



Biblioteka Pedagogiczna w Sieradzu
ul. Jagiellońska 2, 98-200 Sieradz
tel./fax 043 822 31 64, 043 822 49 62, 043 822 80 20
www.bpsieradz.pl

Matematyka w szkołach ponadgimnazjalnych

(Podniesienie jakości kształcenia w zakresie umiejętności określonych w podstawie programowej)

Tematyczne zestawienie bibliograficzne
w wyborze, sporządzone w oparciu o zbiory
Biblioteki Pedagogicznej w Sieradzu

Oprac. mgr Barbara Krawczyk,
Wydział Wspierania Placówek
Oświatowych



Wydawnictwa zwarte

1. Aktywne metody w kształceniu matematycznym / Zdzisław Kierstein.- Opole : "Nowik", 2004.

(Matematyka)

ISBN 83-89848-09-0

Egz.: 600-021439-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Pajęczno

2. Czynniki oddziałujące na poziom uzdolnień : (na przykładzie uzdolnień matematycznych) / Kazimierz Kotlarski.- Poznań : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, 1990.

(Psychologia i Pedagogika - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ; nr 86)

ISBN 83-232-0290-7

Egz.: 900-089696-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz

3. Czynnościowe nauczanie matematyki / Helena Siwek.- Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 1998.

(Biblioteczka Metodyczna. Matematyka)

ISBN 83-02-06722-9

Egz.: 900-103797-00-0 , 900-103798-00-0 , 900-103796-00-0 , 500-020104-00-0 , 950-037120-00-0 , 950-037833-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Czytelnia Sieradz , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Zduńska Wola

4. Dokąd zmierzasz edukacjo? : o tendencjach i sytuacji w nauczaniu matematyki (i nie tylko w niej) / Ryszard Nowakowski.- Wrocław : Wydawnictwo Naukowo-Oświatowe Alef, 2005.

ISBN 83-910629-7-X

Egz.: 900-111929-00-0 , 900-111928-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Czytelnia Sieradz

5. Edukacja matematyczna i techniczna w szkole podstawowej, gimnazjum i liceum : matematyka, zajęcia techniczne, zajęcia komputerowe, informatyka / [aut. i in.] Zbigniew Semadeni.- [Warszawa] : Ministerstwo Edukacji Narodowej, [2009].

(Podstawa Programowa z Komentarzami ; T. 6)

Egz.: 900-116003-06-0 , 200-033512-00-0 , 500-022445-06-0 , 600-021178-06-0 , 700-029290-06-0 , 800-034259-06-0 , 950-041665-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz , Czytelnia Poddębice , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Pajęczno , Czytelnia Łask , Czytelnia Wieluń , Wypożyczalnia Zduńska Wola

6. Jak pracować z uczniem zdolnym? : poradnik nauczyciela matematyki : praca zbiorowa / red. Małgorzata Mikołajczyk.- Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2012.

ISBN 978-83-62360-03-1

Egz.: 900-118931-00-0, 900-118930-00-0, 900-118932-00-0, 200-034214-00-0, 200-034215-00-0, 200-034216-00-0, 500-022979-00-0, 500-022980-00-0, 500-022981-00-0, 600-021993-00-0, 600-021994-00-0, 600-021995-00-0, 600-021982-00-0, 700-030936-00-0, 700-030937-00-0, 800-035369-00-0, 800-035370-00-0, 800-035371-00-0, 950-043875-00-0, 950-043876-00-0, 950-043877-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Wypożyczalnia Poddębice , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Pajęczno, Wypożyczalnia Łask, Wypożyczalnia Wieluń, Wypożyczalnia Zduńska Wola



7. Matematyka 1 : wybrane scenariusze lekcji dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum : zakres podstawowy i rozszerzony / Zbigniew Blajerski [et al.]- Gdynia : "Operon", 2003.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-053-5

