

**Інформаційно-комунікаційні технології в педагогічній освіті** : навчальний посібник / О. М. Пехота, Т. В. Тихонова, А. Б. Веліховська та ін. ; за наук. ред. О. М. Пехоти, Т. В. Тихонової. — Миколаїв : Іліон, 2013. — 252 с. — (Серія «Педагогічна освіта – XXI»).

### Література:

1. Алексеева И. Ю. Возникновение информационного общества / И. Ю. Алексеева // Информационное общество. — 1999. — № 1. — С. 30—35.
2. Амосов М. М. Моделювання складних систем / М. М. Амосов. — К. : Наукова думка, 1968. — 87 с.
3. Андреев А. А. Методические аспекты использования форумов при проведении занятий в Интернете [Электронный ресурс] / А. А. Андреев // Интернет-журнал «Эйдос» ; [сайт ЦДО «Эйдос»]. — 2005. — 10 сентября. — Режим доступа: [http:// eidos.ru/journal/2005/0910-16.htm](http://eidos.ru/journal/2005/0910-16.htm). — Заголовок с экрана.
4. Андреев А. А. Открытые образовательные ресурсы / А. А. Андреев // Высшее образование в России. — 2008. — № 9.
5. Андреев А. А. Прикладная философия открытого образования: педагогический аспект / А. А. Андреев, В. И. Солдаткин. — М. : РИЦ «Альфа» МГОПУ им. М. А. Шолохова, 2002. — 168 с.
6. Асмолов А. Г. Российская школа и новые информационные технологии: взгляд в следующее десятилетие / А. Г. Асмолов, А. Л. Семенов, А. Ю. Уваров. — М. : Изд-во «НексПринт», 2010. — 84 с.
7. Атанасян С. Л. Информационная образовательная среда педагогического вуза / С. Л. Атанасян // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Информатизация образования». — М. : РУДН, 2007. — № 2—3. — С. 83—89.
8. Батишев С. Я. Професійна педагогіка / С. Я. Батишев. — М. : Професійна освіта, 1997. — 512 с.
9. Батищев Г. С. Особливості культури глибинного спілкування / Г. С. Батищев // Питання філософії. — 1995. — № 3. — С. 109—129.
10. Бендеречь Н. М. Обґрунтування вибору програмної платформи для реалізації системи дистанційного навчання [Електронний ресурс] / Н. М. Бендеречь // Народна освіта : електронне фахове видання ; [сайт Київського обласного інституту післядипломної освіти педагогічних кадрів]. — 2009. — Випуск № 3 (9). — Режим доступу: [//193.93.116.30/Narodna\\_osvita/vupysku/9/statti/benderec.htm](http://193.93.116.30/Narodna_osvita/vupysku/9/statti/benderec.htm). — Назва з екрана.
11. Биков В. Інформатизація регіональної системи освіти: загальний опис і основні компоненти реалізації / В. Биков // Комп'ютер у школі. — 2006. — № 3. — С. 3—6.
12. Биков В. Ю. Інформатизація освіти і розвиток поняттєво-термінологічного апарату систем навчання і освіти / В. Ю. Биков // Професіоналізм викладача вищої школи: освітні технології. — Миколаїв : Іліон, 2004. — С. 15—22.

13. Биков В. Ю. Інформаційні технології і засоби навчання [Електронний ресурс] / В. Ю. Биков, І. В. Мушка // Інформаційні технології і засоби навчання : електронне наукове фахове видання. — 2009. — № 5 (13). — Режим доступу: <http://www.ime.edu-ua.net/em.html>.
14. Биков В. Ю. Моделі організаційних систем відкритої освіти / В. Ю. Биков. — К. : Атіка, 2008. — 684 с.
15. Биков В. Ю. Теоретико-методологічні засади створення і розвитку сучасних засобів та е-технологій навчання / В. Ю. Биков // Розвиток педагогічної і психологічної наук в Україні. 1992–2002 : збірник наукових праць до 10-річчя АПН України / Академія педагогічних наук України. — Частина 2. — Х. : «ОВС», 2002. — С. 182—199.
16. Биков В. Ю. Технологія створення дистанційного курсу : навчальний посібник / В. Ю. Биков, В. М. Кухаренко, Н. Г. Сиротенко та ін. ; за ред. В. Ю. Бикова та В. М. Кухаренка. — К. : Міленіум, 2008. — 324 с.
17. Біла книга національної освіти / за ред. В. Г. Кременя. — Ч. І. — К. : Академія педагогічних наук України, 2009.
18. Бірюкова М. В. Система вищої освіти регіону як модель раціонального впровадження глобальних освітніх технологій / М. В. Бірюкова // Філософія освіти ХХІ століття: проблеми і перспективи : зб. наук. праць методолог. Семінару (22.11.2000 р.) / за заг. ред. В. Андрущенко. — Вип. 3. — К. : Знання, 2000. — С. 465—468.
19. Блауберг И. В. Становление и сущность системного подхода / И. В. Блауберг, Э. Г. Юдин. — М. : Наука, 1973.
20. Богданова Д. А. Зарубежные Образовательные Порталы: Опыт Евросоюза, Англии, Австралии / Д. А. Богданова, А. А. Федосеев // Дистанционное и виртуальное обучение. — 2010. — № 5. — С. 78—90.
21. Богословский В. И. Научное сопровождение образовательного процесса в педагогическом университете: методологические характеристики / В. И. Богословский. — СПб. : СПбГПУ, 2000. — 98 с.
22. Бодненко Д. М. Підготовка викладачів вищого навчального закладу до здійснення дистанційного навчання: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. пед. наук : 13.00.04 / Дмитро Миколайович Бодненко ; Державний вищий навчальний заклад «Університет менеджменту освіти» АПН України. — К., 2008. — 20 с. — Відомості доступні також з Інтернету: <http://www.nbuv.gov.ua/ard/2008/08bdmzdn.zip>.
23. Буркіна Н. В. Самореалізація викладача вищого навчального закладу і дистанційне навчання / Н. В. Буркіна, Н. М. Лосева // Комп'ютер у школі та сім'ї. — 2010. — № 4. — С. 39—42.
24. Василенко Т. Mind Maps – опыт использования [Электронный ресурс] / Т. Василенко // Организация времени : сайт Г. А. Архангельского. — Режим доступа: <http://www.improvement.ru/zametki/mindmap/>. — Заголовок с экрана.
25. Ващенко Л. Н. Інноваційна спрямованість освітньої політики: методологічні засади / Л. Н. Ващенко // Инновационные технологии в образовании. — Симферополь, 2007. — С. 21—31.

