

**ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

**Мультимедійні технології навчання**

**Бібліографічний список**

база даних: електронний каталог Наукової бібліотеки ЗНУ

дата відбору: 10.01.2025

кількість відібраних: назв - 99, примірників - 26

місце зберігання: Наукова бібліотека ЗНУ

1. Андронатій П. І., Котяк В. В. Комп'ютерні технології в освітніх вимірюваннях : навч.-метод. посіб. Кіровоград : Лисенко В. Ф., 2012. 144 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0041170.pdf>.
2. Биков В. Ю., Гуржій А. М., Шишкіна М. П. Концептуальні засади формування і розвитку хмаро орієнтованого навчально-наукового середовища закладу вищої педагогічної освіти. *Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми.* 2018. Вип. 50. С. 20–25.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/2020/scachano/SiT/SiT2018v50/20.pdf>.
3. Близнюк Т. Цифрові інструменти для онлайн і офлайн навчання : навч.-метод. посіб. Івано-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т імені Василя Стефаника, 2021. 64 с.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056433.pdf>.
4. Булгару Н. Б., Медведєва О. Е. Веб-квест технологія як засіб розвитку інформаційно-аналітичних умінь студентів під час навчання іноземної мови у технічному ЗВО. *Науковий часопис Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. Серія 5: Педагогічні науки: реалії та перспективи.* 2024. Вип. 97. С. 40–44.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/2020/scachano/NCHDRAG/NCHDRAG2024n97/40.pdf>.
5. Вакалюк Т. А. Хмарні технології в освіті : навч.-метод. посіб. Житомир : ЖДУ, 2016. 72 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0042951.PDF>.
6. Войтович Н. В., Найдьонова А. В. Використання хмарних технологій Google та сервісів WEB 2.0 в освітньому процесі : метод. рек. Дніпро : ДПТНЗ "Дніпровський центр ПТОТС", 2017. 113 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0043561.pdf>.
7. Воронова Н. С. Мультимедійні засоби в освіті. *Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах.* 2019. Вип. 65, т. 2. С. 21–25.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi51/pedformtvorch2019n65v2/21.pdf>.
8. Ганжела С. І. Основи інформатики з елементами програмування та сучасні інформаційні технології навчання : навч. посіб. Ч. 1 : Основи інформатики. Кіровоград : КДПУ ім. В. Винниченка, 2016. 86 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi59/0043265.pdf>.
9. Ганжела С. І., Шлянчак С. О. Основи інформатики з елементами програмування та сучасні інформаційні технології навчання : навч. посіб. Ч. 2 : Елементи програмування. Кропивницький : РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2017. 61 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi59/0043263.pdf>.

10. Головань М. С., Яценко В. В. Інформатика : навч. посіб. : у 2 кн. Кн. 2. Суми : Сумський державний університет, 2018. 302 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0043529.djvu>.
11. Гороль П. К., Коношевський Л. Л., Воролиць М. Г. Методика використання технічних засобів навчання : навч. посіб. Київ : Освіта України, 2007. 256 с.
12. Грабовський Є. М. Мультимедійні технології : навч. посіб. Харків : ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2016. 92 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi70/0051005.pdf>.
13. Гуржій А. М., Гуревич Р. С., Коношевський Л. Л., Коношевський О. Л. Мультимедійні технології та засоби навчання : навч. посіб. / за ред. А. М. Гуржія. Вінниця : Нілан-ЛТД, 2017. 556 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi73/0054185.pdf>.
14. Гущина Н. І. Путівник світом цифрових технологій : посіб. для вчителів. Київ : Освіта, 2018. 32 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi79/0059241.pdf>.
15. Гущина Н. І., Косик В. М., Пушкарьова Т. О. Мультимедійний комплекс: на допомогу вчителю (за матеріалами Першого освітнього фестивалю Epson "Інтерактивний світ знань") : метод. посіб. для вчителя. Київ : Науково-методична рада з питань освіти МОН України, 2014. 88 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi79/0059190.pdf>.
16. Демиденко М. А. Комп'ютерна графіка, дизайн та мультимедіа : навч. посіб. Дніпро : НТУ "Дніпровська політехніка", 2022. 123 с.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0052434.pdf>.
17. Денисенко С. Мультимедійне освітнє середовище: сутність і специфіка. *Актуальні питання гуманітарних наук*. 2018. Вип. 19, т. 2. С. 126–129.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/2020/scachano/APGN/APGN2018t2v19/120.pdf>.
18. Дичківська І. М. Інноваційні педагогічні технології : підручник. 2-ге вид., допов. Київ : Академвидав, 2012. 351 с.
19. Долюк Д. А., Порхун А. О. Створення інтерактивних моделей у середовищі Geogebra : метод. рек. для вчителів. Вінниця : ЛІКТ ФМГ, 2013. 62 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0043528.pdf>.
20. Жарких Ю. С., Лисоченко С. В., Сусь Б. Б., Третяк О. В. Комп'ютерні технології в освіті : навч. посіб. Київ : Київський університет, 2012. 239 с.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056421.pdf>.
21. Желанова В. Мультимедійний супровід інноваційних аспектів сучасної вищої освіти. *Науковий вісник Ужгородського університету. Серія: Педагогіка. Соціальна робота*. 2022. Вип. 2(51). С. 50–53.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi55/nvuzhgunped2022n2/50.pdf>.
22. Застосовування інтерактивного програмно-технологічного навчального комплексу Smart Boardy у навчальному процесі : посібник на допомогу вчителям / уклад. Л. В. Палюшок. Львів : ЛОППО, 2017. 84 с.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0043562.pdf>.
23. Зубехіна Т. В. Використання технології веб-квест в електронному навчанні. *Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах*. 2019. Вип. 66, т. 1. С. 170–173.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi51/pedformtvorch2019n66v1/170.pdf>.