Egz.: 900-110692-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

8. Matematyka 1 : zakresy podstawowy i rozszerzony : przewodnik dla nauczyciela liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Maria Borowska.- Rumia : "Operon", 2002.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-87518-93-X

Egz.: 900-110691-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

9. Matematyka 1 : zakresy podstawowy i rozszerzony : testy sprawdzające dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Anna Baszanowska, Jagoda Forkiewicz.- Gdynia : "Operon", 2004.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-218-X

Egz.: 900-110737-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

10. Matematyka 2 : testy sprawdzające dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum : zakresy podstawowy i rozszerzony / Anna Baszanowska.- Gdynia : "Operon", 2004.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-293-7

Egz.: 900-111128-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

11. Matematyka 2 : zakresy podstawowy i rozszerzony : przewodnik dla nauczyciela liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Maria Borowska.- Gdynia : "Operon", 2003.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-009-8

Egz.: 900-110690-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

12. Matematyka 3 : zakresy podstawowy i rozszerzony : przewodnik dla nauczyciela liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Maria Borowska.- Gdynia : "Operon", 2004.

(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-291-0

Egz.: 900-111150-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz



13. Matematyka : innowacyjny program wspierania uzdolnień w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych / Sławomir Wójcik, Jerzy Janowicz, Zbigniew Lorkiewicz ; konsultacja Stanisława Socha, Maria Szczówka-Nowak ; [oprac. Dolnośląska Szkoła Wyższa na zlecenie Fundacji Edukacji Międzynarodowej].- Wrocław : Drukarnia KiD, 2013.

ISBN 978-83-63377-36-6

Egz.: 912-004045-00-0 , 512-000735-00-0 , 600-022152-00-0 , 962-000078-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Pajęczno , Czytelnia Zduńska Wola

14. Matematyka : klasa 2 : poradnik dla nauczyciela liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum : kształcenie w zakresie podstawowym / Małgorzata Trzeciak, Monika Jankowska.- Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2003.

ISBN 83-02-08642-8

Egz.: 912-003679-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

15. Matematyka : materiały pomocnicze dla nauczyciela : klasa I liceum i technikum / [aut. Agnieszka Winształ et al.] ; pod red. Elżbiety Kurczab.- Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2002.

ISBN 83-88409-40-9

Egz.: 900-110112-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

16. Matematyka : materiały pomocnicze dla nauczyciela : klasa II liceum i technikum / [aut. Agnieszka Winształ et al.] ; pod red. Elżbiety Kurczab.- Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, cop. 2003.

Egz.: 900-110113-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

17. Matematyka : nowa matura 2005 : zakresy podstawowy i rozszerzony : suplement dla nauczyciela liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Małgorzata Ludwikowska, Marcin Krawczyk.- Gdynia : "Operon", 2005.
(Szkoła XXI)

ISBN 83-7461-006-9

Egz.: 900-111118-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

18. Matematyka : program nauczania dla liceum ogólnokształcącego (w zakresach podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego i technikum (w zakresie podstawowym) / Henryk Pawłowski.- Gdynia : "Operon", 2003.
(Szkoła XXI)

ISBN 83-7390-049-7

Egz.: 912-003651-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

19. Matematyka : program nauczania dla szkoły średniej (liceum ogólnokształcącego, technikum i liceum zawodowego) / [oprac. zespół w składzie: Maciej Bryński et al.]- Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 1996.

ISBN 83-02-06496-3

Egz.: 900-100687-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz



20. Matematyka : program nauczania w liceach i technicach : zakres podstawowy / Krzysztof Kłaczko, Marcin Kurczab, Elżbieta Świda.- Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2002.

ISBN 83-89023-04-0

Egz.: 912-003566-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

21. Matematyka : program nauczania w liceach ogólnokształcących : zakres rozszerzony / Krzysztof Kłaczko, Marcin Kurczab, Elżbieta Świda.- Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2002.

