

## **NAUCZANIE INFORMATYKI**

(zestawienie bibliograficzne w wyborze za lata 2000-2007)

### **Wydawnictwa zwarte**

1. BARON-POLAŃCZYK, Eunika  
Multimedialne materiały dydaktyczne : projektowanie i wykorzystywanie w edukacji techniczno-informatycznej / Eunika Baron-Polańczyk ; [Uniwersytet Zielonogórski]. – Zielona Góra : Oficyna Wydawnicza UZ, 2006. – 269 s.
2. BATOROWSKA, Hanna  
Technologia informacyjna w kształceniu ogólnym : wybrane zagadnienia dla dyrektorów, nauczycieli i bibliotekarzy szkolnych / Hanna Batorowska. – Kraków : Wydaw. Zakonu Pijarów, 2001. – 154 s.
3. BEDNAREK, Józef  
Multimedia w kształceniu / Józef Bednarek. – Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, cop. 2006. – S. 165-184: Czym jest edukacja informatyczna i czytelniczo-medialna
4. BEDNAREK, Józef  
Multimedia w kształceniu / Józef Bednarek. – Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, cop. 2006. – S. 193-209: Jakie jest zastosowanie mediów w edukacji specjalnej
5. BUCHERT, Małgorzata  
Technologia informacyjna : program nauczania dla liceów i techników / Małgorzata Buchert, Zbigniew Zwoliński. – Poznań : "eMPi2", 2002. – 27 s.
6. BUJNOWSKI, Ireneusz  
Informatyka : podręcznik : szkoły ponadgimnazjalne : zakres rozszerzony. T. 2 / Ireneusz Bujnowski, Zbigniew Talaga. – Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2003. – 218 s.
7. BUJNOWSKI, Ireneusz  
Informatyka : szkoły ponadgimnazjalne : zakres rozszerzony : program / Ireneusz Bujnowski, Zbigniew Talaga. – Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2003. – 44 s.
8. EDUKACJA ogólnotechniczna na przełomie XX i XXI wieku : praca zbiorowa z okazji 70-lecia urodzin i 48-lecia pracy zawodowej prof. zw. dra hab. inż. Kazimierza Uździckiego / [red. nauk. Maria Jakowiecka, Kazimierz Uździcki]. – Kraków : "Impuls", 2003. – 541 s.
9. FRANCUZ, Tomasz  
Zagadnienia maturalne z informatyki. T. 1 / Tomasz Francuz,

- Marcin Szeliga. – Wyd. 2 . – Gliwice : "Helion", cop. 2006. – 333 s.
10. FRANCUZ, Tomasz  
Zagadnienia maturalne z informatyki. T. 2 / Tomasz Francuz, Marcin Szeliga. – Wyd. 2. – Gliwice : "Helion", cop. 2006. – 229 s.
  11. HERMANOWSKA, Grażyna  
Technologia informacyjna : program nauczania w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Grażyna Hermanowska, Wojciech Hermanowski. – Gdynia : "Operon", 2004. – 24 s.
  12. HERMANOWSKA, Grażyna  
Technologia informacyjna : zakres podstawowy : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum / Grażyna Hermanowska, Wojciech Hermanowski. – Gdynia : "Operon", 2004. – 262 s.
  13. INFORMATYCZNE przygotowanie nauczycieli : dylematy kształcenia ustawicznego / pod red. Jacka Migdałka i Barbary Kędzierskiej. – Kraków : "Rabid", 2001. – 231 s.
  14. INFORMATYCZNE przygotowanie nauczycieli : konkurencja edukacji informatycznej / pod red. Jacka Migdałka i Barbary Kędzierskiej. – Kraków : "Rabid", 2002. – 429 s.
  15. INFORMATYCZNE przygotowanie nauczycieli : kształcenie zdalne - uwarunkowania, bariery, prognozy / pod red. Jacka Migdałka i Barbary Kędzierskiej. – Kraków : "Rabid", 2003. – 484 s.
  16. INFORMATYCZNE przygotowanie nauczycieli w okresie zmian i transformacji / pod red. Jacka Migdałka i Barbary Kędzierskiej. – Kraków : "Rabid", 2002. – 369 s.
  17. INFORMATYKA : kształcenie w zakresie rozszerzonym : poradnik dla nauczycieli / Ewa Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2004. – 414 s.
  18. INFORMATYKA : podręcznik dla liceum ogólnokształcącego : kształcenie w zakresie rozszerzonym. Cz. 2 / Ewa Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2003. – 279 s.
  19. INFORMATYKA : podręcznik dla ucznia gimnazjum / Ewa Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 2000. – 308 s.
  20. INFORMATYKA : poradnik dla nauczyciela gimnazjum / Ewa Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 2000. – 245 s.
  21. JUSZCZYK, Stanisław  
Metodyka nauczania informatyki i TI w szkole podstawowej i gimnazjum : wybrane aspekty pedagogiczne i psychologiczne /