26. Великий тлумачний словник сучасної української мови (з дод. I допов.) / уклад. і голов. ред. В. Т. Бусел. — К. ; Ірпінь: ВТФ «Перун», 2005. — 1728 с.
27. Веліховська А. Б. Моделювання індивідуальної освітньої траєкторії формування мережної компетентності вчителів на основі методу розробки Карт знань / А. Б. Веліховська // Електронні ресурси та технології: створення, використання, доступ : збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції, (м. Вінниця, 10—17 травня 2011 р.). — К. : Кондор, 2011. — С. 53—59.
28. Веліховська А. Б. Удосконалення системи професійної діяльності методистів засобами мережних технологій : дис. ... канд. пед. наук : спец. 13.00.04 / А. Б. Веліховська. — К., 2011. — 260 с.
29. Веліховська А. Б. Формування єдиного освітнього інформаційного простору в загальноосвітніх навчальних закладах Миколаївської області / А. Б. Веліховська, О. Г. Захар. — Миколаїв : ОППО, 2010. — 72 с.
30. Веліховська А. Б. Формування інформаційної культури педагогічних працівників як передумова створення єдиного освітнього інформаційного простору в загальноосвітніх навчальних закладах та установах освіти області / А. Б. Веліховська // Вересень. — Миколаїв, 2009. — № 3—4 (48—49). — С. 65—73.
31. Веліховська А. Застосування мережних технологій у діяльності методиста освітньої системи регіону / А. Веліховська, Л. Забродська // Вересень. — Миколаїв, 2010. — № 1—2 (50—51). — С. 15—23.
32. Відкрита освіта: колективний розвиток освіти через відкриті технології, відкритий контент і відкрите знання / за ред. Тору Ійоші та М. С. Віджей Кумара ; пер. з англ. А. Іщенка, О. Насика. — К. : Наука, 2009. — 256 с.
33. Воробйова А. В. Теорія і практика роботи в Moodle: Дистанційний курс [Електронний ресурс] / А. В. Воробйова // Відділ дистанційної освіти МДУ ім. Сухомлинського : [сайт МДУ ім. Сухомлинського]. — Режим доступу: <http://mdu.net.ua/moodle/course/view.php?id=31>
34. Воротницкий Ю. И. Информационно-образовательная среда университета: опыт создания и сопровождения / Ю. И. Воротницкий, П. А. Мандрик // Материалы Международного конгресса по информатике: информационные системы и технологии, (Республика Беларусь, Минск, 31 окт. — 3 нояб. 2011 г.) : в 2 ч. / редкол. : С. В. Абламейко (отв. ред.) [и др.] . — Ч. 1. — Мн. : БГУ, 2011. — С. 329—335.
35. Габрусев В. Дистанційне навчання – це просто / В. Габрусев // Інформатика. — 2011. — № 2. — С. 3—12.
36. Гершунский Б. С. Прогностический подход к компьютеризации / Б. С. Гершунский // Советская педагогика. — М., 1986. — № 7. — С. 43—48.
37. Головань М. Інформатична компетентність: сутність, структура і становлення / М. Головань // Інформатика та інформаційні технології в навчальних закладах. — 2007. — № 4. — С. 62—78.
38. Гордон Драйден. Революция в обучении / Гордон Драйден, Джанет Вос. — М. : ПАРВИНЭ, 2003. — 671 с.