ISBN 83-89023-05-9

Egz.: 912-003567-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

22. Matematyka : program nauczania w liceum ogólnokształcącym : kształcenie w zakresie rozszerzonym / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański.- Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, [2002].

Egz.: 912-003565-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

23. Matematyka : program nauczania w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum : kształcenie w zakresie podstawowym / Małgorzata Trzeciak.- Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, [2002].

Egz.: 912-003564-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

24. Matematyka : pytania, zadania, arkusze egzaminacyjne : zakresy podstawowy i rozszerzony / Irmina Herbut, Anna Olszańska.- Warszawa : Wydaw. Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, cop. 2004.

(Maturalnie, że Zdasz)

ISBN 83-02-09192-8

Egz.: 900-110977-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

25. Matematyka przyjemna i pożyteczna : klasa 1 : przewodnik metodyczny : szkoły ponadgimnazjalne - zakres podstawowy / Jacek Szuty, Eugeniusz Jakubas, Piotr Nodzyński.- Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2002.

ISBN 83-7195-425-5

Egz.: 900-110085-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

26. Matematyka przyjemna i pożyteczna : klasa 2 : przewodnik metodyczny : liceum ogólnokształcące - zakres rozszerzony / Piotr Nodzyński, Eugeniusz Jakubas, Jacek Szuty.- Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2003.

ISBN 83-7195-720-3

Egz.: 900-110086-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz



27. Matematyka przyjemna i pożyteczna : program nauczania : szkoły ponadgimnazjalne : zakres podstawowy / Eugeniusz Jakubas, Piotr Nodzyński, Jacek Szuty.- Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2002.

ISBN 83-7195-441-7

Egz.: 912-003578-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

28. Matematyka w szkole średniej profilu ogólnego : próba obiektywizacji oceny, zakres materiału, analiza treści, zadania na poziom wymagań koniecznych, prace klasowe / [aut. el al.] Jolanta Kuydowicz.- Łódź : F-ma Tomczak, [1997].

ISBN 83-85797-99-8

Egz.: 900-101533-00-0 , 900-098284-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Czytelnia Sieradz

29. Matematyka z Sensem : program nauczania matematyki w liceum ogólnokształcącym (podstawowy i rozszerzony), profilowanym, technikum / Ryszard Kalina, Tadeusz Szymański, Maria Woźniak.- Poznań : "Sens", 2002.

ISBN 83-86944-39-0

Egz.: 912-003569-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

30. Matematyka. Fizyka. Chemia : kompendium licealisty / aut. Tadeusz Ratusiński [et. al] ; oprac. red. Marta Pawlus.- Warszawa ; Bielsko-Biała : Wydawnictwo Szkolne PWN, [2014].

ISBN 978-83-262-2124-8

Egz.: 600-022168-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Pajęczno

31. Materiały dla nauczycieli matematyki szkół podstawowych i ponadpodstawowych / Franciszek Klorek.- Zielona Góra : CDN.O, 1989.

(Matematyka / Oddział Doskonalenia Nauczycieli w Zielonej Górze ; z. 7)

Egz.: 912-003053-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz

32. Materiały dla nauczycieli matematyki szkół podstawowych i ponadpodstawowych / red. Franciszek Klorek.- Zielona Góra : IKN ODN, 1989.

(Matematyka / Oddział Doskonalenia Nauczycieli w Zielonej Górze ; z. 6)

Egz.: 912-002942-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz

33. Materiały do zajęć z dydaktyki matematyki. Cz. 1 / pod red. Barbary Rabijewskiej.- Wrocław : Wydaw. Uniwersytetu Wrocławskiego, 1998.

ISBN 83-229-1711-2 (cz. 1)

Egz.: 500-020041-01-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Wieruszów



34. Materiały do zajęć z dydaktyki matematyki. Cz. 2 / pod red. Barbary Rabijewskiej.- Wrocław :
Wydaw. Uniwersytetu Wrocławskiego, 1999.