- Stanisław Juszczak // W: Dydaktyka informatyki i technologii informacyjnej / Stanisław Juszczak, Janusz Janczyk, Danuta Morańska, Marcin Musioł. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2003. – S. 427-453
22. JUSZCZYK, Stanisław  
Dydaktyka informatyki i technologii informacyjnej / Stanisław Juszczak [oraz] Janusz Janczyk, Danuta Morańska, Marcin Musioł. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2003. – 563 s.
  23. KAMIŃSKI, Bogdan  
Przetwarzanie informacji : podręcznik : liceum o profilu zarządzanie informacją. Cz. 1, Przetwarzanie tekstu, przetwarzanie obrazu / Bogdan Kamiński. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2004. – 272 s.
  24. KĘDZIERSKA, Barbara  
Informatyczne kształcenie i doskonalenie nauczycieli / Barbara Kędzińska. – Kraków : Wydaw. Naukowe Akademii Pedagogicznej, 2005. – 177 s.
  25. KILIŃSKA, Bożena  
Innowacja dotycząca korelacji matematyki i informatyki / Bożena Kiljańska, Anna Konstantynowicz, Małgorzata Olech // W: Pedagogika w działaniu społecznym / red. Tadeusz Dyrda, Sylwester Scisłowicz. – Ostrowiec Świętokrzyski : Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Wyższej Szkoły Biznesu i Przedsiębiorczości, 2004. – S. 291-295
  26. KISIELEWICZ, Andrzej  
Wprowadzenie do informatyki / Andrzej Kisielewicz. – Gliwice : "Helion", cop. 2002. – 162 s.
  27. KŁOSIŃSKA, Tatiana  
Wykorzystanie technologii informacyjnej w kontekście wychowania przedszkolnego / Tatiana Kłosińska // W: Edukacja przedszkolna w teorii i praktyce / pod red. Stanisławy Włoch. – Opole : Wydaw. Uniwersytetu Opolskiego, 2006. – S. 243-252
  28. KOBĄ, Grażyna  
Informatyka : podstawowe tematy : nie tylko dla gimnazjum / Grażyna Koba. – Wyd. 2, (3 dodr.). – Warszawa Wrocław : Wydaw. Szkolne PWN, 2000. – 215 s.
  29. KRAWCZYŃSKI, Edward  
Technologia informacyjna : program nauczania, przewodnik metodyczny : zasadnicza szkoła zawodowa / Edward Krawczyński, Maria Wilk. – Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2003. – 82 s.
  30. KRAWCZYŃSKI, Edward  
Technologia informacyjna : przewodnik metodyczny : szkoły ponadgimnazjalne : zakres podstawowy / Edward Krawczyński,