39. Гудкова Т. А. Формирование информационной компетентности будущего учителя информатики в процессе обучения в вузе : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. пед. наук / Т. А. Гудкова. — Чита, 2007. — 22 с.
40. Гуревич Р. С. Веб-квест як інноваційна технологія навчання у вищій і середній школі / Р. С. Гуревич, М. Ю. Кадемія // Вісник ЛНУ імені Тараса Шевченка. — 2011. — № 21 (232) . — Ч. I. — С. 36—45.
41. Державна програма України «Інформаційні та комунікаційні технології в освіті і науці» на 2006–2010 роки [Електронний ресурс] // Освітній портал. — Режим доступу: <http://www.osvita.org.ua/distance/pravo/06.html>.
42. Державна цільова програма впровадження у навчально-виховний процес загальноосвітніх навчальних закладів інформаційно-комунікаційних технологій «Сто відсотків» на період до 2015 року // Офіційний вісник України. — 2011. — № 35. — С. 81—91.
43. Дорошенко Ю. О. Технологічне навчання інформатики : навчально-методичний посібник / Ю. О. Дорошенко, Т. В. Тихонова, Г. С. Луцьова. — Х. : Ранок, 2011. — 304 с.
44. Дягло Н. В. Вікі-технології у сучасній освіті / Н. В. Дягло // Комп'ютер у школі і сім'ї. — 2009. — № 2. — С. 30—31.
45. Енциклопедія освіти / Академія педагогічних наук України ; гол. ред. В. Г. Кремень. — К. : Юрінком Інтер, 2008. — 1040 с.
46. Єдиний інформаційний простір навчального закладу // Комп'ютер у школі та сім'ї. — 2006. — № 1. — С. 24—26.
47. Жулкевська В. О. Організаційно-педагогічні засади дистанційного навчання банківських працівників : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. пед. наук : 13.00.04 / В. О. Жулкевська ; Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка. — К., 2005. — 24 с. — Відомості доступні також з Інтернету: <http://nbuv.gov.ua/ard/2005/05jvonbp.zip>
48. Журавський В. С. Болонський процес: головні принципи входження в Європейський простір вищої освіти / В. С. Журавський, М. З. Згуровський. — К. : ІВЦ «Видавництво «Політехніка», 2003. — 200 с.
49. Журавський В. С. Вища освіта як фактор державотворення і культури в Україні / В. С. Журавський. — К. : Видавничий дім «Ін Юре», 2003. — 200 с.
50. Журнал «E-learningWorld» [Електронний ресурс] // Сайт Московського державного університету економіки, статистики і інформатики. — Режим доступу: <http://www.elw.ru/>
51. Забродська Л. Комп'ютерні, інформаційні та Інтернеттехнології в навчанні : навчальний посібник / Л. Забродська // Підвищення кваліфікації керівних кадрів ПТНЗ за дистанційною формою навчання / за ред. В. В. Олійника. — К., 2008.
52. Забродська Л. М. Інформаційна культура особистості – умова прогнозування розвитку закладу освіти / Л. Забродська // Нова педагогічна думка. — 2002. — № 3—4. — С. 252—360.
53. Закон України «Про Національну програму інформатизації» [Електронний ресурс] // Освітній портал. — Режим доступу: <http://www.osvita.org.ua/distance/pravo/08.html>. — Назва з екрана.

54. Закон України «Про Основні засади розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007–2015 роки» від 9 січня 2007 року № 537-V [Електронний ресурс] // Офіційний веб-портал Верховної Ради України. — Режим доступу: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/537-16>. — Назва з екрана.
55. Зарецкая И. Н. Профессиональная культура педагога : учеб. пособ. / И. Н. Зарецкая. — М. : АПКиППРО, 2006. — 116 с.
56. Захар О. Г. Створення та ведення шкільного сайту / О. Г. Захар, С. І. Пирожок // Методичні рекомендації для педагогічних працівників. — Миколаїв : ОППО, 2009. — 12 с.
57. Зубенко Т. В. Проблеми створення дистанційних курсів у процесі підготовки майбутнього вчителя іноземної мови початкової школи / Т. В. Зубенко // Науковий вісник Миколаївського державного університету імені В. О. Сухомлинського : збірник наукових праць / за ред. В. Д. Будака, О. М. Пехоти. — Випуск 1.32. — Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2011. — 154 с. — С. 145—148. — (Серія «Педагогічні науки»).
58. Зязюн І. А. Інтелектуально творчий розвиток особистості в умовах неперервної освіти / І. А. Зязюн // Неперервна професійна освіта: проблеми, пошуки, перспективи : монографія / за ред. І. А. Зязюна. — К. : Вид-во «Віпол», 2000. — 636 с.
59. Иванников В. П. Облачные вычисления в образовании, науке и госсекторе [Электронный ресурс] / В. П. Иванников // Материалы семинара «Облачные вычисления для органов государственной власти и местного самоуправления». — Москва, 2010. — Режим доступа: <http://www.iis.ru/docs/ivannikov.pdf>. — Заголовок с экрана.
60. Интернет-обучение: технологии педагогического дизайна / под ред. канд. пед. наук М. В. Моисеевой. — М. : Издательский дом «Камерон», 2004. — 216 с.
61. Использование интернет-технологий в современном образовательном процессе. Часть II. Новые возможности в обучении / сост. Ю. В. Ээльмаа. — СПб. : ГОУ ДПО ЦПКС СПб «Региональный центр оценки качества образования и информационных технологий», 2008. — 104 с.
62. Использование интернет-технологий в современном образовательном процессе. Часть III. Инструменты сетевого взаимодействия / сост. Ю. В. Ээльмаа. — СПб. : ГОУ ДПО ЦПКС СПб «Региональный центр оценки качества образования и информационных технологий», 2010. — 72 с.
63. Інформатизації і комп'ютеризації загальноосвітніх навчальних закладів України – 20 років / А. М. Гуржій, В. Ю. Биков, В. В. Гапон, М. Я. Плєскач // Комп'ютер у школі і сім'ї. — 2005. — № 3 (43). — С. 3—11.
64. Інформатизація середньої освіти: програмні засоби, технології, досвід, перспективи / за ред. В. М. Мадзігона, Ю. О. Дорошенка. — К. : Педагогічна думка, 2003. — 272 с.
65. Інформаційні технології в навчанні. — К. : Видавнича група ВНУ, 2006. — 240 с.

