

Волинський національний університет ім. Лесі Українки  
Бібліотека

## **Цифрова грамотність**

*Науково-допоміжний бібліографічний список літератури*

Луцьк – 2024

37(01)

Ц 75

Цифрова грамотність [Електронний ресурс] : наук.-допом. бібліогр. список літ. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки, Бібліотека ; уклад. Л. Дейнека. – Електрон. текст. дані. – Луцьк, 2024. – 26 назв.

Подано бібліографічну інформацію про цифрову культуру, цифрову грамотність, цифрову компетентність як сучасні освітні феномени.

***Рекомендовані джерела:***

1. Абілова О. Штучний інтелект у формуванні цифрової грамотності та інформаційної безпеки здобувачів освіти [Електронний ресурс] / О. Абілова, І. Беркешук, Ц. Ван // Перспективи та інновації науки. – 2023. – № 12. – С. 88–98. – Режим доступу: <http://perspectives.pp.ua/index.php/pis/article/view/5904/5937> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
2. Балик Н. Р. Освітній STEM-проект «Штучний інтелект» [Електронний ресурс] / Н. Р. Балик // Сучасні цифрові технології та інноваційні методики навчання: досвід, тенденції, перспективи : матеріали VII Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Тернопіль, 8 квіт., 2021). – Тернопіль, 2021. – С. 32-34. – Режим доступу: <http://dspace.tnpu.edu.ua/handle/123456789/18773> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
3. Бородкіна І. Модель цифрової компетенції студентів [Електронний ресурс] / І. Бородкіна, Г. Бородкін // Цифрова платформа: інформаційні технології в соціокультурній сфері. – 2018. – Вип. 1. – С. 27–41. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/dpitsca\\_2018\\_1\\_4](http://nbuv.gov.ua/UJRN/dpitsca_2018_1_4) (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
4. Бородкіна І. Л. Цифрова грамотність як фактор реформування вищої школи [Електронний ресурс] / І. Л. Бородкіна, Г. О. Бородкін // Молодий вчений. – 2017. – № 8. – С. 395–399. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv\\_2017\\_8\\_89](http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2017_8_89).
5. Гаврілова Л. Г. Цифрова культура, цифрова грамотність, цифрова компетентність як сучасні освітні феномени [Електронний ресурс] / Л. Г. Гаврілова, Я. В. Топольник // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2017. – Т. 61, вип. 5. – С. 1–14. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN\\_2017\\_61\\_5\\_3](http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN_2017_61_5_3) (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.

6. Гасинець Я. С. Цифрова трансформація освіти майбутнього: стандарти, норми та правила [Електронний ресурс] / Я. С. Гасинець, М. М. Вакерич, Ф. Ф. Куртяк // Академічні візії. – 2023. – Вип. 16. – Режим доступу: <https://www.academy-vision.org/index.php/av/article/view/143> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
7. Доценко С. О. Цифрова грамотність як складова фахової компетентності майбутнього викладача [Електронний ресурс] / С. О. Доценко, І. А. Прокопенко // Дистанційна освіта: реалії та перспективи : матеріали І Всеукр. наук.-практ. конф., Харків, 12 груд. 2018 р. / ХНПУ ім. Г. С. Сковороди. – Харків, 2018. – С. 15–18. – Режим доступу: <http://dspace.hnpu.edu.ua/handle/123456789/2961> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
8. Європейський досвід розвитку цифрової компетентності вчителя в контексті сучасних освітніх реформ [Електронний ресурс] / О. О. Гриценчук [та ін.] // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2018. – Т. 65, № 3. – С. 317–336. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN\\_2018\\_65\\_3\\_25](http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN_2018_65_3_25) (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
9. Іонан В. Як учителям підвищити цифрові компетентності [Електронний ресурс] / В. Іонан. – Режим доступу: <https://nus.org.ua/view/yak-uchytelyam-pidvyshhyty-tsyfrovi-kompetentnosti/> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
10. Інформаційна грамотність як важлива складова модернізації системи освіти [Електронний ресурс] // Матеріали обласної наук.-практ.інтернет-конф. / авт.-упоряд. Ю. М. Зоря. – Черкаси, 2020. – 119 с. – Режим доступу: [http://oipop.ed-sp.net/public/attached\\_files/zb\\_ik\\_03.20\\_0.pdf#page=12](http://oipop.ed-sp.net/public/attached_files/zb_ik_03.20_0.pdf#page=12) (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.

11. Козубцов І. М. Цифрова культура, цифрова грамотність, цифрова компетентність як сучасні освітні феномени [Електронний ресурс] / І. М. Козубцов // Розвиток професійної культури майбутніх фахівців: виклики, досвід, стратегії, перспективи : зб. матеріалів V Всеукр. наук.-практ. конф. (24–25 листоп. 2022 р.). – Київ, 2022. – С. 153–156. – Режим доступу: <https://lib.iitta.gov.ua/734887/> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
12. Кудлай В. О. Цифрова грамотність особистості в контексті розвитку інформаційного суспільства [Електронний ресурс] / В. О. Кудлай // Вісник Маріупольського держ. ун-ту. Серія: Філософія, культурологія, соціологія. – Маріуполь, 2015. – Вип. 10. – С. 97–104. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vmdu\\_fks\\_2015\\_10\\_14](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vmdu_fks_2015_10_14) (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
13. Малицька І. Д. Розвиток цифрової грамотності вчителів під час воєнного стану (підтримка Юнеско) [Електронний ресурс] / І. Д. Малицька. – Режим доступу: <https://lib.iitta.gov.ua/735167/1/Malitska%20ID.pdf> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
14. Малицька І. Д. Стратегії цифрової трансформації шкіл європейських країн [Електронний ресурс] / І. Д. Малицька. – Режим доступу: <http://surl.li/rzhp> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
15. Овчарук О. Перспективи розвитку довідкової рамки цифрової компетентності DigComp 2.2 [Електронний ресурс] / О. Овчарук // Педагогічна компаративістика і міжнародна освіта – 2021: інновації в освіті в контексті європеїзації та глобалізації : матеріали V Міжнар. наук.-практ. конф. (Київ, 27–28 трав. 2021 р.) / Ін-т педагогіки НАПН України / за заг. ред. О. І. Локшиної. – Тернопіль. – Крок, 2021. – С. 219–224. – Режим доступу: [https://undip.org.ua/wp-content/uploads/2023/04/Comparative\\_2021\\_w.pdf#page=220](https://undip.org.ua/wp-content/uploads/2023/04/Comparative_2021_w.pdf#page=220) (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.