- Zbigniew Talaga, Maria Wilk. – Wyd. 1, 2 dodr. – Warszawa :  
Wydaw. Szkolne PWN, 2003. – 55 s.
31. KRAWCZYŃSKI, Edward  
Technologia informacyjna : zasadnicza szkoła zawodowa :  
podręcznik / Edward Krawczyński, Zbigniew Talaga, Maria Wilk. –  
Warszawa : Wydaw. Szkolne PWN, 2003. – 171 s.
  32. KRAWCZYŃSKI, Edward  
Technologia informacyjna nie tylko dla uczniów : zbiór zadań :  
szkoły ponadgimnazjalne : zakres podstawowy / Edward  
Krawczyński, Zbigniew Talaga, Maria Wilk. – Warszawa : Wydaw.  
Szkolne PWN, 2003. – 159 s.
  33. KWAŚNY, Bożena  
Informatyka w ćwiczeniach dla gimnazjum / Bożena Kwaśny,  
Andrzej Szymczak, Maciej Wiłun. – Warszawa Wrocław : Wydaw.  
Szkolne PWN, 2003. – 221 s.
  34. LEKCJE z komputerem : informatyka : podręcznik dla ucznia  
szkoły podstawowej : klasy 4-6 / W. Jochemczyk [et al.]. –  
Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2004. –  
223 s.
  35. LEKCJE z komputerem : informatyka : poradnik dla nauczyciela i  
program nauczania w szkole podstawowej : (klasy 4/6) /  
W. Jochemczyk [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne  
i Pedagogiczne, cop. 2004. – 159 s.
  36. LEKCJE z komputerem : poradnik dla nauczyciela i program  
nauczania dla gimnazjum / Wanda Jochemczyk [et al.]. –  
Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2003. –  
32 s.
  37. LEWICKI, Jacek  
Informatyka w szkole : poradnik dla nauczyciela / Jacek Lewicki. –  
Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2001. – 64 s.
  38. METODYKA nauczania informatyki w szkole : materiały  
metodyczne dla nauczycieli informatyki oraz słuchaczy  
nauczycielskich studiów podyplomowych z informatyki / pod red.  
Stanisława Juszczyka. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop.  
2001. – 279 s.
  39. MINCEWICZ, Krzysztof  
Technika z informatyką i wychowaniem komunikacyjnym : zeszyt  
ćwiczeń dla uczniów klasy 2 gimnazjum / Krzysztof Mincewicz. –  
Warszawa : "Juka", 2000. – 64 s.
  40. MINISTERSTWO Edukacji Narodowej o edukacji informatycznej /  
[zeszyt oprac. Jerzy Dałek et al.]. – Warszawa : Ministerstwo  
Edukacji Narodowej, 2001. – 96 s.