66. Калашникова С. Професійна підготовка керівників навчальних закладів за технологією змішаного навчання / С. Калашникова // Вища освіта України. — 2010. — № 2. — С. 105—109.
67. Клокар Н. І. Управління підвищенням кваліфікації педагогічних працівників в умовах післядипломної освіти регіону на засадах диференційованого підходу : дис. ... д-ра пед. наук : 13.00.06 / Н. І. Клокар. — К., 2011. — 276 с.
68. Коломієць А. М. Теоретичні та методичні основи формування інформаційної культури майбутнього вчителя початкових класів : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. пед. наук / А. М. Коломієць. — К., 2008. — 20 с.
69. Колот А. М. Інноваційно-інтелектуальні чинники розвитку вищої освіти як провідного інституту економіки знань [Електронний ресурс] / А. М. Колот // Сайт Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського. — Режим доступу: [http://www.nbuv.gov.ua/portal/Soc\\_Gum/Vpu/Ekon/2009\\_7/2.pdf](http://www.nbuv.gov.ua/portal/Soc_Gum/Vpu/Ekon/2009_7/2.pdf). — Назва з екрана.
70. Колош А. М. Реалізація засад Болонської декларації при підготовці фахівців економічного профілю / А. М. Колош // Маркетинг в Україні. — 2004. — № 3. — С. 59—65.
71. Концепція розвитку електронного (е-навчання) в НТУ «ХПІ» на 2009–2016 рр. [Електронний ресурс] // Система інформаційного менеджмента : [сайт НТУ «ХПІ»]. — Режим доступу: [http://cde.kpi.kharkov.ua/cdes/New/Conception\\_eL.pdf](http://cde.kpi.kharkov.ua/cdes/New/Conception_eL.pdf).
72. Корлащук В. И. Электронные лаборатории на IBM PC / В. И. Корлащук. — М. : Солон-Р, 2006.
73. Коротков А. М. Теоретико-методическая система подготовки учащихся к обучению в компьютерной среде : дис. ... д-ра пед. наук / А. М. Коротков. — Волгоград, 2004. — 361 с.
74. Кравчук О. В. Підготовка майбутніх учителів до застосування інформаційних технологій у навчальному процесі початкової школи : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. пед. наук / О. В. Кравчук. — К., 2008. — 20 с.
75. Кремень В. Г. Трансформація особистості в освітньому просторі сучасної цивілізації / В. Г. Кремень // Педагогіка і психологія. — 2008. — № 2. — С. 5—14.
76. Кузьмінський А. І. Педагогіка вищої школи : навчальний посібник / А. І. Кузьмінський. — К. : Знання, 2005. — 486 с. (Вища освіта ХХІ століття). — Відомості доступні також з Інтернету: <http://www.info-library.com.ua/books-book-105.html>.
77. Кун К. E-Learning – электронное обучение / К. Кун // Информатика и образование. — 2006. — № 10. — С. 16—18.
78. Курвитс Марина. Виды образовательных блогов [Электронный ресурс] / Марина Курвитс // Организация учебной работы при помощи блога : [образовательный блог Марины Курвитс]. — Режим доступа: [http://blognauroke.blogspot.com/2009/09/blogpost\\_4811.html](http://blognauroke.blogspot.com/2009/09/blogpost_4811.html)

79. Ланде Д. Українські ресурси всесвітньої павутини [Електронний ресурс] / Д. Ланде // Сайт ООО «Информационный центр «ЭЛВИСТИ». — Режим доступу: [http://www.visti.net/~dwl/art/zzz/ui2\\_97.html](http://www.visti.net/~dwl/art/zzz/ui2_97.html). — Назва з екрана.
80. Лапінський В. В. Міжнародні тенденції розвитку інформатизації освіти та підвищення її якості [Електронний ресурс] / В. В. Лапінський, А. С. Міна, К. І. Скрипка // Інформаційні технології та засоби навчання : сайт Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України. — 2010. — № 5. — Режим доступу: <http://ime.edu-ua.net/em19/emg.html>.
81. Ленгранд П. Сфери перманентної самоосвіти / П. Ленгранд ; переклад І. Войнар та Я. Кубін. — Варшава, 1995.
82. Луговий В. І. Інформація як чинник організації людини: теоретико-методологічний аспект / В. І. Луговий // Педагогіка і психологія : науково-теоретичний та інформаційний журнал. — 2011. — № 2. — С. 14—21.
83. Лукін В. Є. Взаємозв'язок та взаємозалежність понять «дистанційна освіта» та «дистанційне навчання» / В. Є. Лукін, А. Каленевський, В. В. Вишняков // Нові технології навчання. — 2010. — № 61. — С. 35—39.
84. Мазіна Н. Мережна модель як інноваційна форма підвищення кваліфікації педагогічних кадрів в Україні [Електронний ресурс] // Сайт Тернопільського обласного комунального інституту післядипломної педагогічної освіти. — Режим доступу: [http://www.ippo.edu.te.ua/files/science\\_work/resursy/33\\_meregna\\_model.pdf](http://www.ippo.edu.te.ua/files/science_work/resursy/33_meregna_model.pdf).
85. Малярчук О. В. Дистанційне навчання в системі вищої гуманітарної освіти Сполучених Штатів Америки : автореф. дис. На здобуття наук. ступеня канд. пед. наук : 13.00.01 / О. В. Малярчук ; Житомир. держ. ун-т ім. І. Франка. — Житомир, 2010. — 20 с. — Відомості доступні також з Інтернету: <http://nbuv.gov.ua/ard/2010/10movssa.zip>.
86. Митник М. М. Професійна компетентність вчителя як загальна умова педагогічної діяльності / М. М. Митник // Матеріали Регіонального науково-практичного семінару «Професійні компетенції та компетентності вчителя», (28–29 листопада 2006 р.). — Тернопіль : Вид-во ТНПУ ім. В. Гнатюка, 2006. — С. 37—40.
87. Моисеева М. В. Развитие профессиональной компетентности в области ИКТ : Базовый учебный курс / М. В. Моисеева, В. К. Степанов, Е. Д. Патаракин и др. — М. : Изд. Дом «Обучение-Сервис», 2008. — 256 с.
88. Монахова Л. Ю. Терминологический аспект проблемы информатизации образования / Л. Ю. Монахова, А. А. Монахова // Человек и образование : Академический вестник Института образования взрослых РАО. — 2005. — № 3. — С. 67—71.
89. Моніторинг якості освіти: теорія і практика. — К. : Вид. Дім «Шкільний світ» ; вид. Л. Галіцина, 2006. — 128 с.
90. Морзе Н. В. Атестація електронних навчальних курсів у системі дистанційного навчання / Н. В. Морзе, О. Г. Глазунова // Інформаційні технології в освіті. — 2010. — № 7. — С. 47—68.

