatr]. - [Goniądz] : Ptaki Polskie, 2010. **(sygn. 55066, 55067)**
6. Przyroda : scenariusze lekcji terenowych dla klas IV-VI szkoły podstawowej / aut. tekstów i prezentacji multimedialnych Karolina Archacka [et al.] ; red. i korekta Ewa Kral i Ligia Tuszyńska. - Warszawa : Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego, 2010. **(sygn. czyt. 37.016:5)**
7. Rozważania o nauczaniu przyrody / Władysław Błasiak. - Kraków : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, 2011. **(sygn. 54127, 54128)**
8. Technologie informacyjne w poznawaniu wiedzy matematyczno-przyrodniczej / pod red. Marii Kozielskiej. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2010. **(sygn. 53649)**

ARTYKUŁY Z CZASOPISM:

9. Bocian biały – charakterystyczny ptak polskiej wsi : wspólny konspekt lekcji przyrody z rozbiorem na klasy IV, V i VI / Wojciech Jeszka // *Biologia w Szkole*. – 2012, nr 2, s.42-54
10. Co piszczy w trawie? : świat przyrody pod lupą : program edukacyjny w świetlicy / Natalia Brehmer // *Świetlica w Szkole*. - 2014, nr 2, s. 23-24
11. Co ukrywają meksykańskie jaskinie? / Katarzyna Nowosad // *Świetlica w Szkole*. - 2014, nr 3, s. 5-6
12. Czy jesteśmy w puszczy? / Dominik Marszał // *Biologia w Szkole*. - 2007, nr 5, s. 31--34
13. Domy w różnych częściach świata : propozycja zajęć pozalekcyjnych dla uczniów szkół podstawowych / Bogna Piechura // *Geografia w Szkole*. – 2015, nr 1, s.33-35
14. Doświadczenia w nauczaniu przyrody / Urszula Grygier // *Biologia w Szkole*. - 2005, nr 2, s. 32-36
15. E-learning jako forma wspomagania kształcenia w zakresie przedmiotów przyrodniczych / Małgorzata Bartoszewicz // *Nowa Szkoła*. – 2014, nr 3, s. 32-38
16. Fizyka w przyrodzie / Władysław Błasiak // *Biologia w Szkole*. - 2005, nr 4, s. 25-28
17. Im dalej w las, tym więcej drzew – zajęcia terenowe dla kl. V szk. podst. / Katarzyna Kubaś // *Biologia w Szkole*. – 2014, nr 2, s.32-39
18. Jak ciekawie mówić o drzewach, aby uczniowie słuchali? / Łukasz Tyburski // *Biologia w Szkole*. - 2015, nr 4, s. 43-44
19. Jak lepiej aktywizować do uczenia się o przyrodzie? / Julian Piotr Sawiński // *Fizyka w Szkole*. - 2015, nr 3, s. 41-44
20. Jak lepiej uczyć przyrody? / Julian Piotr Sawiński // *Geografia w Szkole*. - 2013, nr 6, s. 34-35
21. Jak zainteresować uczniów zagadnieniami przyrodniczymi na zajęciach dodatkowych i nie tylko / Bogna Piechura // *Geografia w Szkole*. – 2014, nr 4, s.28-30
22. Krajobraz tundry : materiał do lekcji przyrody w klasie VI w ramach cyklu lekcji "Krajobrazy Świata" / Dominik Marszał // *Biologia w Szkole*. - 2007, nr 3, s. 36-43
23. Lekcje przyrody od nowa / Centrum Nauki Kopernik // *Biologia w Szkole*. – 2015, nr 5, s.41-43
24. Mądre zakupy, czyli nasz wkład w ochronę środowiska : praca wyróżniona w konkursie / Renata Dzierżkiewicz-Hermann // *Biologia w Szkole*. - 2005, nr 6, s. 39-42
25. Moje spotkania z przyrodą : zajęcia przyrodnicze w świetlicy / Agnieszka Radomska // *Świetlica w Szkole*. - 2014, nr 3, s. 23-24
26. Nauczyciele o nauczaniu przyrody w szkole podstawowej / Mariola Tracz, Agnieszka Świętek // *Geografia w Szkole*. - 2012, nr 4, s. 15-19
27. Niepojęty świat zwierząt – dlaczego zwierzęta różnią się od siebie : scenariusz lekcji przyrody dla klas IV-VI / Kinga Prejbisz-Wala // *Biologia w Szkole*. – 2012, nr 1, s.38-42
28. Nowa podstawa programowa z przyrody : opinia o projekcie / Bożena Sienkiewicz // *Geografia w Szkole*. - 2005, nr 5, s. 28—31
29. Ochrona wód (2) :poznawanie przez działanie czyli wspieranie twórczej aktywności uczniów w samodzielnym działaniu / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // *Aura*. – 2014, nr 3, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 234, s. 6-7