41. MIRECKA, Ewa  
Wyszukiwanie, selekcjonowanie i gromadzenie informacji :  
podręcznik : liceum o profilu zarządzanie informacją. Cz. 2,  
Gromadzenie informacji, zarządzanie bazami danych – część  
pierwsza, serwis WWW – język HTML / Ewa Mirecka, Tomasz  
Chrzanowski, Tomasz Kozubek. – Warszawa : Wydawnictwa  
Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2003. – 177 s.
42. MUSIOŁ, Marcin  
Wychowanie na lekcjach informatyki i technologii informacyjnej /  
Marcin Musioł // W: Dydaktyka informatyki i technologii  
informacyjnej / Stanisław Juszczak [oraz] Janusz Janczyk, Danuta  
Morańska, Marcin Musioł. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop.  
2003. – S. 327-334
43. NAUKA z komputerem : książka dla ucznia gimnazjum / Ewa  
Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne  
i Pedagogiczne, cop. 2001. – 184 s.
44. NAUKA z komputerem : poradnik dla nauczycieli gimnazjum / Ewa  
Gurbiel [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne  
i Pedagogiczne, cop. 2001. – 80 s.
45. PEDAGOGIKA @ środki informatyczne i media / pod red. Macieja  
Tanasia ; Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP w Warszawie. –  
Warszawa : WSP ZNP Kraków : "Impuls", 2004. – 212 s.
46. PODSTAWY technologii informacyjnej i informatyki w przykładach i  
zadaniach / pod red. Beaty Byliny, Jarosława Byliny, Jerzego  
Mycki. – Lublin : Wydaw. Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej,  
2007. – 355 s.
47. RAPPE, Anna  
O etycznych aspektach nauczania informatyki w szkołach / Anna  
Rappe // W: O wyższą jakość egzaminów szkolnych. Cz. 1, Etyka  
egzaminacyjna i zagadnienia ogólne : XII Krajowa Konferencja  
Diagnostyki Edukacyjnej, Lublin, 9-11 października 2006 r. / pod  
red. Bolesława Niemierki i Marii Krystyny Szmigel. – Lublin: Grupa  
Tomami, 2006. – S. 266-272
48. ROLA i miejsce technologii informacyjnej w okresie reform  
edukacyjnych w Polsce / pod red. Tadeusza Lewowickiego  
i Bronisława Siemienieckiego. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek,  
2002. – 466 s.  
Materiały z konferencji "Technologia informacyjna w zmieniającej  
się edukacji"
49. SZCZYPKA, Edward  
Internet, grafika, algorytmy : ćwiczenia do informatyki dla klas  
1 – 3 gimnazjum / Edward Szczypka, Jacek i Romana Urbaniec. –  
Kraków : Wydawnictwa Edukacyjne, 2001. – 100 s.

50. SZELIGA, Marcin  
Pracownia komputerowa : poradnik dla nauczyciela / Marcin Szeliga. – Gliwice : "Helion", cop.2003. – 84 s.
51. TAMBORSKI, Tomasz  
Przetwarzanie informacji : podręcznik : liceum o profilu zarządzanie informacją. Cz. 2, Przetwarzanie dźwięku, przetwarzanie strumieniowe / Tomasz Tamborski. – Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, cop. 2004. – 125 s.
52. TECHNOLOGIA informacyjna : podręcznik do kształcenia podstawowego w liceach i technikach / pod red. Andrzeja Walata. – Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2002. – 196 s.
53. TECHNOLOGIA informacyjna : program kształcenia w zakresie podstawowym do liceów ogólnokształcących, liceów profilowanych oraz techników / pod red. Andrzeja Walata. – Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2002. – 23 s.
54. TECHNOLOGIA informacyjna w polskiej edukacji / red. Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2002. – 119 s.
55. WALAT, Wojciech  
Zestaw rocznych planów dydaktycznych dla nauczycieli techniki-informatyki / Wojciech Walat. – Rzeszów : "Fosze", cop. 2000. – 60 s.
56. WOODS, R. J.  
WINDOWS 98/2000/Me : książka nauczyciela z ćwiczeniami do kopiowania / R. J. Woods. – Warszawa : "RM", cop. 2001. – 61 s.  
Nauczanie informatyki
57. WSPÓŁCZESNA technologia informacyjna i edukacja medialna / red. Tadeusz Lewowicki, Bronisław Siemieniecki. – Toruń : Wydaw. Adam Marszałek, cop. 2005. – 565 s.

### **Artykuły z czasopism**

58. ADAMSKA, Dorota  
Ścieżka prozdrowotna na lekcjach informatyki / Dorota Adamska // *Biologia w Szkole*. – 2004, nr 1, s. 39-41
59. BARCZEWSKA, Ewa  
W pracowni komputerowej / Ewa Barczewska // *Życie Szkoły*. – 2006, nr 5, s. 41-43
60. CHOROSZEWSKA, Anna  
Wstawianie i formatowanie kolumn – tworzenie folderu szkoły : propozycja lekcji dla klasy VI / Anna Choroszevska // *Wszystko dla Szkoły*. – 2006, nr 1, s. 22