91. Морзе Н. В. Підготовка педагогічних кадрів до використання комп'ютерних телекомунікацій / Н. В. Морзе // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання. — К., 2003. — № 6. — С. 12—25.
92. Мылова И. Б. Подготовка специалистов в области информатизации начального образования / И. Б. Мылова // Информатика и образование. — 2004. — № 9. — С. 83—89.
93. Наумов А. Ф. Комп'ютерна система навчання. Оцінка її еквівалентності традиційним методам навчання / А. Ф. Наумов // Актуальні проблеми психології : збірник наукових праць Інституту психології АПН України / за ред. С. Д. Максименка. — Т. 7. — Вип. 18. — К. ; Миколаїв : Іліон, 2009. — С. 275—278.
94. Національна стратегія розвитку освіти в Україні на період до 2021 року [схвалена Указом Президента України від 25 червня 2013 року №344/2013] [Електронний ресурс] // Офіційне інтернет-представництво Президента України. — Режим доступу:  
<http://www.president.gov.ua/documents/15828.html>. — Назва з екрана.
95. Новосёлов М. А. Сетевые дистанционные образовательные технологии в теоретической подготовке студентов [Электронный ресурс] / М. А. Новосёлов, А. А. Овчинников // Сайт Комитета информационных технологий и телекоммуникаций. — Режим доступа:  
<http://comitt.narod.ru/project/sbor/Novoselov2.htm>. — Заголовок с экрана.
96. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования : учеб. пособие для студ. пед. вузов и системы повышения квалиф. пед. кадров / [Е. С. Полат, М. Ю. Бухаркина, М. В. Моисеева и др.] ; под ред. Е. С. Полат. — М. : Издательский центр «Академия», 2003. — 272 с.
97. Овчарук О. В. Компетентності як ключ до оновлення змісту освіти / О. В. Овчарук // Стратегія реформування освіти в Україні. — К. : КІС, 2003. — С. 68—75.
98. Окінавська хартія глобального інформаційного суспільства [Електронний ресурс] // Офіційний веб-портал Верховної Ради України. — Режим доступу:  
[http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=998\\_163](http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=998_163). — Назва з екрана.
99. Олійник В. Освіта впродовж життя: як і чого вчити дорослих? / В. Олійник // Управління освітою. — 2010. — №1(229). — С. 4—7.
100. Ортинський В. Л. Основи формування педагогічної системи ВНЗ: стандарти, характеристики, категорії, прогнозування, моделі [Електронний ресурс] // Педагогіка вищої школи / В. Л. Ортинський. — Режим доступу:  
[http://pidruchniki.ws/13761025/pedagogika/osnovi\\_formuvannya\\_pedagogichnoyi\\_sistemi\\_vnz\\_standarti\\_harakteristiki\\_kategoriyi\\_prognozuvannya\\_modeli](http://pidruchniki.ws/13761025/pedagogika/osnovi_formuvannya_pedagogichnoyi_sistemi_vnz_standarti_harakteristiki_kategoriyi_prognozuvannya_modeli).
101. Основи будування сайтів / В. Манако, Д. Манако, О. Данилова, О. Войченко. — К. : Вид. дім «Шкільний світ» ; Вид. Л. Галіцина, 2006. — (Б-ка «Шкільного світу»).
102. Основні засади розвитку вищої освіти у контексті Болонської декларації / М. Ф. Степко, Я. Я. Болубаш, В. Д. Шинкарук та ін. ; за ред. В. Г. Кременя. — Тернопіль : Вид-во ТДПУ ім. В. Гнатюка, 2004. — 147 с.