24. Інноваційні педагогічні методи в цифрову епоху: навч. посіб. / О. В. Дзябенко, Н. В. Морзе, С. В. Василенко [та ін.]. Кам'янець-Подільський: Рута, 2021. 320 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi67/0049418.pdf>.
25. Інноваційні педагогічні технології: посібник / О. І. Огієнко, Т. Г. Калюжна, Ю. С. Красильник [та ін.] ; за ред. О. І. Огієнко. Київ: Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПНУ, 2015. 314 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi57/0042016.pdf>.
26. Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології: підручник / В. А. Баженов, П. С. Венгерський, В. С. Ганвора [та ін.] ; наук. ред.: Г. А. Шинкаренко, О. В. Шишов 4-те вид. Київ: Каравела, 2012. 496 с.
27. Інформаційні технології у вищій школі: монографія / Д. С. Антонюк, І. Д. Бойчук, В. В. Болотіна [та ін.] ; за заг. ред.: Т. А. Вакалюк, С. Г. Литвинової. Житомир: О. О. Євенок, 2019. 364 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056401.pdf>.
28. Козяр М. М., Фещук Ю. В. Комп'ютерна графіка: AutoCAD: навч. посіб. Херсон: Грінь Д. С., 2015. 304 с.
29. Конахович Г. Ф., Прогонов Д. О., Пузиренко О. Ю. Комп'ютерна стеганографічна обробка й аналіз мультимедійних даних: підручник. Київ: Центр учбової літератури, 2018. 558 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi56/0042121.pdf>.
30. Лямзіна Н. Формування мультимедійної компетентності у навчанні студентів професійно орієнтованого публічного виступу в супроводі комп'ютерної презентації. *Викладання іноземних мов в Україні та за її межами: досвід і виклики*: матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 21-22 берез. 2019 р., Івано-Франківськ / відп. ред. І. М. Романишин; Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Івано-Франківськ, 2019. С. 174–177. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047468.pdf>.
31. Масленніков В. О., Матвіїшина Н. В., Пшенична О. С. Створення презентаційних та мультимедійних матеріалів до навчальних дисциплін. Запоріжжя: ЗНУ, 2009. 122 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Pshenichna/0035772.pdf>.
32. Маценко В. Г. Комп'ютерна графіка: навч. посіб. Чернівці: Рута, 2009. 343 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi31/0025251.pdf>.
33. Мирошніченко В. О. Використання сучасних інформаційних технологій: формування мультимедійної компетентності (для спеціальності - історія): навч. посіб. / за ред. К. О. Баханова. Київ: Центр учбової літератури, 2015. 296 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/TSUL/0036771.pdf>.
34. Морозова Л. В. Аналіз мультимедійних технологій навчання just in time. *Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах*. 2020. Вип. 69, т. 3. С. 50–53. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi51/pedformtvorch2020n69v3/50.pdf>.
35. Мультимедійні системи як засоби інтерактивного навчання: підручник / М. І. Жалдак, М. І. Шут, Ю. О. Жук [та ін.] ; за ред. Ю. О. Жука. Київ: Педагогічна думка, 2012. 112 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056417.pdf>.
36. Мухін В. В., Лісняк А. О., Лисенко О. А. Комп'ютерна графіка: метод. рек. Запоріжжя: ЗНУ, 2010. 45 с. URL: [http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2010/10/komp\\_grafika.pdf](http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2010/10/komp_grafika.pdf).