ISBN 83-229-1868-2 (Cz. 2)

Egz.: 500-020027-02-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Wieruszów

35. Materiały pomocnicze dla nauczycieli matematyki szkół podstawowych i
ponadpodstawowych do pracy z uczniami na lekcjach i na zajęciach pozalekcyjnych / pod
red. Franciszka Klorka.- Zielona Góra : IKN ODN, 1988.

(Matematyka / Instytut Kształcenia Nauczycieli im. Wł. Spasowskiego. Oddział
Dokształcania Nauczycieli w Zielonej Górze ; 4)

Egz.: 912-002686-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz

36. O nauczaniu matematyki : wykłady dla nauczycieli i studentów. T. 1. / Michał Szurek.-
Gdańsk : Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe, 2006.

ISBN 83-7420-052-9

Egz.: 200-031940-00-0 , 500-021919-00-0 , 800-034407-00-0 , 950-040396-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Poddębice , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Wieluń ,
Wypożyczalnia Zduńska Wola

37. O twórcze nauczanie - uczenie się matematyki / Anna Malenda.- Gdańsk : "Podkowa
Bis", 2001.

(Dydaktyka)

ISBN 83-88834-30-4

Egz.: 900-108787-00-0 , 900-108788-00-0 , 900-108786-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Czytelnia Sieradz

38. Oprogramowanie edukacyjne w Linuksie : matematyka, fizyka, chemia, informatyka :
praca zbiorowa / red. Marek Dudzicz.- Warszawa : "Mikom", 2004.

ISBN 83-7279-441-3

Egz.: 900-112598-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

39. Podstawy nauczania matematyki czyli Jak przybliżyć matematykę uczniom / Danuta
Zaremba.- Warszawa : Wydaw. Naukowo-Techniczne, 2006.

ISBN 83-204-3188-3

Egz.: 900-115092-00-0 , 200-034327-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Wypożyczalnia Poddębice

40. Praca z uczniem zdolnym i słabym na matematyce / Katarzyna Makowska.- Kielce :
Wydawnictwo Pedagogiczne ZNP, cop. 2010.

ISBN 978-83-7173-223-2

Egz.: 900-117624-00-0 , 500-022594-00-0 , 600-021925-00-0 , 800-035270-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Wypożyczalnia Wieruszów , Wypożyczalnia Pajęczno ,
Wypożyczalnia Wieluń



41. Propozycja kryteriów ocen z matematyki w szkole średniej / Barbara Podobińska, Kazimiera Skałuba.- Bielsko-Biała : "Dla Szkoły", cop. 1998.

ISBN 83-910366-1-8

Egz.: 900-108182-00-0 , 900-103943-00-0 , 700-025783-00-0

Lokalizacja: Wypożyczalnia Sieradz , Czytelnia Sieradz , Wypożyczalnia Łask

42. Sztuka matematyki : program nauczania matematyki : obejmuje kształcenie w zakresie podstawowym w trzyletnim liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum oraz kształcenie w zakresie rozszerzonym w liceum ogólnokształcącym i liceum profilowanym /Jacek Dymel, Katarzyna Piórek, Maria Żurek-Etgens.- Kraków : "Znak", 2002.

("Znak" dla Szkoły)

ISBN 83-240-0165-4

Egz.: 912-003590-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz

43. Wybór zadań z matematyki dla 12-latków wraz z nową metodą oceniania : Francja / pod red. Marii Klawe-Mazurowej ; [tł. Bartłomiej Włodarczyk].- Warszawa : Ministerstwo Edukacji Narodowej, 1999.