103. Пасічник О. Г. Основи веб-дизайну : навч. посібник / О. Г. Пасічник, О. В. Пасічник, І. В. Стеценко. — К. : Вид. група ВНУ, 2010.
104. Патаракин Е. Д. Социальные взаимодействия и сетевое обучение 2.0 / Е. Д. Патаракин. — М. : НП «Современные технологии в образовании и культуре», 2009. — 176 с.
105. Патаракин Е. Д. Формы сетевого сотрудничества / Е. Д. Патаракин // Educational Technology & Society. — 2004. — № 7 (2). — С. 236—246.
106. Патаракин Е. Д. Створення учнівських, студентських і викладацьких спільнот на базі мережних сервісів Веб 2.0 / Е. Д. Патаракин. — К. : Навчально-методичний центр «Консорціум із удосконалення менеджменту освіти в Україні», 2007. — 88 с.
107. Петухова Л. Є. Інформатична компетентність майбутнього фахівця як педагогічна проблема / Л. Є. Петухова // Комп'ютер у школі та сім'ї. — № 1. — 2008. — С. 3—5.
108. Петухова Л. Є. Теоретико-методичні засади формування інформатичних компетентностей майбутніх учителів початкових класів : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. пед. наук / Л. Є. Петухова. — Одеса, 2009. — 44 с.
109. Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Державної програми «Інформаційні та комунікаційні технології в освіті і науці» на 2006–2010 роки» // Офіційний вісник України. — 2005. — № 49. — С. 40.
110. Проект Положення про дистанційне навчання у навчальних закладах. 10.01.2012 [Електронний ресурс] // Сайт НМК-ІПО. — Режим доступу: [http://ipo.kpi.ua/ua/distance/pologenie10-01-12.html#mce\\_temp\\_url](http://ipo.kpi.ua/ua/distance/pologenie10-01-12.html#mce_temp_url).
111. Рамський Ю. С. Вивчення Web-програмування в школі : навчальний посібник / Ю. С. Рамський, І. С. Іваськів, О. Ю. Ніколаєнко. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2004.
112. Роберт И. В. Информационные технологии в науке и образовании / И. В. Роберт, П. И. Самойленко. — М., 1998. — 178 с.
113. Роберт И. В. Теоретические основы развития информатизации образования в современных условиях информационного общества массовой глобальной коммуникации / И. В. Роберт // Информатика и образование : научно-методический журнал. — 2008. — № 5. — С. 3—15. ; № 6. — С. 3—11.
114. Рождественская Л. Виртуальный мастер-класс «Я веду образовательный блог» [Электронный ресурс] / Л. Рождественская // Образовательный блог – введение в тему. — Режим доступа: [https://docs.google.com/present/view?id=dmx8xc4\\_2244gxmcc3f8](https://docs.google.com/present/view?id=dmx8xc4_2244gxmcc3f8). — Заголовок с экрана.
115. Сейдаметова З. С. Облачные сервисы в образовании / З. С. Сейдаметова, С. Н. Сейтвелиева // Информационные технологии в образовании. — 2011. — № 9. — С. 105—111.
116. Скрипкина Ю. В. Новые подходы к развитию коммуникативных компетентностей учащихся: образовательный потенциал социальных сетей и блогов [Электронный ресурс] / Ю. В. Скрипкина // Интернет-журнал «Эйдос»

- ; [сайт ЦДО «Эйдос»]. — 2011. — Режим доступа: <http://eidos.ru/journal/2011/1023-09.htm>. — Заголовок с экрана.
117. Социальные медиа в обучении с применением ИКТ [Электронный ресурс] // Сайт Института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. — Режим доступа: <http://ru.iite.unesco.org/publications/3214685/>. — Заголовок с экрана.
118. Співаковський О. В. До питання про трисуб'єктну дидактику / О. В. Співаковський, Л. Є. Петухова // Комп'ютер у школі та сім'ї. — 2007. — № 5. — С. 7—9.
119. Стандарты ИКТ-компетентности для учителей: модули стандартов / [РК Программы ЮНЕСКО «Информация для всех», МЦБС ; перевод с англ.]. — М., 2009. — 17 с.
120. Стандарты ИКТ-компетентности для учителей: руководство по внедрению стандартов / [РК Программы ЮНЕСКО «Информация для всех», МЦБС ; перевод с англ.]. — М., 2009. — 25 с.
121. Стандарты ИКТ-компетентности для учителей: стратегические основы / [РК Программы ЮНЕСКО «Информация для всех», МЦБС ; перевод с англ.]. — М., 2009. — 17 с.
122. Стародубцева В. А. Возможности сервисов web 2.0 для формирования персональных образовательных сфер / В. А. Стародубцева, А. Ф. Федоров, А. А. Киселева // Высшее образование в России. — 2010. — № 7. — С. 95—99.
123. Стеценко Г. В. Педагогічний потенціал вікі-енциклопедії та її використання в навчально-виховному процесі / Г. В. Стеценко // Наукові записки Тернопільського держ. пед. ун-ту імені В. Гнатюка. — Серія : Педагогіка. — Тернопіль, 2008. — № 7. — С. 53—57.
124. Структура ИКТ-компетентности учителей. Рекомендации ЮНЕСКО. [Версия 2.0. Русский перевод] [Электронный ресурс] // Сайт института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. — Режим доступа: <http://iite.unesco.org/pics/publications/ru/files/3214694.pdf>. — Заголовок с экрана.
125. Суховирский О. В. Подготовка будущих учителей начальной школы к использованию информационных технологий : автореф. дис на соискание уч. степени канд. пед. наук / О. В. Суховирский. — К., 2005. — 28 с.
126. Тальнишних Н. К. Культура «сетевых сообществ» : дис. ... канд. филос. наук : 24.00.01 / Н. К. Тальнишних. — Ростов н/Д, 2004. — 128 с.
127. Тихонова Т. В. Актуалізація інформаційно-технологічної освіти / Т. В. Тихонова // Інформатика та інформаційні технології в навчальних закладах. — 2008. — № 6. — С. 83—87.
128. Тихонова Т. В. Інформаційно-комунікаційні технології професійної діяльності педагога: сутність поняття / Т. В. Тихонова // Науковий вісник МДУ ім. В. О. Сухомлинського : збірник наукових праць / за ред. В. Д. Будака, О. М. Пехоти. — Вип. 1.33. — Миколаїв : МНУ ім. В. О. Сухомлинського, 2011. — С. 101—105.
129. Тихонова Т. В. Напрямки професійної підготовки фахівців з питань організації інформатизації освітніх закладів / Т. В. Тихонова // Наукові праці