16. Овчарук О. Сучасні вимоги до цифрової грамотності в системі шкільної освіти: на основі рамки цифрової компетентності DigComp 2.0 [Електронний ресурс] / О. Овчарук // Нова педагогічна думка. – 2017. – № 4. – С. 32–35. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npd\\_2017\\_4\\_11](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npd_2017_4_11) (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
17. Стойка О. Деякі особливості організаційних форм підвищення цифрової компетентності вчителя у Республіці Польща [Електронний ресурс] / О. Стойка, І. Попович // Соціально-гуманітарні студії: інновації, виклики та перспективи : матеріали I Міжнар. наук. конф., м. Житомир, 27–28 квіт. 2023 р. / редкол.: О. А. Черниш [та ін.]. – Житомир, 2023. – С. 316–318. – Режим доступу: <https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/handle/lib/54027> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
18. Стойка О. Я. Цифровізація професійної підготовки вчителів. Європейський досвід [Електронний ресурс] / О. Я. Стойка // Розвиток сучасної освіти і науки: результати, проблеми, перспективи / [ред.: Я. Гжесяк, І. Зимомря, В. Ільницький]. – Конін [та ін.], 2022. – Т. 13 : Утилітарна цінність наукових досліджень – С. 146–150. – Режим доступу: <https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/handle/lib/56899> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
19. Сухіх А. С. Особливості формування цифрової грамотності дітей підліткового віку в аспекті онлайн-безпеки [Електронний ресурс] / А. С. Сухіх // Цифрова компетентність сучасного вчителя нової української школи (Моделювання цифрового навчального середовища закладу загальної середньої освіти) : зб. матеріалів всеукр. наук.-практ. семінару (Київ, 5 берез. 2020 р.) / Ін-т інформац. технологій і засобів навчання НАПН України. – Київ, 2020. – С. 106–108. – Режим доступу: <https://lib.iitta.gov.ua/720311/> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.

- 20.Стойка О. Я. Цифровізація професійної підготовки вчителів в Угорщині: виклики сьогодення [Електронний ресурс] / О. Я. Стойка // Педагогічна компаративістика і міжнародна освіта – 2022: виклики і перспективи в умовах турбулентності світу : матеріали VI Міжнар. наук. конф. (Київ, 4 листоп. 2022 р.) / Ін-т педагогіки НАПН України / за заг. ред О.І. Локшиної. – Київ ; Тернопіль, 2022. – С. 265–267. – Режим доступу: <https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/handle/lib/51731> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
- 21.Тюрю Ю. І. DigComp та штучний інтелект: перетин технологій та освіти у європейському контексті [Електронний ресурс] / Ю. І. Тюрю // Безпечна, комфортна та спроможна територіальна громада» : зб. матеріалів міжнар. наук.-практ. конф.(11–13 жовт. 2023 р.). – Дніпро, 2023. – С. 341–343. – Режим доступу: <http://surl.li/rzfmt> (дата звернення: 11.06.2024). – Назва з екрана.
- 22.Цифрова компетентність сучасного вчителя нової української школи: 2022 (Безпечне середовище для учнів та вчителів: виклики та практичні рішення) [Електронний ресурс] : зб. матеріалів всеукр. наук.-практ. семінару (Київ, 3 берез. 2022 р.) / за заг. ред. О. В. Овчарук. – Київ : Ін-т цифровізації освіти НАПН України, 2022. – 106 с. – Режим доступу: <http://surl.li/gbtgo> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
- 23.Шевадуцька Л. Важливість цифрової грамотності для адміністрації школи та способи її покращення [Електронний ресурс] / Л. Шевадуцька. – Режим доступу: <https://arbook.info/vazhlivist-czifrovoyi-gramotnosti-dlya-administracziyi-shkoli-ta-sposobi-yiyi-pokrashheniya/> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.
- 24.Шкавро В. Формування цифрової грамотності засобами тестових технологій у майбутніх учителів української мови і літератури під час вивчення сучасної української літературної мови / В. Шкавро // Укр. мова і літ. в шк. України. – 2020. – № 9. – С. 15–21. – Бібліогр.: 5 назв.

- 25.Шпарик О. Цифрова трансформація середньої освіти: спільні стратегічні вектори США та країн ЄС / О. Шпарик // Укр. пед. журн. – 2022. – № 3. – С. 33–43. DOI: <https://doi.org/10.32405/2411-1317-2022-3-33-43>
- 26.Ярмоленко Т. А. Роль штучного інтелекту у формуванні цифрової грамотності здобувачів освіти [Електронний ресурс] / Т. А. Ярмоленко // Progressive research in the modern world : the 10th International scientific and practical conference (June 22-24, 2023). – Boston, USA, 2023. – С. 160–164. – Режим доступу: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2023/06/PROGRESSIVE-RESEARCH-IN-THE-MODERN-WORLD-22-24.06.2023.pdf#page=160> (дата звернення: 10.06.2024). – Назва з екрана.