

## **ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI MATEMATYCZNYCH MŁODSZYCH UCZNIÓW- zestawienie bibliograficzne w wyborze za lata 1989-2015**

**BEZ** matematyki kariery nie zrobisz: IV Seminarium: efekty wsparcia Europejskiego Funduszu Społecznego w rozwijaniu kompetencji kluczowych w województwie pomorskim, 26-27 marca 2015 r./ [kom. red. Antoni Augustynowicz et al.; aut. Antoni Augustynowicz, Agnieszka Demby, Adrian Karpowicz et al.]; Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego.- Gdańsk: Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego, 2015.- ISBN 978-83-63800-95-6

**Sygn. 40972**

**DLACZEGO** dzieci nie potrafią się uczyć matematyki/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska.- Warszawa: Inst. Wydaw. Zw. Zawodowych, 1989.- ISBN 83-202-0778-9

**Sygn. 31940, 31941**

**DZIECI** ze specyficznymi trudnościami w uczeniu się matematyki: przyczyny, diagnoza, zajęcia korekcyjno-wyrównawcze/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska.- Wyd. 2 popr. i uzupełn.- Warszawa: Wydaw. Szk. i Pedagog., 1994.- ISBN 83-02-05336-8

**Sygn. 33934, 34306, 34307, 34679**

**DZIECIĘCA** matematyka: edukacja matematyczna w domu, w przedszkolu i w szkole : pomoce do zajęć/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Ewa Zielińska.- Warszawa: Wydaw. Szk. i Pedagog., 1997.- ISBN 83-02-06487

**Sygn. 35297**

**DZIECKO** sześćioletnie w szkole: praca zbiorowa/ red. Joanna Karczewska, Małgorzata Kwaśniewska.- Kielce: Wydaw. Pedagogiczne ZNP, cop. 2009.- ISBN 978-83-7173-208-9

**Sygn. 39981**

**EDUKACJA** małego dziecka. T. 2, Wychowanie i kształcenie w praktyce: praca zbiorowa/ red. Ewa Ogrodzka-Mazur, Urszula Szuścik, Małgorzata Zalewska-Bujak.- Cieszyn: Wydział Etnologii i Nauk o Edukacji Uniwersytetu Śląskiego; Kraków: Oficyna Wydawnicza Impuls, 2010.- ISBN 978-83-7587-468-6.- ISBN 978-83-7587-466-2

**Sygn. 39758/2**

**EDUKACJA** małego dziecka: praca zbiorowa. T. 3, Nowe konteksty, poglądy i doświadczenia/ red. Ewa Ogrodzka-Mazur [et al.]- Bielsko-Biała: Wydział Nauk Humanistycznych i Studiów Międzynarodowych Wyższej Szkoły Administracji; Kraków: Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2010.- ISBN 978-83-7587-468-6.- ISBN 978-83-7587-467-9

**Sygn. 39758/3**

**EDUKACJA** małego dziecka: praca zbiorowa. T. 6, Wybrane obszary aktywności/ red. Ewa Ogrodzka-Mazur, Urszula Szuścik, Arkadiusz Wąsiński.- Bielsko-Biała [etc.]: Wyższa Szkoła Administracji. Wydział Nauk Humanistycznych i Społecznych [etc.], 2013.- ISBN 978-83-7587-468-6.- SBN 978-83-7850-424-5

**Sygn. 39758/6**

**EDUKACJA** matematyczna w klasie I: książka dla nauczycieli i rodziców: cele i treści kształcenia, podstawy psychologiczne i pedagogiczne oraz opisy zajęć z dziećmi: praca zbiorowa / pod red. Edyty Gruszczyk-Kolczyńskiej; [aut.: Edyta Gruszczyk-Kolczyńska et al.- Kraków: CEBP 24.12, 2014.- ISBN 978-83-64631-12-2

**Sygn. 40948**

**EDUKACJA** w systemie Montessori: podręcznik dla nauczycieli i studentów. T. 1 / Sabina Guz.- Lublin : UMCS, 1998.- ISBN 83-227-1237-5

**Sygn. 35966/1**

**EDUKACJA** w systemie Montessori : podręcznik dla nauczycieli i studentów. T. 2 / Sabina Guz.- Lublin : UMCS, 1998.- ISBN 83-227-1237-5

**Sygn. 35966/2**

**JAK** nauczyć dzieci sztuki konstruowania gier?: metodyka, scenariusze zajęć oraz wiele ciekawych gier i zabaw/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Krystyna Dobosz, Ewa Zielińska.- Warszawa: Wydaw. Szk. i Pedag., 1996.- ISBN 83-02-06084-4