- : науково-методичний журнал. — Т. 28. — Вип. 15 : Педагогічні науки. — Миколаїв : Вид-во МДГУ ім. П. Могили, 2003. — С. 63—67.
130. Тихонова Т. В. Науково-методичні засади інформаційних технологій як сучасного освітнього напрямку / Т. В. Тихонова // Науковий вісник Миколаївського державного університету : збірник наукових праць / за заг. ред. В. Д. Будака, О. М. Пехоти. — Т. 1. — Вип. 23 : Педагогічні науки. — Миколаїв : МДУ, 2008. — С. 116—124.
131. Тихонова Т. В. Нові інформаційні технології навчання / Т. В. Тихонова // Освітні технології : навчально-методичний посібник / за заг. ред. О. М. Пехоти. — К. : А.С.К., 2001. — С. 163—180.
132. Толковый словарь терминов понятийного аппарата информатизации образования / составители И. В. Роберт, Т. А. Лавина. — М. : ИИО РАО, 2009. — 96 с.
133. Толочко В. М. Проблемні аспекти дистанційної форми освіти та можливості її використання в Україні [Електронний ресурс] / В. М. Толочко // Інтернет-журнал «Провизор». — Режим доступу: [http://www.provisor.com.ua/archive/2009/N11/padfo\\_119.php](http://www.provisor.com.ua/archive/2009/N11/padfo_119.php). — Назва з екрана.
134. Халилова Ф. С. Информационные технологии в профессиональной деятельности учителя начальной школы (учебная программа) / Ф. С. Халилова. — Симферополь : Доля, 2007. — 19 с.
135. Халилова Ф. С. Концептуальные основы обучения информатике младших школьников / Ф. С. Халилова. — Симферополь : Доля, 2006. — 120 с.
136. Халилова Ф. С. Методика преподавания информатики информационных технологий в начальной школе (учебная программа) / Ф. С. Халилова. — Симферополь : Доля, 2008. — 22 с.
137. Халилова Ф. С. Перспективы совершенствования образовательного процесса : метод. указания для педагогов и студентов пед. вузов / Ф. С. Халилова. — Симферополь : Науч.-информ. центр Крымского инженерно-пед. ун-та, 2006. — 52 с.
138. Халилова Ф. С. Теория информатического образования (учебная программа) / Ф. С. Халилова. — Симферополь : Доля, 2008. — 27 с.
139. Халилова Ф. С. Інформаційні технології в професійній діяльності вчителя початкової школи / Ф. С. Халилова ; за ред. Н. В. Апатової. — Симферополь : Доля, 2009. — 240 с.
140. Хомич Л. А. Система психолого-педагогической подготовки учителя начальных классов : автореф. дис. на соискание уч. степени д-ра пед. наук / Л. А. Хомич. — К., 1999. — 43 с.
141. Хортон У. Электронное обучение: инструменты и технологии / У. Хортон, К. Хортон ; пер. с англ. — М. : КУДИЦ-ОБРАЗ, 2005. — 640 с.
142. Хуторской А. В. Модель образовательной среды в дистанционном эвристическом обучении [Электронный ресурс] / А. В. Хуторской // Интернет-журнал «Эйдос» ; [сайт ЦДО «Эйдос»]. — 2005. — 1 сентября. — Режим доступа: <http://eidos.ru/journal/2005/0901.htm>. — Заголовок с экрана.