(Egzaminy, Sprawdziany i Testy z Państw Europejskich ; z. 3)

ISBN 83-7204-106-7

Egz.: 900-105743-00-0 , 200-029001-00-0

Lokalizacja: Czytelnia Sieradz , Wypożyczalnia Poddębice

Wydawnictwa ciągle

1. **PORA** na matematyczną rewolucję // Dyrektor Szkoły. - 2014, nr 4 (244), s. 45

2. AMBROCH, KRYSZYNA

DZIEWIĘĆ lekcji stereometrii w słabej klasie zasadniczej szkoły zawodowej (Część I) / Krystyna Ambroch // Matematyka. - 1998,Cz.1: nr 1, s. 29-42;

3. AMBROCH, KRYSZYNA

DZIEWIĘĆ lekcji stereometrii w słabej klasie zasadniczej szkoły zawodowej (Część II) / Krystyna Ambroch // Matematyka. - 1998, nr 2, s.100-109

4. BARTOL, WIKTOR

MATEMATYKA się liczy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartol, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waclaw Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

5. BIERNACKA-LANGER, ELŻBIETA

JAK UCZYĆ matematyki w zasadniczej szkole zawodowej specjalnej? / Elżbieta Biernacka-Langer, Małgorzata Głowacka // Szkoła Specjalna.- 2003, nr 4, s.229-234

6. BRYŃSKI, MACIEJ

MATEMATYKA.KLASA 1. Kształcenie w zakresie rozszerzonym. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(10-11)



7. BRYŃSKI, MACIEJ

MATEMATYKA w liceum - kształcenie w zakresie rozszerzonym / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(12-17)

8. CEBULA-JACKOWSKA, MAŁGORZATA

WSPIERAJMY dzieci uzdolnione matematycznie / Małgorzata Cebula-Jackowska // Nowa Szkoła. - 2013, nr 10 (718), s. 53-56

9. CIEŚLAR NATALIA

ROZWIJANIE kompetencji kluczowych na lekcjach matematyki / Natalia Cieślar, Joanna Samsel-Opalla // Nauczyciel i Szkoła. - 2010, nr 3, s.131-140

10. CZAJKOWSKA, MONIKA

EMOCJONALNO-MOTYWACYJNE postawy uczniów wobec zadań matematycznych / Monika Czajkowska // Matematyka. - 1997, nr 2, s.86-91

11. CZAJKOWSKA, MONIKA

POMIAR kompetencji nauczycieli matematyki / Monika Czajkowska // Edukacja. - 2013, nr 1, s.73-88

12. DAŁEK, KRYSZYNA

INDYWIDUALIZACJA nauczania matematyki - co to takiego? / Krystyna Dałek // Dyrektor Szkoły. - 2011, nr 2, s.71-74

13. MATEMATYKA

MATEMATYKA się liczy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartol, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłoś, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waław Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

14. DĄBEK, ANNA

PRACA z tekstem matematycznym / Anna Dąbek // Matematyka. - 2002, nr 2, s.91-94

15. DENDZIK, DOROTA

LEKCJA matematyki w pracowni multimedialnej / Dorota Dendzik // Edukacja Medialna. - 2002, nr 2, s.31-35

16. DOMNIK, IRENA

LIGA mistrzów...matematyki / Irena Domnik, Zofia Lewandowska // Edukacja i Dialog. - 2013, nr 5/6, s.50-53

17. DRÓBKA, NORBERT

MATEMATYKA.KLASA 1. Kształcenie w zakresie rozszerzonym : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(10-11)

18. DRÓBKA, NORBERT

MATEMATYKA w liceum - kształcenie w zakresie rozszerzonym / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(12-17)



19. DYBIEC, ZDZISŁAWA

BIUROKRATYCZNY moloch / Zdzisława Dybiec // Matematyka. - 2002, nr 3, s.145-149

20. GAŁĄZKA, KINGA

W ŚWIECIE logiki / Kinga Gałązka // Wszystko dla Szkoły. - 2000, nr 4, s.10-11

21. GASIK, MAŁGORZATA

ZASTOSOWANIE narzędzi TOC w języku angielskim, języku polskim i matematyce /
Małgorzata Gasik // Meritum. - 2012, nr 1, s.23-28

