

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

1. Пащенко З.Д, Турка Т.В. Методичні вказівки до практичних занять з курсу “Алгебра і теорія чисел” Розділ II – Слов’янськ: ДВНЗ “ДДПУ”, 2019. – 160с.. (10 др.арк.) **(метод. посібник)**
2. Алгебра і теорія чисел. Частина 1: навчальний посібник / З.Д. Пащенко. – Слов’янськ: ДВНЗ “ДДПУ”, 2019. – 155с.. (9,7 др.арк.) **(навч. посібник)**
3. Пащенко З.Д. Кайдан Н.В., Іванова Д.П. «Викладання дисципліни математична логіка з використанням елементів Flipped Classroom» Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов’янськ: ДВНЗ “ДДПУ”, 2019. – № 9 – С. 81 – 85. (0,3 др. арк.) **(національна)**
4. Пащенко З.Д., Голодник А.С. «Особливості застосування інтерактивних методів на уроках математики» Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов’янськ: ДВНЗ “ДДПУ”, 2019. – № 9 – С. 163 – 167. (0,3 др. арк.) **(національна)**
5. Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Математична логіка та теорія алгоритмів. Розділ “Математична логіка”» для спеціальності 014 Середня освіта (Математика) /Н. В. Кайдан, З. Д. Пащенко. Слов’янськ: Вид Б. І. Маторіна, 2019. 92 с. (5,75 др. арк.) **(метод. посібник)**
6. Методика навчання математичним дисциплінам з використанням технології FLIPPED CLASSROOM / Н. В. Кайдан, З. Д. Пащенко, В.В. Глазова. // Гуманізація навчально-виховного процесу:Збірник наукових праць. – Слов’янськ: ДДПУ, 2019, № 6(98). – С. 85 – 95. (0,6 др.арк.) **(фахова)**
7. Пащенко З.Д., Турка Т.В. Структура та зміст підсумкового контролю в тестовій формі з дисципліни «Лінійна алгебра»/ [Електронний ресурс] / Професіоналізм педагога: теоретичні й методичні аспекти. – Випуск № 12 (2020) – Режим доступу: <http://profped.ddpu.edu.ua/issue/view/12548/> **(фахова)**
8. Пащенко З.Д., Турка Т.В. «Лінійна алгебра і аналітична геометрія. Частина 1» для спеціальності 014 Середня освіта (Інформатика)» – Слов’янськ: ДВНЗ «ДДПУ», 2020, – 170 с. **(навч. посібник)**
9. З.Д. Пащенко, Т.В. Турка, Метод елементарних перетворень в задачах лінійної алгебри, Технології електронного навчання. Слов’янськ, 2020. – № 4. – URL: <https://texel.ddpu.edu.ua/index.php/TeXEL/issue/view/1/PDF> **(національна)**
10. Пащенко З.Д., Турка Т.В. Підсумковий контроль з дисципліни «Лінійна алгебра». «Розвиток інтелектуальних умінь і творчих здібностей учнів та студентів у процесі навчання дисциплін природничо-математичного циклу «ІТМ*плюс-2020» Форум молодих дослідників»: зб. тез доп. наук.-метод. конф, м. Суми, 12 листопада 2020. С. 68-69. **(тези)**
11. Величко В.Є, Турка Т.В., Кайдан Н.В., Жучок А.В., Жучок Ю.В, Чайченко С.О., Пащенко З.Д., Сілін Є.С., Кадубовський О.А. «Пам’яті Усенка Віталія Михайловича». Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов’янськ: ДВНЗ «ДДПУ», 2021. – № 11 – С. 6 – 17. **(національна)**
12. «Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Лінійна алгебра» для студентів спеціальності 014 Середня освіта (Інформатика) / З.Д. Пащенко, Т.В. Турка – Слов’янськ: ДВНЗ «ДДПУ», 2021. – 143 с. **(метод. посібник)**

13. Пащенко З.Д., Одінцева Є.П. «Ділення з остачею в кільці гаусових чисел». Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДВНЗ «ДДПУ», 2022. – № 12 – С. 23 – 32. **(національна)**
14. Турка Т. В., Пащенко З. Д., Заїка А. В. Застосування цифрової платформи Kahoot! в роботі вчителя математики. Digitalization and information society selected issues. Monograph 53. Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach, Katowice. 2022. P. 251-256. (0,4 др арк..)
15. Пащенко З.Д., Ветипорох Т.О. «Використання інформаційно-комунікаційних технологій під час організації самостійної роботи». Збірник наукових праць фізико-математичного факультету ДДПУ. – Слов'янськ: ДВНЗ «ДДПУ», 2023. – № 13 – С. 104 – 111. **(національна)**
16. Пащенко З.Д., Турка Т.В. Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Лінійна алгебра» для студентів спеціальності 014 Середня освіта (Математика). Слов'янськ / Дніпро: ДВНЗ «ДДПУ», 2023. – 138 с (рекомендовано рішенням Вченої ради ДДПУ (протокол № 9 від 29.06.2023 р.) (8,5 др.арк.) **(метод. посібник)**
17. Григор'єва К.К., Пащенко З.Д., Турка Т.В. «Класифікація функцій текстових задач». Тези XI Міжнародної науково-практичної конференції «Інтеграція науки як механізм ефективного розвитку» (28 листопада – 01 грудня 2023 р.) Гельсінкі, Фінляндія. Міжнародна наукова група. 2023. с. 243-244 **(тези)** .
18. Турка Т , Григор'єва К., Пащенко З. (2023). Теоретико-методичні основи вивчення теми «Текстові задачі практичного змісту» в шкільному курсі математики. ScienceRise: Педагогічна освіта. <https://doi.org/10.15587/2519-4984.2023.292727> **(фахова)**