

Публікації за останні 5 років (2019-2023р.р.)

1. Stopkin A.V. Use of computer algebra system maxima in the process of teaching future mathematics teachers / V.E. Velychko, A.V. Stopkin, O.G. Fedorenko // Information Technologies and Learning Tools. – Kyiv, 2019. – Vol. 69, №1. – P. 112-123. **(WoS)**
2. Стьопкін А.В. Використання офісного пакету OpenOffice при викладанні інформатики / Бабенко Н.О., Демченко С.О., Стьопкін А.В., Турка Т.В. // Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДДПУ, 2019. – Випуск №9(10). – С. 111-115. **(Index Copernicus)**.
3. Стьопкін А.В. Використання можливостей PowerPoint в навчальному процесі / Чернякова Я.В., Турка Т.В., Стьопкін А.В. // Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДДПУ, 2019. – Випуск №9(10). – С. 116-123. **(Index Copernicus)**.
4. Стьопкін А.В. Використання мобільних додатків при викладанні інформатики в школі / Хмара Л.О., Стьопкін А.В. // Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДДПУ, 2019. – Випуск №9(10). – С. 124-128. **(Index Copernicus)**.
5. Стьопкін А.В. Офісний пакет openoffice на уроках фізики / А.В. Стьопкін, С.О. Демченко, А.А. Михайленко // Духовність особистості: методологія, теорія і практика : збірник наукових праць / гол. редактор Г.П. Шевченко. – Вип. 4 (91). – Сєверодонецьк: вид-во СНУ ім. Даля, 2019. – С. 199-207 **(Index Copernicus)**.
6. Стьопкін А.В. Формування інформаційної культури майбутніх фахівців соціальної сфери / І.В. Трубник, А.С. Брусенко, А.В. Стьопкін. – Молодий вчений. – 2019. – № 74.1. – С. 81-84. **(Index Copernicus)**.
7. Стьопкін А.В. Офісний пакет OpenOffice на уроках математики / Стьопкін А.В., Турка Т.В., Стьопкіна А.С. // Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДДПУ, 2020. – Випуск №10(11). – С. 81-85. **(Index Copernicus)**.
8. Стьопкін А.В. Розвиток інформаційної компетентності студентів педагогічних спеціальностей / Стьопкіна А.С., Стьопкін А.В. // Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДДПУ, 2020. – Випуск №10(11). – С. 86-90. **(Index Copernicus)**.
9. Сипчук Є.Ю., Стьопкін А.В. Використання цифрових лабораторій на уроках фізики. Технології електронного навчання. 2020. Том 4. URL: <https://texel.ddpu.edu.ua/index.php/TeXEL/article/view/15/12>
10. Н.В. Гончарова, Т.В. Турка, А.В. Стьопкін, Елементи викладання курсу «Інформатика» для студентів економічних спеціальностей. Технології електронного навчання. 2020. Том 4. URL: <https://texel.ddpu.edu.ua/index.php/TeXEL/article/view/4/2>
11. Стьопкін А.В. Особливості соціально-педагогічної роботи з жертвами домашнього насилля / А.С. Стьопкіна, А.В. Стьопкін, О.М. Соломіна // Молодь і наука: виклики та перспективи: збірник тез наукової конференції молодих вчених 14 грудня 2020 р., – Краматорськ: Донецька обласна державна адміністрація, Рада молодих вчених при Донецькій облдержадміністрації, 2020. – С. 194 – 195.

12. Стьопкіна А.С., Стьопкін А.В., Приходько О.С. Вплив засобів масової комунікації на ціннісні орієнтації підлітків. Молодь і наука: виклики та перспективи : збірник тез наук. конф. молодих вчених, м. Краматорськ, 14 груд. 2020 р. Краматорськ, 2020. С. 196–197.

Воронова І.В., Турка Т.В., Стьопкін А.В. Використання динамічного середовища у навчанні математики. Духовність особистості: методологія, теорія і практика. Сєверодонецьк, 2020. Вип. 6 (99). С. 29-40.

<https://doi.org/10.33216/2220-6310-2020-99-6-29-40> (фахова, **Index Copernicus**)

Стьопкін А. В., Стьопкіна А.С. Алгоритм розпознавання простих графов колективом агентів. Компьютерные исследования и моделирование. 2021. Т.1 №1. С. 33-45. (**Scopus, WoS.**)

13. Сапунов С.В., Стьопкін А.В. **Методичні вказівки** до курсу «Алгоритми та структури даних»: методичні вказівки. Слов'янськ, 2021. 90 с.

