

Barbara Marzęcka

"Dziecko w poezji dla dzieci",
Bogusław Żurkowski, "Zeszyty
Naukowe WSP Opole S.A. Filologia
Polska XVI : [recenzja]

Biuletyn Polonistyczny 22/2 (72), 252

1979

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

/II/ ŻURAKOWSKI Bogusław: Dziecko w poezji dla dzieci. "Zeszyty Naukowe WSP Opolc". S.A. Filologia Polska XVI, s. 181-192.

Omawiając poezję dla dzieci, zwraca autor uwagę na jej ambiwalentny charakter - tendencja pedagogiczna łączy się tu w różny sposób z tendencją sentymentalną. Cechą specyficzną stylistyki gatunku jest prostota, wynikająca z intencji przystosowania wypowiedzi artystycznej do wyobraźni i świadomości dziecka. Określa ją autor terminem "paidia" i jest ona - jego zdaniem - nieodłączną cechą artystycznie wartościowej poezji dla dzieci.

BP/72/72

B.M.

/III/ BIBLIOGRAFIA CZASOPISM I WYDAWNICTW ZBIOROWYCH 1972-1974. Czasopisma nowe, zawieszane i zmieniające tytuł. Oprac. H. Bigoszewiczowa, L. Dyboliczowa, J. Pietrzykowska. Red. L. Dyboliczowa. Warszawa 1978, BN, Instytut Bibliograficzny, ss. 268, zł 65,-

Bibliografia zawiera pełny opis bibliograficzny tylko tych czasopism (dzienniki, tygodniki, miesięczniki, kwartalniki, roczniki), wydawnictw periodycznych (kalendarze i biuletyny) i wydawnictw zbiorowych, które w latach 1972-1974 zaczęły się ukazywać, przestały się ukazywać lub zmieniły tytuł. W rejestrze pominięto: gazety zakładowe, uczelniane, kościelne, biuletyny przeznaczone do użytku wewnętrznego, jednodniówki. W bibliografii zachowano układ alfabetyczny. Publikację zaopatrzone w indeksy: klasowy, instytucji, miejsc wydania czasopism, redaktorów.

BP/72/73

E.M.