61. FIEDUCIK, Jolanta  
Tworzenie testów z informatyki przy pomocy formularzy :  
(instrukcja obsługi) / Jolanta Fieducik // *Wychowanie Techniczne  
w Szkole.* – 2006, nr 3-4, s. 35-40
62. FURMANEK, Marek  
Technologie informacyjne – cel czy narzędzie? : kształcenie  
informatyczne pedagogów i nauczycieli / Marek Furmanek,  
Wielisława Osmańska-Furmanek // *Chowanna.* – 2003, t. 1,  
s. 132-149
63. GAŃKO-KARWOWSKA , Mariola  
B2i jako wyznacznik kompetencji informatycznej uczniów szkół  
podstawowych – propozycje francuskie / Mariola Gańko-  
Karwowska // *Edukacja Medialna.* – 2003, nr 2, s. 30-33
64. GRUS, Anna  
Wykonujemy obliczenia na kalkulatorze : scenariusz lekcji  
z informatyki w klasie IV / Anna Grus // *Wychowanie Techniczne  
w Szkole.* – 2002, nr 1, s. 40-42
65. JĘDRZEJEK, Małgorzata  
Pasowanie na komputeroludka / Małgorzata Jędrzejek // *Życie  
Szkoły.* – 2001, nr 8, s. 482-485
66. JOCHEMCZYK, Wanda  
Egzamin maturalny z informatyki : jak było, jest i będzie / Wanda  
Jochemczyk, Małgorzata Rostowska // *Meritum.* – 2006/2007, nr  
3-4, s. 38-40
67. JOŃSKI, Tomasz  
Nowoczesna koncepcja nauczania informatyki / Tomasz Joński //  
*Ad rem.* – 2006, nr 7, s. 14-15
68. KIJKOWSKA-WIŚLIŃSKA, Zofia  
Zadanie zintegrowane z geografii i informatyki / Zofia Kijkowska-  
Wiślińska // *Geografia w Szkole.* – 2004, nr 3, s. 23-28
69. KONCA, Halina  
Wyszukiwanie informacji na stronach internetowych : scenariusz  
lekcji z informatyki / Halina Konca // *Wychowanie Techniczne  
w Szkole.* – 2001, nr 5, s. 54-56
70. KOPROWSKA, Dorota  
Edukacja informatyczna i e-learning w zarządzaniu  
mikroprzedsiębiorstwem / Dorota Koprowska // *Edukacja  
Ustawiczna Dorosłych.* – 2007, nr 3, s. 30-39
71. KORDOS, Marek  
Informatyka : czego i kogo uczyć? / Marek Kordos // *Matematyka.*  
– 2006, nr 2, s. 36-39
72. KORPIKIEWICZ, Wiesław  
Scenariusz zajęć techniki - informatyki w klasie IV do programu