143. Цыбина Е. А. Коучинг в обучении студентов старших курсов английскому языку / Е. А. Цыбина. — Ульяновск, 2007. — 75 с.
144. Чернишова Є. Університет менеджменту освіти: інформаційно-технологічне керування / Є. Чернишова // Вища школа : науково-практичне видання. — 2009. — № 8. — С. 48—59.
145. Шиман А. И. Подготовка будущих учителей начальной школы к использованию компьютера как универсального дидактического средства обучения // Информатизация образования Украины: состояние, проблемы, перспективы : материалы Второй междунар. науч.-практ. конф. — Херсон, 2003. — С. 148—149.
146. Шиман А. И. Формирование основ информационной культуры будущих учителей начальной школы : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. пед. наук / А. И. Шиман. — К., 2005. — 24 с.
147. Шиман О. И. Подготовка будущих учителей начальной школы к созданию и использованию учебных презентаций / О. И. Шиман // Научная газета НПУ им. М. П. Драгоманова. Сер. 17 : Теория и практика обучения и воспитания : сб. науч. работ. — К. : НПУ, 2004. — Вып. 1. — С. 144—152.
148. Шишкіна М. Перспективні технології розвитку систем електронного навчання / М. Шишкіна // Інформаційні технології в освіті. — 2011. — № 10. — С. 132—139.
149. Шуневич Б. І. Розвиток дистанційного навчання у вищій школі країн Європи та Північної Америки : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня д-ра пед. наук : 13.00.01 / Б. І. Шуневич ; Ін-т вищ. освіти АПН України. — К., 2008. — 36 с. — Відомості доступні також з Інтернету:  
<http://nbuv.gov.ua/ard/2008/08sbiera.zip>.
150. Щуров И. Википедия своими руками. WikiWikiWeb: от идеи до философии / И. Щуров, Б. Богданов // Компьютера. — 2006. — № 40.
151. Юсупов Р. М. Научно-методологические основы информатизации / Р. М. Юсупов, В. П. Заболотский. — СПб. : Наука, 2000. — 455 с.
152. Digital Agenda: Commission outlines action plan to boost Europe's prosperity and well-being [Electronic resource] // EUROPEAN UNION : [site]. — URL: <http://europa.eu/rapid/pressReleases Action.do?reference=IP/10/581>.
153. Education and Training 2020 (ET 2020) [Стратегічна рамка «Освіта і підготовка 2020»] [Electronic resource] // EUROPEAN UNION [site]. — URL: [http://europa.eu/legislation\\_summaries/education\\_training\\_youth/general\\_framework/ef0016\\_en.htm](http://europa.eu/legislation_summaries/education_training_youth/general_framework/ef0016_en.htm).
154. E-learning [Electronic resource] // Wikipedia. — URL: <http://en.wikipedia.org/wiki/E-learning>.
155. E-learning Experiences and Future / Edited by Safeullah Soomro. — 2010. — 452 p.
156. Europe 2020 initiatives [Ініціативи Європа 2020] [Electronic resource] // European Commission : [site]. — URL: <http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=956&langId=en>.

157. Europe 2020 Strategy [Стратегія «Європа 2020»] [Electronic resource] // European Commission : [site]. — URL: [http://ec.europa.eu/europe2020/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/europe2020/index_en.htm).
158. Europe 2020 Strategy [Стратегія «Європа 2020»] [Electronic resource] // European Commission : [site]. — URL: [http://ec.europa.eu/europe2020/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/europe2020/index_en.htm).
159. George Siemens. Connectivism: A Learning Theory for the Digital Age [Electronic resource] / George Siemens // Elearnspace. — 2004. — 12 December. — URL: <http://www.elearnspace.org/Articles/connectivism.htm>
160. i2010 Strategy and eEurope Action plans [Підготовка цифрового майбутнього Європи. План дій до 2010 року] [Електронний ресурс] // EUROPEAN UNION [site]. — URL: [http://europa.eu/legislation\\_summaries/information\\_society/strategies/index\\_en.htm](http://europa.eu/legislation_summaries/information_society/strategies/index_en.htm).
161. Kabassi K. Using Web Services for Personalised Web-based Learning / K. Kabassi, M. Virvou // Educational Technology & Society. — 2003. — № 6 (3). — P. 61–71. — Available at (ISSN 1436–4522).
162. Kranas Witold. Program nauczania informatyki w szkole podstawowej «Lekcje z komputerem»/ Witold Kranas przy współpracy z Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosławem Wyczolkowskim.— Warszawa, 2004. — 52 s.
163. Leavitt, Harold J. Management in the 1980s. / Harold J. Leavitt, Thomas L. Whistler // Harvard Business Review. — 1958. — November—December. — P. 41—48.
164. Ostar A. Partnership Between the Interactive University and Its Constituencies / A. Ostar // Economic Development Review. — 1991. — № 9 (1). — P. 56—57.
165. Prensky Marc. From Digital Natives to Digital Wisdom: Hopeful Essays for 21st Century Learning / Marc Prensky. — 2012.
166. Rosenberg Marc Jeffrey. E-learning. Strategies for delivering knowledge in the digital age / Marc J. Rosenberg. — 2001.
167. Scoter Judy Van. Technology in Early Childhood Education: Finding the Balance / Judy Van Scoter & other // Northwest Regional Educational Laboratory. — 2001. — June. — 51 p.
168. Subramanian K. How Cloud Computing Can Help School Education? [Electronic resource] / K. Subramanian. — 2009. — 30 July. — URL: <http://www.cloudave.com/1790/how-cloudcomputingcan-help-school-education>
169. Sultan Nabil. Cloud computing for education: A new dawn? / Nabil Sultan // International Journal of Information Management. — 2010. — № 30. — P. 109—116.
170. The Lisbon Strategy and the Information Society [Лісабонська стратегія та інформаційне суспільство] [Electronic resource] // European Commission : [site]. — URL: [http://ec.europa.eu/information\\_society/eeurope/i2010/docs/launch/lisbon\\_strategy\\_and\\_ict.pdf](http://ec.europa.eu/information_society/eeurope/i2010/docs/launch/lisbon_strategy_and_ict.pdf).

171. Top 100 Tools 2011 [Electronic resource] // C4LPT Centre for Learning & Performance Technologies. — URL: <http://c4lpt.co.uk/top-100-tools-for-learning-2011/>
172. UNESCO and Information Society for All (A position paper, CII-96/ws/4) // UNESCO. —1996. — May. — 54 c.