22. GŁOWACKA, ANNA

ROZKŁAD materiału nauczania matematyki w Technikum Ochrony Środowiska / Anna
Głowacka // Matematyka. - 1996, nr 4, s.231-237

23. GŁOWACKA, MAŁGORZATA

JAK UCZYĆ matematyki w zasadniczej szkole zawodowej specjalnej? / Elżbieta Biernacka-
Langer, Małgorzata Głowacka // Szkoła Specjalna. - 2003, nr 4, s.229-234

24. GRUSZCZYK-KOLCZYŃSKA, EDYTA

DZIECI uzdolnione matematycznie (cz. I) / Edyta Gruszczyk-Kolczyńska // Psychologia w
Szkołe. - 2011, nr 1, s.106-116

25. GRUSZCZYK-KOLCZYŃSKA, EDYTA

DZIECI uzdolnione matematycznie (cz. II) / Edyta Gruszczyk-Kolczyńska // Psychologia w
Szkołe. - 2011, nr 2, s.89-99

26. GRUSZCZYK-KOLCZYŃSKA, EDYTA

GŁÓWNE grzechy edukacji matematycznej / Edyta Gruszczyk-Kolczyńska // Psychologia w
Szkołe. - 2010, nr 2, s.109-123

27. HANDKE, MIROSLAW

MATEMATYKA "królową nauk". By ją polubić, trzeba zrozumieć / Mirosław Handke //
Wychowawca. - 2010, nr 6, s.5-7

28. JANKOWSKA, MONIKA

MATEMATYKA KLASA 1 : Kształcenie w zakresie podstawowym : podręcznik dla liceum
ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Małgorzata Trzeciak, Monika Jankowska
// Matematyka. - 2002, nr 3, s.(1-3)

29. JĘDRZEJEWSKI, JACEK M.

ROLA matematyki w wykształceniu współczesnego człowieka / Jacek M. Jędrzejewski //
Matematyka. - 1999, nr 4, s.212-213

30. KONDRAK, LILIANNA

CZY WARTO uczyć się matematyki po francusku? / Lilianna Kondrak // Języki Obce w Szkole.
- 2010, nr 6, s.126-133

31. KRAWCZYK-STĄŃDO, DOROTA

WSPOMAGANIE procesu dydaktycznego przez "e-pogotowie matematyczne" / Dorota
Krawczyk-Stańdo, Jacek Stańdo // Edukacja. - 2010, nr 2, s.115-119



32. KUTZLER, BERNHARD

KALKULATOR algebraiczny jako narzędzie pracy nauczyciela matematyki / Bernhard Kutzler // Matematyka. - 2000, nr 3, s.149-152

33. LAMCH, ROMAN

JAK PLANUJĘ nauczanie matematyki w liceum / Roman Lamch // Matematyka. - 1999, nr 3, s.161-167

34. LEWANDOWSKA, ZOFIA

LIGA mistrzów...matematyki / Irena Domnik, Zofia Lewandowska // Edukacja i Dialog. - 2013, nr 5/6, s.50-53

35. LISICKI, MICHAŁ

JAK NIE zatruć się pedagogicznym zakalcem / Małgorzata Skura, Michał Lisicki // Życie Szkoły. - 2008, nr 4, s.39-42

36. ŁAKOMA, EWA

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartoł, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waław Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

37. MALISZEWSKA, ANNA

MIĘDZYKRAJOWY Dzień Liczby PI (scenariusz otwartej lekcji matematyki dla uczniów klas I-II szkoły ponadgimnazjalnej oraz dla gimnazjalistów klas III) / Anna Maliszewska, Anna Rajkowska, Magdalena Olczyk // Wszystko dla Szkoły. - 2012, nr 9, s.4-5