37. Олексюк В. П. Основи хмарних технологій : навч.-метод. посіб. Тернопіль : Тернопільський обласний комунальний інститут післядипломної педагогічної освіти, 2018. 156 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi60/0044148.pdf>.
38. Олексюк В., Спірін О. Основи хмарних технологій : навч. посіб. Київ : Ін-т цифровізації освіти НАПН України, 2023. 188 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056088.pdf>.
39. Олефіренко Т., Матвієнко О., Васютіна Т., Золотаренко Т. Основи організації дистанційного та змішаного навчання у закладах вищої та початкової освіти : навч.-метод. посіб. Київ : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2022. 145 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0052990.pdf>.
40. Педагогічний дизайн засобів електронного навчання на робочому місці : монографія / В. С. Пономаренко, О. І. Пушкар, Т. Ю. Андрющенко [та ін.] ; за заг. ред. В. С. Пономаренка, О. І. Пушкаря. Харків : ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2017. 263 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056429.pdf>.
41. Пичугін М. Ф., Канкін І. О., Воротніков В. В. Комп'ютерна графіка : навч. посіб. Київ : Центр учбової літератури, 2020. 346 с.
42. Проектування і використання відкритого хмаро орієнтованого освітньо-наукового середовища закладу вищої освіти / В. Ю. Биков, С. М. Вернигора, А. М. Гуржій [та ін.]. *Інформаційні технології і засоби навчання*. 2019. Т. 74, вип. 6. С. 1–19. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi49/itzn2019n74v6/1.pdf>.
43. Пушкар О. І. Концепція створення мультимедійних інструментів освітнього простору дуальної освіти. *Поліграфія і видавнича справа*. 2023. № 1(85). С. 101–122. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/2020/scachano/PiVS/PiVS2023n1/101.pdf>.
44. Пшенична О. С. Інформаційні технології у вищій школі : метод. рек. Запоріжжя : ЗНУ, 2020. 98 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2020/06/0045057.pdf>.
45. Пшенична О. С. Мультимедійні засоби навчання : метод. рек. Запоріжжя : ЗНУ, 2021. 175 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2022/07/0049119.pdf>.
46. Пшенична О. С. Цифрові та мультимедійні технології в профільній середній та фаховій передвищій освіті : навч. посіб. Запоріжжя : ЗНУ, 2023. 144 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/metodychky/2023/09/0053503.pdf>.
47. Сокол І. М. Підготовка вчителів до використання квест-технології в системі післядипломної освіти : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.04. Запоріжжя, 2016. 295 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/avtoreferat/avtoreferat2016/0039299.pdf>.
48. Ткачук Г. Особливості підготовки мультимедійного навчального матеріалу засобами середовища Prezi. *Проблеми підготовки сучасного вчителя*. 2015. Вип. 11(1). С. 87–92. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/2018/skachano/PPSV/PPSV2015n11/87.pdf>.
49. Хмаро орієнтовані системи відкритої науки у навчанні і професійному розвитку вчителів : кол. монографія / М. П. Шишкіна, С. Г. Литвинова, М. В. Мар'єнко [та ін.] ; за ред. М. П. Шишкіної. Київ : ІЦО НАПН України, 2023. 176 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056140.pdf>.
50. Черниш Н., Захарків І. Використання мультимедійної презентації як сучасного засобу навчання. *Фахова передвища освіта*. 2020. № 4. С. 98–102.