- nauczania DKW-4014-491/A-70/2000/HK / Wiesław Korpikiewicz  
*// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2002, nr 2, s. 25-27
73. KORPIKIEWICZ, Wiesław  
Scenariusz zajęć z techniki-informatyki w klasie V / Wiesław Korpikiewicz *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2002, nr 3, s. 17-20
74. KOWALSKA, Henryka  
Autorski program nauczania informatyki w klasie III Gimnazjum Nr 3 w Tomaszowie Maz. / Henryka Kowalska *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2005, nr 5, s. 47-49
75. KOWALSKA, Henryka  
Konspekt lekcji informatyki w klasie IV szkoły podstawowej / Henryka Kowalska *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2002, nr 3, s. 46-47
76. KOWALSKA, Renata  
Propozycja zajęć z plastyki w korelacji z informatyką i techniką / Renata Kowalska *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2002, nr 2, s. 38-41
77. KOZŁOWSKA, Barbara  
"Przerzuć/obróć" : scenariusz lekcji informatyki dla klasy III / Barbara Kozłowska *// Wszystko dla Szkoły.* – 2005, nr 12, s. 8-10
78. KURGAN, Beata  
Scenariusze lekcji z informatyki dla gimnazjum / Beata Kurgan *// Aura.* – 2002, nr 11, dod. s. 5-8  
Scenariusze nagrodzone w konkursie pt. "Jak integruję problematykę ekologiczną z moim przedmiotem?"
79. LANGFORT, Ewelina  
Sala nie tylko do nauczania informatyki... : grafika komputerowa – logo szkoły / Ewelina Langfort, Anna Dobrzańska *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2001, nr 3, s. 29-32
80. LIPOWICZ-ORŁOWSKA, Iwona  
Sprawdzian z edytora tekstu i ocena stron internetowych / Iwona Lipowicz-Orłowska *// Edukacja i Dialog.* – 2006, nr 5, s. 20-25
81. LIS, Barbara  
Przyczyny powodzeń i niepowodzeń szkolnych z techniki i informatyki w szkole podstawowej. Cz. 1 / Barbara Lis *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2003, nr 4, s. 5-7
82. LIS, Barbara  
Przyczyny powodzeń i niepowodzeń szkolnych z techniki i informatyki w szkole podstawowej. Cz. 2 / Barbara Lis *// Wychowanie Techniczne w Szkole.* – 2003, nr 5, s. 5-6
83. ŁAKOMA, Kazimiera  
Konspekt lekcji dla klasy V : blok przedmiotowy: matematyka,



informatyka / Kazimiera Łakoma // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2002, nr 4, s. 30-31

Temat: Obliczenia procentowe – praca z kilkoma programami jednocześnie WORD PAD i KALKULATOR

84. MARĆ, Danuta  
Scenariusze lekcji informatyki dla gimnazjum / Danuta Marć // *Aura*. – 2003, nr 10, dod. s. 1-3
85. MIELCZAN, Anna  
Nauczanie informatyki w edukacji wczesnoszkolnej / Anna Mieczan // *Nauczanie Początkowe*. – 2002/2003, nr 3, s. 49-53
86. OLSZOWSKA, Ewa  
Przenoszenie danych między programami / Ewa Olszowska // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 3, s. 52-57
87. PALICZUK, Elżbieta  
Rysowanie znaków drogowych w edytorze grafiki Paint / Elżbieta Paliczuk // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2006, nr 1, s. 45-51
88. PELA, Grzegorz  
Rozkład materiału nauczania z informatyki dla klasy pierwszej gimnazjum – semestr I / Grzegorz Pela // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 5, s. 51-53
89. PONIEWOZIK, Antonina  
Scenariusz zajęć interdyscyplinarnych z informatyki i plastyki realizowanych w kl. VI / Antonina Poniewozik, Joanna Poniatowska // *Edukacja Medialna*. – 2003, nr 1, s. 44-45
90. PUCIK, Alina  
"Korelacja międzyprzedmiotowa informatyki z geografią dla klas II gimnazjum" – scenariusz zajęć / Alina Pucik // *Geografia w Szkole*. – 2002, nr 2, s. 97-100
91. SAWICKA, Anna  
Szkolny konkurs informatyczny / Anna Sawicka, Agata Waszek // *Wszystko dla Szkoły*. – 2004, nr 3, s. 6-10
92. SERDYŃSKI, Andrzej  
Interdyscyplinarne nauczanie techniki i informatyki z zastosowaniem metody projektów / Andrzej Serdyński // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2002, nr 2, s. 5-10
93. SERDYŃSKI, Andrzej  
Obszary kompetencji technicznych i informatyczno-medialnych ucznia oraz kryteria ich oceny w integrującej się Europie. Cz. 1 / Andrzej Serdyński // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2002, nr 5, s. 5-10
94. SERDYŃSKI, Andrzej  
Obszary kompetencji technicznych i informatyczno-medialnych