38. MALISZEWSKA, ANNA

RACHUNEK różniczkowy na lekcjach matematyki w korelacji z przedmiotami zawodowymi (scenariusz zajęć dla uczniów technikum oraz dla klas licealnych z rozszerzoną matematyką) / Anna Maliszewska // Wszystko dla Szkoły. - 2007, nr 11, s.14

39. MALISZEWSKA, ANNA

SPRAWDŹ swoją inteligencję / Anna Maliszewska // Wszystko dla Szkoły. - 2007, nr 11, s.12-13

40. MIKOŁAJCZYK, MAŁGORZATA

BŁĘDY ucznia sprzymierzeńcem nauczyciela / Małgorzata Mikołajczyk // Matematyka. - 1998, nr 6, s.343-352

41. MIKOŁAJCZYK, MAŁGORZATA

METODA projektu / Małgorzata Mikołajczyk // Matematyka. - 2002, nr 1, s.(9-10)

42. MILCZEK, ZOFIA

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartoł, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waław Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)



43. MIŁOSZ, GRAŻYNA

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartol, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waclaw Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

44. OLCZYK, MAGDALENA

MIĘDZYNARODOWY Dzień Liczby PI (scenariusz otwartej lekcji matematyki dla uczniów klas I-II szkoły ponadgimnazjalnej oraz dla gimnazjalistów klas III) / Anna Maliszewska, Anna Rajkowska, Magdalena Olczyk // Wszystko dla Szkoły. - 2012, nr 9, s.4-5

45. OSTAFICZUK, ELŻBIETA

"(NIE)TRZEBA naprawdę być talentem" / Elżbieta Ostaficzuk, Grażyna Śleszyńska // Meritum. - 2010, nr 3, s.44-48

46. PATYK, ELŻBIETA

KRÓLOWA nauk bardziej przystępna? / Elżbieta Patyk // Edukacja i Dialog. - 2011, nr 1-2, s.46-49

47. PODLECKI, BOGDAN

METODY informatyczne w rękach nauczyciela matematyki / Bogdan Podlecki // Matematyka. - 1999, nr 1, s.60-61

48. POLASIAK GRAŻYNA

KOŁO matematyczne na miarę XXI wieku, czyli e-learning w pracy z uczniem uzdolnionym matematycznie / Grażyna Polasiak // Wszystko dla Szkoły. - 2010, nr 5, s.21

49. RAJKOWSKA, ANNA

MIĘDZYNARODOWY Dzień Liczby PI (scenariusz otwartej lekcji matematyki dla uczniów klas I-II szkoły ponadgimnazjalnej oraz dla gimnazjalistów klas III) / Anna Maliszewska, Anna Rajkowska, Magdalena Olczyk // Wszystko dla Szkoły. - 2012, nr 9, s.4-5

50. RINC, WOJCIECH

PRÓBY eliminowania stresów na lekcjach matematyki / Wojciech Rinc // Szkoła Specjalna. - 1997, nr 2, s.107-114

51. RUDAK, LESZEK

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartol, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waclaw Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

52. RYGAŁ, GRAŻYNA

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartol, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłosz, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Waclaw Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

53. SAMSEL-OPALLA, JOANNA

ROZWIJANIE kompetencji kluczowych na lekcjach matematyki / Natalia Cieślak, Joanna Samsel-Opalla // Nauczyciel i Szkoła. - 2010, nr 3, s.131-140



54. SIKORSKA, JOANNA

"KUMON" - źródłem alternatywnej edukacji matematycznej / Joanna Sikorska // Wychowanie na co Dzień. - 2007, nr 6, wkł. s. IV-VIII

55. SKURA, MAŁGORZATA

JAK NIE zatruć się pedagogicznym zakalcem / Małgorzata Skura, Michał Lisicki // Życie Szkoły. - 2008, nr 4, s.39-42

56. STANDE, OLGA

CZY MUSI być matura z matematyki ? / Olga Stände // Matematyka. - 1999, nr 3, s.148