51. Шевченко В. Е. Мультимедійний контент : навч. посіб. Київ : Київський університет, 2017. 240 с.
52. Academic Quality and Integrity in the New Higher Education Digital Environment: A Global Perspective / U. G. Singh, C. S. Nair, R. Watson (eds.). Cambridge : Chandos Publishing, 2023. 194 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055763/>.
53. Advancing Natural Language Processing in Educational Assessment / edited by V. Yaneva, M. von Davier. New York : Routledge, 2023. 250 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi74/0054453.pdf>.
54. AI in Learning: Designing the Future / H. Niemi, R. D. Pea, Yu Lu (eds.). Cham : Springer, 2023. 344 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050367.pdf>.
55. Asino T. I. Learning in the Digital Age. Stillwater : Oklahoma State University, 2020. 181 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047693.pdf>.
56. Becker K. Choosing and Using Digital Games in the Classroom : A Practical Guide. Cham : Springer, 2017. 411 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045282.pdf>.
57. Blended Learning and Teaching in Higher Education: An International Perspective / M. B. Ligorio, F. Amendun (eds.). Basel : MDPI, 2022. 114 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050300.pdf>.
58. Bruhn E. Virtual Internationalization in Higher Education. Bielefeld : wbv Publikation, 2020. 333 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048762.pdf>.
59. Churchill D. Digital Resources for Learning. Singapore : Springer, 2017. 246 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045255.pdf>.
60. Computational Thinking Education / S.-Ch. Kong, H. Abelson (eds.). Singapore : Springer, 2019. 382 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0046003.pdf>.
61. Digital Disruption in Teaching and Testing: Assessments, Big Data, and the Transformation of Schooling / edited by C. Wyatt-Smith, B. Lingard, E. Heck. New York : Routledge, 2021. 233 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050337.pdf>.
62. Digital Storytelling in Higher Education: International Perspectives / G. Jamissen, P. Hardy, Y. Nordkvelle, H. Pleasants (eds.). Cham : Palgrave Macmillan, 2017. 399 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047206.pdf>.
63. Digital Teaching, Learning and Assessment: The Way Forward / edited by U. G. Singh, C. S. Nair, S. Goncalves. Cambridge : Chandos Publishing, 2023. 278 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi74/0054401.zip>.
64. Digital Transformation of Learning Organizations / edited by D. Ifenthaler, S. Hofhues, M. Egloffstein [et al.]. Cham : Springer, 2021. 252 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047548.pdf>.
65. Digital Transformations in Nordic Higher Education / R. Pinheiro, C. E. Tomte, L. Barman [et al.] (eds.). Cham : Palgrave Macmillan, 2023. 278 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055754.pdf>.
66. Digital Writing Technologies in Higher Education: Theory, Research, and Practice / O. Kruse, C. Rapp, C. M. Anson [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2023. 526 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055747.pdf>.

67. Distributed Learning Ecosystems: Concepts, Resources, and Repositories / D. Otto, G. Scharnberg, M. Kerres [et al.] (eds.). Wiesbaden : Springer VS, 2023. 303 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055752.pdf>.
68. Educational Data Analytics for Teachers and School Leaders / S. Mougiakou, D. Vinatsella, D. Sampson [et al.]. Cham : Springer, 2023. 238 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050309.pdf>.
69. Educational Digital Transformation: New Technological Challenges for Competence Development / J. Cabero-Almenara, C. Llorente-Cejudo, A. Palacios-Rodriguez (eds.). Lausanne : Frontiers Media SA, 2023. 281 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055760.PDF>.
70. Embracing Online Pedagogy: The New Normal for Higher Education / S. Fan, Y. Yang, Sh. Fraser (eds.). Basel : MDPI, 2023. 198 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055741.pdf>.
71. Emergency Remote Teaching during COVID-19 Lockdown and Its Implications for Higher Education Institutions: An International Perspective / E. Makarova, K. Gobel (eds.). Basel : MDPI, 2023. 250 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055743.pdf>.
72. Ethical Use of Technology in Digital Learning Environments: Graduate Student Perspectives / B. Brown, V. Roberts, M. Jacobsen [et al.]. Calgary : University of Calgary, 2020. 141 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047700.pdf>.
73. Gamification and Advanced Technology to Enhance Motivation in Education / F. Llorens-Largo, R. Molina-Carmona (eds.). Basel : MDPI, 2020. 198 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048767.pdf>.
74. Global Perspectives on Educational Innovations for Emergency Situations / V. Dennen [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2022. 345 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050299.pdf>.
75. Handbook of Educational Reform Through Blended Learning / M. Li, X. Han, J. Cheng (eds.). Singapore : Springer, 2024. 418 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055749.pdf>.
76. Handbook of Open, Distance and Digital Education / O. Zawacki-Richter, I. Jung (eds.). Singapore : Springer, 2023. 1437 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi74/0054403.pdf>.
77. Handbook on Digital Learning for K-12 Schools / A. Marcus-Quinn, T. Hourigan (eds.). Cham : Springer, 2017. 516 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045287.pdf>.
78. Lis M. Higher Education Institutions and Digital Transformation: Building University-Enterprise Collaborative Relationships. New York : Routledge, 2023. 222 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055777.pdf>.
79. Mobile Learning / M. Uther (ed.). Basel : MDPI, 2019. 86 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048738.pdf>.
80. Online and Distance Education for a Connected World / edited by L. Amrane-Cooper, D. Baume, S. Brown [et al.]. London : UCL Press, 2023. 448 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055765.pdf>.