- ucznia oraz kryteria ich oceny w integrującej się Europie. Cz. 2 / Andrzej Serdyński // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2003, nr 1, s. 9-12
95. SIEMIENIECKI, Bronisław  
Edukacja informatyczna i edukacja medialna jako jeden przedmiot kształcenia w szkole podstawowej i gimnazjum / Bronisław Siemieniecki // *Chowanna*. – 2003, t. 1, s. 123-131
96. SMENTOCH, Katarzyna  
Pierwsze spotkanie z informatyką / Katarzyna Smentoch, Mariola Rosenkranz // *Życie Szkoły*. – 2001, nr 8, s. 495-498
97. SOBCZAK, Iwona  
Scenariusze lekcji informatyki dla gimnazjum / Iwona Sobczak // *Aura*. – 2002, nr 8, dod. s. 1-8  
Scenariusze nagrodzone w konkursie pt. "Jak integruję problematykę ekologiczną z moim przedmiotem?"
98. SOBCZAK, Lucyna  
W pracowni komputerowej / Lucyna Sobczak // *Życie Szkoły*. – 2004, nr 8, s. 50-54  
Elementy informatyki w klasach I-III
99. SOSNOWSKA-RUTKA, Beata  
Nasz program innowacyjny techniki z informatyką / Beata Sosnowska-Rutka, Barbara Łoszczyk // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2005, nr 2, s. 4-11
100. SOSNOWSKA-RUTKA, Beata  
Rozkład materiału nauczania przedmiotu technika z elementami informatyki w klasie piątej / Beata Sosnowska-Rutka, Barbara Łoszczyk // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 4, s. 11-17
101. SOSNOWSKA-RUTKA, Beata  
Rozkład materiału nauczania przedmiotu technika z informatyką w klasie VI. Cz. 2 / Beata Sosnowska-Rutka, Barbara Łoszczyk // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2004, nr 2, s. 15-20
102. STOIŃSKA, Izabela  
Powinniśmy nauczać międzyprzedmiotowo : konspekt lekcji kreatorskiej / Izabela Stoińska // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 5, s. 10-12  
Temat: Kreślenie wielokątów przy pomocy języka programowania – AC LOGO. Kl. II gimnazjum
103. STUDZIŃSKA, Danuta  
Tworzenie strony tytułowej prezentacji : scenariusz lekcji z informatyki / Danuta Studzińska // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2005, nr 1, s. 55-57

104. STUDZIŃSKA, Danuta  
Tworzymy komiks : scenariusz lekcji dla klasy I gimnazjum /  
Danuta Studzińska // *Wychowanie Techniczne w Szkole*. – 2004,  
nr 4, s. 26-30
105. SZCZOT, Dorota  
Program autorski do blokowego nauczania techniki, fizyki  
i informatyki w gimnazjum / Dorota Szczot // *Wychowanie  
Techniczne w Szkole*. – 2001, nr 5, s. 37-39
106. WASZEK, Agata  
W jaki sposób wybierać podręcznik? : dylematy nauczyciela  
informatyki / Agata Waszek // *Wszystko dla Szkoły*. – 2006, nr 1,  
s. 16-21
107. WASZEK, Agata  
Wybór oraz ocena programu nauczania informatyki w szkole  
podstawowej i gimnazjum / Agata Waszek // *Lubelski Rocznik  
Pedagogiczny*. – T. 26(2007), s. 99-113
108. WOJAS, Teresa  
Elementy informatyki w kształceniu zintegrowanym / Teresa  
Wojas // *Nowe w Szkole*. – 2001-2002, nr 4, s. 14-15
109. WYRWA, Maciej  
Wykorzystanie programu Virtual Network Computing na lekcjach  
informatyki / Maciej Wyrwa // *Edukacja Medialna*. – 2001, nr 1,  
s. 53-55

Opracowała  
Agata Gąsior