14. Стьопкін А.В. Особливості соціально-правового захисту дітей за кордоном / А.С. Стьопкіна, А.В. Стьопкін, Н.В. Семікоз // Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: 36. наук. праць. Переяслав, 2021. Вип. 67. С 302 – 304.

15. Стьопкін А.В., Кадубовський О.А. **Методичні вказівки** до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Сучасні інформаційні технології» : методичні вказівки. Слов'янськ, 2021. 70 с.

16. Кадубовський О.А., Стьопкін А.В., Кириченко А.М. Про число нееквівалентних двокольорових хордових О-діаграм роду 2, які мають один сірий (або чорний) цикл. Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. Слов'янськ, 2020. Випуск №11(12). С. 18-33. (**Index Copernicus**)

17. Рекламно-інформаційні технології: курс лекцій / Упорядники Стьопкіна А.С., Стьопкін А.В. Слов'янськ: Вид-во Б. І. Маторіна, 2021. – 65 с.

18. Стьопкін А.В. Формування інформаційної компетентності майбутніх фахівців соціальної сфери засобами хмарних технологій / А.С. Стьопкіна, А.В. Стьопкін // Digitalization and information society. Selected issues. – Katowice: WST, 2022. – М. 53. – С. 244-250 (**колективна монографія**)

19. Бібікова І.В., Турка Т.В., Стьопкін А.В. Реалізація наскрізної змістової лінії «Підприємливість і фінансова грамотність» на уроках математики в умовах НУШ. Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. Слов'янськ, 2022. Випуск №12(13). С. 95-99.

DOI: <https://doi.org/10.31865/2413-26672415-3079122022261540>

(**Index Copernicus**)

20. Величко В.Є., Федоренко О.Г., Кайдан Н.В., Стьопкін А.В., Топольник Я.В. Технології електронного навчання як сучасний засіб навчальної діяльності. Технології електронного навчання. 2022. Том 6, 3 – 11. URL: <http://journals.uran.ua/texel/article/view/270252>

21. Яніна К.А., Ткаченко Н.В., Стьопкін А.В., Стьопкіна А.С. Використання платформи Classdojo для організації дистанційного навчання. Технології електронного навчання. 2022. Том 6, 61 – 69. URL: <http://journals.uran.ua/texel/article/view/270269>

22. Стьопкін А.В., Яніна К.А., Стьопкіна А.С. Особливості використання платформи Moodle при організації дистанційного навчання. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 87
23. Стьопкін А.В., Горобець Д.В. Сучасні фрейморки для Front-End розробки та їх вивчення на уроках інформатики в закладах загальної середньої освіти. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 87
24. Стьопкін А.В., Сурков М.І., Кадубовський О.А. Сучасні засоби розробки та підтримки освітніх веб-ресурсів. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 87.
25. Стьопкін А.В., Мороз В.Л. Особливості організації комп'ютерної мережі в кабінеті інформатики закладів загальної середньої освіти. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 87.
26. Стьопкін А.В., Ткаченко Н.В. Сучасні онлайн платформи супроводу уроків інформатики в закладах середньої освіти. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 88.
27. Стьопкін А.В., Карасенко В.Ю. Розробка та підтримка онлайн ресурсів супроводу дистанційного навчання в закладах загальної середньої освіти. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 88
28. Стьопкін А.В., Кіт М.Ю. Алгоритми розпізнавання графів колективом агентів та ознайомлення з ними в позакласній роботі з інформатики в закладах загальної середньої освіти. Матеріали математичного семінару до 85-річного ювілею академіка НАН України А.М. Самойленка (02.01.1938–04.12.2020). – Магдебург. – 2023. – С. 88.
29. Турка Т., Стьопкін А., Зінченко І. Домашнє завдання як механізм контролю в навчанні математики: сучасні вимоги до організації домашнього завдання. Гуманізація навчально-виховного процесу : збірник наукових праць. Слов'янськ, 2023. Вип.1(103). С. 138-144. **Фахова**
30. Стьопкін А.В., Кіт М.Ю. Алгоритми розпізнавання графів колективом агентів. Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. 2023. Вип. 13:С. 85 – 89.
31. Стьопкін А.В., Кіт М.Ю. Алгоритми розпізнавання графів колективом агентів. Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. 2023. Вип. 13:С. 85 – 89. (**Index Copernicus**)
32. Сурков М.І., Стьопкін А.В. Використання CMS WordPress на уроках в закладах загальної середньої освіти. Технології електронного навчання. 2023. Том 7. URL: <https://journals.urau.net/texel/article/view/292877> (дата звернення 12.12.2023).