81. Online and Distance Learning during Lockdown Times: COVID-19 Stories. Vol. 1 / edited by P. Edirisingha. Basel : MDPI, 2022. 254 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050362.pdf>.
82. Open World Learning: Research, Innovation and the Challenges of High-Quality Education / edited by B. Rienties [et al.]. London : Routledge, 2022. 280 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048787.pdf>.
83. Potter J., McDougall J. Digital Media, Culture and Education: Theorising Third Space Literacies. London : Palgrave Macmillan, 2017. 205 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047199.pdf>.
84. Research on e-Learning and ICT in Education: Technological, Pedagogical and Instructional Perspectives / P. Anastasiades, N. Zaranis (eds.). Cham : Springer, 2017. 301 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045295.pdf>.
85. Research, Writing, and Creative Process in Open and Distance Education: Tales from the Field / edited by D. Conrad. Cambridge : Open Book Publishers, 2023. 239 p.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055758.pdf>.
86. Second Handbook of Information Technology in Primary and Secondary Education / J. Voogt, G. Knezek, R. Christensen, K.-W. Lai (eds.). Cham : Springer, 2018. 1401 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045300.pdf>.
87. Self-Directed Learning in the Era of the COVID-19 Pandemic: Research on the Affordances of Online Virtual Excursions / edited by J. de Beer [et al.] (eds.). Cape Town : AOSIS, 2022. 332 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050373.pdf>.
88. Self-regulated Learning in Online Settings / D. Hooshyar, J. Broadbent, P. De Barba, E. Peters-Burton (eds.). Lausanne : Frontiers Media SA, 2022. 227 p.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051823.PDF>.
89. Simulation and Serious Games for Education / Y. Cai, S. L. Goei, W. Trooster (eds.). Singapore : Springer, 2017. 145 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045271.pdf>.
90. Smale M. A., Regalado M. Digital Technology as Affordance and Barrier in Higher Education. Cham : Palgrave Macmillan, 2017. 102 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044910.pdf>.
91. Social Media in Higher Education: Case Studies, Reflections and Analysis / edited by C. Rowell. Open Book Publishers, 2019. 279 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048757.pdf>.
92. Sustainable E-learning and Education with Intelligence / H.-C. K. Lin (ed.). Basel : MDPI, 2023. 286 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055742.pdf>.
93. Taekke J., Paulsen M. A New Perspective on Education in the Digital Age: Teaching, Media and Bildung. London : Bloomsbury Academic, 2022. 204 p.  
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050347.pdf>.
94. Technology-Assisted Learning: Honing Students' Affective Outcomes / edited by E. Y. W. Wong [et al.]. Lausanne : Frontiers Media SA, 2022. 107 p.  
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051821.PDF>.

95. The Effects of the COVID-19 Pandemic on the Digital Competence of Educators / B. Garcia, C. Alario-Hoyos, M. Perez-Sanagustin [et al.] (eds.). Basel : MDPI, 2023. 286 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055770.pdf>.
96. The Psychology of Digital Learning: Constructing, Exchanging, and Acquiring Knowledge with Digital Media / edited by S. Schwan, U. Cress. Cham : Springer, 2017. 205 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044873.pdf>.
97. Theoretical and Practical Advances in Computer-based Educational Measurement / B. P. Veldkamp, C. Sluijter (eds.). Cham : Springer, 2019. 399 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045301.pdf>.
98. Vocational Education and Training in the Age of Digitization: Challenges and Opportunities / E. Wuttke, J. Seifried, H. Niegemann (eds.). Leverkusen : Verlag Barbara Budrich, 2020. 280 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050345.pdf>.
99. Yang F., Dong Z. Learning Path Construction in e-Learning: What to Learn, How to Learn, and How to Improve. Singapore : Springer, 2017. 153 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045288.pdf>.