57. STAŃDO, JACEK

WSPOMAGANIE procesu dydaktycznego przez "e-pogotowie matematyczne" / Dorota Krawczyk-Stańdo, Jacek Stańdo // Edukacja. - 2010, nr 2, s.115-119

58. STRÓŻYŃSKI, KLEMENS

MATEMATYKA - niekochane dziecko Edukacji / Klemens Stróżyński // Nowa Szkoła. - 2005, nr 2, s.14-16

59. SZYMAŃSKI KAROL

MATEMATYKA.KLASA 1. Kształcenie w zakresie rozszerzonym. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(10-11)

60. SZYMAŃSKI, KAROL

MATEMATYKA w liceum - kształcenie w zakresie rozszerzonym / Maciej Bryński, Norbert Dróbka, Karol Szymański // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(12-17)

61. ŚLESZYŃSKA, GRAŻYNA

"(NIE)TRZEBA naprawdę być talentem" / Elżbieta Ostaficzuk, Grażyna Śleszyńska // Meritum. - 2010, nr 3, s.44-48

62. ŚWIĄDER, RENATA

PRACA w grupach w szkole średniej / Renata Świąder // Matematyka.- 1998, nr 5, s.287-288

63. TROJAN, ELŻBIETA

JAK EFEKTYWNIIE uczyć matematyki? (zestawienie bibliograficzne w wyborze) / Elżbieta Trojan // Wychowawca. - 2010, nr 6, s.29

64. TROJAN, ELŻBIETA

SPECYFICZNE problemy w uczeniu się matematyki (zestawienie bibliograficzne) / Elżbieta Trojan // Wszystko dla Szkoły. - 2012, nr 9, s.22-23

65. TRZECIAK, MAŁGORZATA

MATEMATYKA KLASA 1 : Kształcenie w zakresie podstawowym : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Małgorzata Trzeciak, Monika Jankowska // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(1-3)

66. TRZECIAK MAŁGORZATA

MATEMATYKA w liceum i technikum - kształcenie w zakresie podstawowym / Małgorzata Trzeciak // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(4-6)



67. TURSKA, DOROTA

POCZUCIE autoskuteczności w matematyce uczniów i uczennic / Dorota Turska // Kultura i Edukacja. - 2013, nr 3, s.98-115

68. WIKŁACZ, JOANNA

WPLYW zaburzeń percepcji wzrokowej i koordynacji wzrokowo-ruchowej na uczenie się matematyki / Joanna Wikłacz // Nauczyciel i Szkoła. - 2000, nr 1, s.72-82

69. WOJCIECHOWSKA, LEOKADIA EWA

DROGA dopiero się zaczęła / Leokadia Ewa Wojciechowska // Wychowawca. - 2010, nr 6, s.12-13

70. WUCZYŃSKA, KRYSZYNA

ZA USTNYM egzaminem maturalnym z matematyki / Krystyna Wuczyńska // Matematyka. - 1999, nr 2, s.80-81

71. ZAJDEL, KRZYSZTOF

METODY aktywizujące w nauczaniu matematyki / Krzysztof Zajdel // Dyrektor Szkoły. - 2004, nr 10, s.38-40

72. ZAWADOWSKI, WACŁAW

MATEMATYKA się liczy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego, technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) / Wiktor Bartoł, Krystyna Dałek, Ewa Łakoma, Zofia Milczek, Grażyna Miłoś, Leszek Rudak, Grażyna Rygał, Wacław Zawadowski // Matematyka. - 2002, nr 3, s.(18-20)

73. ZAWADOWSKI, WACŁAW

WPLYW współpracy międzynarodowej na nauczanie matematyki w Polsce / Wacław Zawadowski // Edukacja. - 2010, nr 1, s.23-32

74. ZIĘBA, ELŻBIETA

ZABURZENIA psychomotoryczne uczniów a nauczanie matematyki / Elżbieta Zięba // Wychowanie na co Dzień. - 2003, nr 4/5, wkł. s. X-XI