30. Ochrona wód (3) :poznawanie przez działanie czyli wspieranie twórczej aktywności uczniów w samodzielnym działaniu / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. – 2014, nr 4, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 235 s. 6-7
31. Ochrona wód (4) :poznawanie przez działanie czyli wspieranie twórczej aktywności uczniów w samodzielnym działaniu / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. – 2014, nr 5, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 236, s. 7-8
32. Ochrona wód (5) :poznawanie przez działanie czyli wspieranie twórczej aktywności uczniów w samodzielnym działaniu / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. – 2014, nr 6, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 237, s. 6-7
33. Ochrona wód (6) :poznawanie przez działanie czyli wspieranie twórczej aktywności uczniów w samodzielnym działaniu / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. – 2014, nr 7, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 238, s. 4-6
34. Okolice jako ojczyzna : mała ojczyzna - miejsce magiczne : scenariusz terenowej lekcji przyrody / Wojciech Jeszka // Biologia w Szkole. - 2007, nr 5, s. 40-46
35. Otoczenie szkoły - laboratorium przyrodnicze : zajęcia w terenie z przyrody / Agnieszka Niewińska // Geografia w Szkole. - 2007, nr 4, s. 39-42
36. OZE – opłacalne, zdrowe, ekologiczne : scenariusz lekcji dla kl. VI szk. podst. / Katarzyna Kubaś // Biologia w Szkole. – 2014, nr 3, s.26-33
37. Podziękuję nam za to las / Halina Maciaszek, Barbara Przybylska // Biologia w Szkole. - 2006, nr 6, s. 39-52
38. Puszcza pierwotna / Dominik Marszał // Biologia w Szkole. - 2007, nr 5, s. 35-39
39. Rośliny w naszym życiu codziennym : scenariusz lekcji dla kl. IV-VI / Anna Batorczak // Aura. – 2014, nr 2, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 233, s.8
40. Sąd nad papierosem : II nagroda w konkursie / Agnieszka Jabłońska, Paulina Soszyńska, Joanna Żak // Biologia w Szkole. - 2005, nr 5, s. 43—46
41. Spotkanie z przyrodą "Płynię, wiję się rzeczka" : konspekt zajęć terenowych dla klasy czwartej szkoły podstawowej / Hanna Pietrucin // Aura. - 2005, nr 12, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 135, s. 6-8
42. Statystyka dla dzieci / Anna Malańska, Bogusław Malański // Biologia w Szkole. - 2005, nr 3, s. 33-40
43. Turniej wiedzy przyrodniczej "Bociany - polskie ptaki" / Janina Musiał, Hanna Kubik // Biologia w Szkole. - 2006, nr 3, s. 38-41
44. Ukształtowanie powierzchni lądów i wody na Ziemi : lekcja przyrody w klasie VI / Agnieszka Niewińska // Geografia w Szkole. - 2008, nr 3, s. 56-58
45. W Beskid Żywiecki : opis wycieczki dydaktycznej / Joanna Kuśka // Geografia w Szkole. - 2005, nr 4, s. 46-49
46. Wędrujemy po Polsce : konkurs dla uczniów klas piątych szkół podstawowych / Danuta Maćkowiak // Geografia w Szkole. – 2015, nr 3, s.22-25
47. Wędrówka pokarmu / Magdalena Kasza // Biologia w Szkole. - 2006, nr 4, s. 30-32
48. Wielofunkcyjna rola lasu : scenariusz lekcji przyrody dla klasy VI / Joanna
49. // Aura. - 2005, nr 2, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 125, s. 10
50. Wiosenne obserwacje przyrodnicze / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. - 2011, nr 5, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 200, s. 1-5
51. Woda - niezwykła substancja : projekt edukacyjny / Jolanta Hausman // Biologia w Szkole. - 2006, nr 2, s. 34-39
52. Woda – płynne чудо : scenariusz lekcji przyrody dla kl. VI szk. podstawowej / Katarzyna Kulus // Biologia w Szkole. – 2015, nr 2, s.51-58

53. Wpływ człowieka na środowisko : scenariusz lekcji dla kl. IV-VI / Anna Batorczak // Aura. – 2014, nr 2, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 233, s.7
54. Wybrane nowoczesne metody nauczania z zakresu geografii i przyrody : przykłady zastosowań / Danuta Piróg // Geografia w Szkole. - 2011, nr 2, s. 51-57
55. Z lasem za pan brat – zajęcia terenowe / Katarzyna Kubaś // Biologia w Szkole. – 2013, nr 6, s.18-24
56. Zajęcia terenowe na lekcjach przyrody / Joanna Polley // Wszystko dla Szkoły. - 2009, nr 3, s. 19
57. Zanieczyszczenia wody (6) – propozycje dla uczniów szkół podstawowych / Elżbieta Tyralska-Wojtycza // Aura. – 2014, nr 1, Dodatek Ekologiczny dla Szkół, nr 232, s.4-8
58. Ziemia jest płaska! : jak uczyć przedmiotów przyrodniczych? / Tomasz Sowiński // Głos Nauczycielski. - 2011, nr 9, s. 10-11
59. Ziemia Miechowska - moja mała ojczyzna : projekt edukacyjny / Rafał Bielecki // Geografia w Szkole. - 2011, nr 2, s. 58-61

*oprac. Katarzyna W. Urbańska
Biblioteka Pedagogiczna w Suwałkach
Centrum Edukacji Nauczycieli
w Suwałkach*