**Sygn. 34724, 35102**

**JAK** pracować z uczniem zdolnym?: poradnik nauczyciela matematyki: praca zbiorowa/ pod red. Małgorzaty Mikołajczyk; [aut. Jacek Dymel et al.]- Warszawa: Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2012.- ISBN 978-83-62360-03-1

**Sygn. 40092, 40093, 40094**

**KIERMASZ** pomysłów: matematyka: klasy O-III: scenariusze lekcji i zajęć dla nauczycieli i rodziców/ oprac. Julia Matthews; tł. z ang. Ewa Łakoma, Mirosław Dąbrowski; il. Ken Stott.- Warszawa: Wydaw. Szk. i Pedag., 1992.- ISBN 83-02-05047-4

**Sygn. 33942**

**KLUBIK** Małego Matematyka: rozwijanie aktywności matematycznych uczniów I etapu edukacyjnego/ Bożena Rożek, Elżbieta Urbańska.- Warszawa: Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2012.- ISBN 978-83-62360-14-7

**Sygn. 40089, 40090, 40091**

**KSZTAŁCENIE** matematyczne w edukacji wczesnoszkolnej: poradnik dla nauczyciela/ Jerzy Nowik.- Wyd. 2 rozszerz.- Opole: Wydawnictwo Nowik, 2011.- ISBN 978-83-62687-05-3

**Sygn. 39839**

**MATEMATYCZNA** edukacja wczesnoszkolna: teoria i praktyka/ Zbigniew Semadeni, Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Gustaw Treliński, Beata Bugajska-Jaszczołt, Monika Czajkowska.- Kielce: Wydawnictwo Pedagogiczne ZNP, 2015.- ISBN 978-83-7173-309-3  
**Sygn. 41054**

**MATEMATYCZNA** szkoła marzeń: ćwiczenia dodatkowe: klasa I/ [red. Andrzej Pustuła.- Kielce: MAC Edukacja, cop. 2005.- ISBN 83-7315-745-X  
**Sygn. B 3258**

**MATEMATYCZNA** szkoła marzeń: ćwiczenia dodatkowe: klasa II/ [red. Andrzej Pustuła.- Kielce: MAC Edukacja, cop. 2005.- ISBN 83-7315-681-X  
**Sygn. B 3259**

**MATEMATYCZNA** szkoła marzeń: ćwiczenia dodatkowe: klasa III/ [red. Andrzej Pustuła.- Kielce: MAC Edukacja, cop. 2005.- ISBN 83-7315-686-0  
**Sygn. B 3371, B 3260**

**MATEMATYKA** dla dzieci: pomoc dla nauczycieli przedszkoli i klas I - III szkoły podstawowej: Z Jackiem w świat/ Krystyna Dąbek.- Opole: Wydawnictwo Nowik, 2015.- ISBN 978-83-62687-66-4  
**Sygn. 41055**

**MATEMATYKA** dla naszych dzieci: gry i zabawy rozwijające uzdolnienia matematyczne/ Marek Pisarski; il. Rafał Winiewicz.- Warszawa: Wydaw. "Eceri", 1992.- ISBN 83-900126-1-8  
**Sygn. 33427, 33439**

**MATEMATYKA** w szkołach waldorfskich: nauczanie wczesnoszkolne/ Ernst Schuberth; z jęz. niem. przeł. Barbara Kowalewska.- Kraków: Oficyna Wydawnicza Impuls, 2014.- Wyd. 2.- ISBN 978-83-7308-786-6.- ISBN 978-83-7850-552-5  
**Sygn. 40822**

**MYŚLENIE** matematyczne- zabawy i zadania dla starszych przedszkolaków: orientowanie się w przestrzeni: cechy wielkościowe i porównywanie wielkości: miary/ [red. Małgorzata Skura, Michał Lisicki].- Warszawa: Dr Josef Raabe Spółka Wydawnicza, [2014].- ISBN 978-83-8014-022-6  
**Sygn. 40911**

**NASZA** matematyka: zabawy i gry dydaktyczne/ Henryk Moroz.- Warszawa: BGW, 1991.- ISBN 83-7066-008-8  
**Sygn. 33269, 33270**

**O DZIECIACH** matematycznie uzdolnionych: książka dla rodziców i nauczycieli/ red. Edyta Gruszczyk-Kolczyńska.- Warszawa: Nowa Era, 2012.- ISBN 978-83-267-0613-4  
**Sygn. 40429**

