



PRZYRODA METODY NAUCZANIA, DOŚWIADCZENIA I EKSPERYMENTY

Publikacje dostępne online

METODA BADAWCZA I UWRAŻLIWIENIE NA STAN ŚRODOWISKA

propozycja zajęć terenowych

Aleksandra Kubica, Wiktoria Sobczyk, Urszula Poziomek >> [czytaj online](#)

MALI BADACZE - DOŚWIADCZENIA PRZYRODNICZE W EDUKACJI WCZESNOSZKOLNEJ

Katarzyna Szewczuk >> [czytaj online](#)

TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE NA LEKCJACH

przykładowe konspekty i polecane praktyki

Małgorzata Ostrowska, Danuta Sterna >> [czytaj online](#)

E-NAUCZYCIEL PRZYRODY

innovacyjna strategia nauczania i uczenia się przedmiotów przyrodniczych z wykorzystaniem multimediów

>> [czytaj online](#)

JAK ODKRYWAĆ I ROZWIJAĆ UZDOLNIENIA PRZYRODNICZE UCZNIÓW W SZKOLE PODSTAWOWEJ, GIMNAZJUM I SZKOLE PONADGIMNAZJALNEJ

Urszula Grygier, Beata Jancarz-Lanczkowska, Krzysztof T. Piotrowski >> [czytaj online](#)

ZBIÓR ZADAŃ I EKSPERYMENTÓW DLA UCZNIÓW KLAS V-VI SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

Karina Przedpeńska >> [czytaj online](#)

UCZYMY MYŚLENIA

zadania na lekcje z przedmiotów przyrodniczych >> [czytaj online](#)

INNOWACJA TREŚCI I METOD NAUCZANIA W PRZEDMIOTACH PRZYRODNICZYCH

pod redakcją J. R. Paśko >> [czytaj online](#)

MAŁE EKSPERYMENTY, WIELKIE ODKRYCIA

praktyka eksperymentalna w edukacji przyrodniczej

Marcin Zaród >> [czytaj online](#)

PRZYRODA : METODY NAUCZANIA, SCENARIUSZE ZAJĘĆ, DOŚWIADCZENIA I EKSPERYMENTY

zestawienia bibliograficzne książek i artykułów z czasopism dostępnych w Bibliotece Pedagogicznej

im. gen. bryg. prof. Elżbiety Zawackiej w Toruniu oraz publikacji dostępnych w internecie >> [czytaj online](#)

Strony WWW

MINISTERSTWO ŚRODOWISKA DLA NAUCZYCIELI

EDUKACJA W KONTAKCIE Z PRZYRODĄ

PRZEDSZKOLA.EDU.PL

SCHOLARIS PORTAL WIEDZY DLA NAUCZYCIELI

POLSKIE STOWARZYSZENIE NAUCZYCIELI PRZEDMIOTÓW PRZYRODNICZYCH