**POMÓŻ** mi policzyć to samemu: matematyka w ujęciu Marii Montessori od lat trzech do klasy trzeciej/ Gabriela Badura-Strzelczyk.- Opole: Nowik, 2008.- ISBN 978-83-89848-680  
**Sygn. 38781**

**POZWÓLMY** dzieciom myśleć!: o umiejętnościach matematycznych polskich trzecioklasistów / Mirosław Dąbrowski.- Warszawa: Centralna Komisja Egzaminacyjna, 2007.- ISBN 83-7400-238-7  
**Sygn. 38928**

**PRACA** z uczniem zdolnym i słabym na matematyce/ Katarzyna Makowska.- Kielce: Wydawnictwo Pedagogiczne ZNP, 2010.- ISBN 978-83-7173-223-2  
**Sygn. 39779**

**RACHUNEK** pamięciowy w młodszych klasach szkoły podstawowej/ ćwiczenia zebrał i komentarzem opatrzył Jerzy Nowik.- Opole: "Nowik", 1994.- ISBN 83-900740-8-7  
**Sygn. 33863**

**ROZWIJANIE** kompetencji kluczowych uczniów w procesie edukacji wczesnoszkolnej/ red. nauk. Janina Uszyńska-Jarmoc, Barbara Dudel, Małgorzata Głoskowska-Sołdatow.- Kraków: Impuls; Białystok: Wydział Pedagogiki i Psychologii Uniwersytetu w Białymstoku, 2013.- ISBN 978-83-7850-087-2  
**Sygn. 40425**

**ROZWIJANIE** myślenia matematycznego młodszych uczniów/ Dorota Klus-Stańska, Alina Kalinowska, Adam Stański.- Warszawa: Żak, 2004.- ISBN 83-89501-23-6  
**Sygn. 39911**

**ROZWIJANIE** zainteresowań i zdolności matematycznych uczniów klas I-III szkoły podstawowej: poradnik dla nauczyciela/ Iwona Fechner-Sędzicka, Barbara Ochmańska, Wiesława Odrobina.- Warszawa: Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2012.- ISBN 978-83-62360-25-3  
**Sygn. 39953, 39954, 39955**

**SENSY** i bezsensy edukacji wczesnoszkolnej/ Dorota Klus-Stańska, Marzenna Nowicka.- Gdańsk: Harmonia Universalis, 2014.- Wyd. nowe popr. i uzup.- ISBN 978-83-7744-061-2  
**Sygn. 40426**

**TERAPIA** uspokajająca i rozwijająca dla dzieci: matematyka / Teresa Danielewicz [et al.]- Kielce: Wydawnictwo Jedność, cop. 2010.- ISBN 978-83-7660-260-8  
**Sygn. 40837**

**WIELKI** podręcznik dla nauczycieli przedszkoli i szkół podstawowych: teoria i scenariusze zabaw/ [aut. Carlos Gispert, José A. Vidal, Julia Millán.- Kielce: Wydawnictwo Jedność, 2014.- ISBN 978-83-7660-999-7  
**Sygn. 41074**

**WSPOMAGANIE** rozwoju umysłowego czterolatków i pięciolatków: książka dla rodziców, terapeutów i nauczycieli przedszkola/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Ewa Zielińska.- Warszawa: Wydaw. Szk. i Pedag., 2004.- ISBN 83-02-08922-2

**Sygn. 37657**

**WSPOMAGANIE** rozwoju umysłowego oraz edukacja matematyczna dzieci w ostatnim roku wychowania przedszkolnego i w pierwszym roku szkolnej edukacji: praca zbiorowa/ red. Edyta Gruszczyk-Kolczyńska.- Warszawa: Wydawnictwo Edukacja Polska, 2009.- ISBN 978-83-7635-067-7

**Sygn. 39763**

**WYBRANE** obszary edukacji matematycznej dzieci: poradnik dla nauczycieli klas I-III/ Agnieszka Nowak-Łojewska; oprac. graf. zadań Joanna Łojewska.- Warszawa: Ośrodek Rozwoju Edukacji, [2015]

**Sygn. 41085**

**ZABAWY** matematyczne: propozycje dla dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym/ Dorota Niewola.- Kraków: Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2012.-

ISBN 978-83-7850-159-6

**Sygn. 40843**

**ZAJĘCIA** dydaktyczno-wyrównawcze dla dzieci, które rozpoczną naukę w szkole/ Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Ewa Zielińska.- Warszawa: Wydaw. Eduk. Polska, 2009.-

ISBN 978-83-7635-002-8

**Sygn. 40053**

Opracowała Mariola Meyka  
Pruszcz Gdański, 17.12.2015