

ПУБЛІКАЦІЇ СТУДЕНТІВ КАФЕДРИ ЗА 2022 РІК

1. **Донець А.Ю.**, Бохан Ю.В. Скринінг синтетичних барвників у слабкоалкогольних напоях. Збірник наукових праць за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної конференції «XV Менделєєвські читання» .- Полтава.- 2 березня.- 2022. –С. 4-6.
2. **Донець А.Ю.**, Бохан Ю.В. Скринінг синтетичних барвників у слабкоалкогольних напоях. Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the III International Scientific and Theoretical Conference (Vol. 2), May 6, 2022. Vilnius, Republic of Lithuania: European Scientific Platform. –С.11-14.
3. **Мирза В.В.** Аркушина Г.Ф. Теоретичні та практичні засади збереження рідкісних рослин Кіровоградщини.// Матеріали III Міжнародної студентської конференції «Теоретичне та практичне застосування результатів сучасної науки». М. Біла Церква, Україна, 7 жовтня 2022р. – Вінниця, «Європейська наукова платформа, 2022. – С. 144-145
<https://archive.liga.science/index.php/conference-proceedings/issue/view/inter-07.10.2022/9>
4. **Безсмертна Д.М.**, Аркушина Г.Ф. Родина РОАСЕАЕ у флорі Кіровоградщини// Матеріали II Міжнародної студентської конференції «Концепт науки XXI: стратегії, методи та наукові інструменти». М. Черкаси, 21 жовтня, 2022 рік / ГО «Молодіжна наукова ліга». — Вінниця: «Європейська наукова платформа», 2022. – С.119-120
<https://archive.liga.science/index.php/conference-proceedings/issue/view/inter-21.10.2022>
5. **Шипокіна Вікторія**, Дефорж Ганна. Застосування самостійної роботи учнів у процесі вивчення біології в закладах загальної середньої освіти. Наукові записки молодих учених. № 9 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. С. 1-9.
Режим доступу :
<https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1930/pdf>
6. **Салієнко Вікторія**, Дефорж Ганна. Використання мультимедійних та інформаційних засобів навчання на уроках біології та основах здоров'я. Наукові записки молодих учених. № 9 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка.
Режим доступу :
<https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1929/pdf>
7. **Вишняченко С.**, Сальник І.В. Явище надплинності: історія відкриття та сучасний стан дослідження. Наукові записки молодих учених. № 9 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. Режим доступу :
<https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1929/pdf>
8. **Дудник В.**, Дефорж Г. Впровадження інтерактивних методів на уроках з «Основ здоров'я» як засіб створення здоров'язбережувального середовища. Наукові записки молодих учених. № 10 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. Режим доступу :
<https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1960/pdf>
9. **Чарна Ю.**, Дефорж Г. Використання тестових та творчих завдань для визначення рівня навчальних досягнень учнів з біології. Наукові записки

- молодих учених. № 10 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. Режим доступу : <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1962/pdf>
10. **Халілян К.**, Дефорж Г. Доцільність використання ІКТ на он-лайн уроках біології під час пандемії та воєнного стану. Наукові записки молодих учених. № 10 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. С. Режим доступу : <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1961/pdf>
11. **Постригань У.**, Дефорж Г. Особливості роботи з обдарованими учнями на уроках біології Наукові записки молодих учених. № 10 (2022). – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка. С. 1-9. Режим доступу : <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1972/pdf>
12. **Дудник В.**, Дефорж Г. Умови ефективного застосування інтерактивних методів на уроках з «Основ здоров'я». Збірник матеріалів I Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Професійна діяльність вчителів: проблеми та стратегії». 28 листопада 2022 року. Кропивницький: ГО «Центр розвитку освіти «Нова генерація»». (тези прийнято до друку)
13. **Садовніченко Антон**, Сірик Катерина, Сірик Е.П., - Організації групової діяльності учнів під час проведення семінарських занять в старшій школі. Наукові записки молодих учених. №10 (2022). Кропивницький: ЦДПУ ім. В. Винниченка. С. Режим доступу: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1952>
14. **Липкан І.С.**, Гелевера О. Ф. Проблеми створення степового екокоридору на межиріччі Дніпра-Південного Бугу 7-й Міжнародний молодіжний конгрес «Сталий розвиток: захист навколишнього середовища. Енергоощадність. Збалансоване природокористування», 10-11 лютого 2022 року, Львів. С. 134. DOI: <https://doi.org/10.51500/7826-04-9>
15. **Чуйко П.І.**, Форостовська Т.О. Формування пізнавальних інтересів учнів шляхом Використання сторітеллінгу на уроках хімії Innovations and prospects of world science. Proceedings of the 9th International scientific and practical conference. Perfect Publishing. Vancouver, Canada. 2022. Pp. 474-477. (0,2/0,1 ум.др.арк.)
16. **Мелешко Є. В.**, Форостовська Т.О. Методичні прийоми білінгвального навчання хімії в класах гуманітарного профілю International scientific innovations in human life. Proceedings of the 12th International scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Manchester, United Kingdom. 2022. Pp. 539-543. (0,2/0,1 ум.др.арк.)
17. **Задорожній С. П.**, Волчанський О.В. Вивчення геометричної оптики в умовах дистанційної освіти з використанням комп'ютерного моделювання / Матеріали XV Всеукраїнської науково-практ. конф. Інформаційні технології в професійній діяльності (Рівне 1 листопада 2022) : РВВ РДГУ. 2022. 234 с., С.115-119.
18. **Осікова М.В.**, Боброва М.С. Зміна значень показників сечі при сечокам'яній хворобі нирок. Наукові записки молодих учених, [S.l.], n. 9, чер. 2022. ISSN 2617-2666. Доступно за адресою: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1935> Дата доступу: 14 вер. 2022
19. **Безсмертний Б.М.**, Боброва М.С. Зміна фотосинтетичної активності під впливом факторів середовища. Наукові записки молодих учених, [S.l.], n. 9, чер. 2022. ISSN 2617-2666. Доступно за адресою:

<https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1935> Дата доступу: 14 вер. 2022.

20. **Приходько К.О.**, Боброва М.С. Анатомо-фізіологічне підґрунтя проведення екстрених рятувальних робіт. Актуальні питання вдосконалення судово-експертної та правоохоронної діяльності: збірник матеріалів засідання №2 постійно діючої Міжнародної науково-практичної конференції (м. Кропивницький, 24 червня 2022 р.). Кропивницький: ТОВ «Центрально-Українське видавництво», 2022. 486 с. С. 475-476.

21. **Осікова М.В.**, Ворона С.О., Боброва М.С. Особливості ідентифікації сечових виділень при сечокам'яній хворобі. Актуальні питання вдосконалення судово-експертної та правоохоронної діяльності: збірник матеріалів засідання №2 постійно діючої Міжнародної науково-практичної конференції (м. Кропивницький, 24 червня 2022 р.). Кропивницький: ТОВ «Центрально-Українське видавництво», 2022. 486 с. С. 378-379.

22. **Білоконенко Д.** Геопросторові аспекти та основні тенденції народжуваності в Кіровоградській області // Наукові записки молодих вчених. Кропивницький, ЦДУ, 2022. № 10. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1944/pdf>

23. **Баліцька А.** Сучасна георелігійна ситуація в Україні // Наукові записки молодих вчених. Кропивницький, ЦДУ, 2022. № 10. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1966/pdf>

24. **Малєєва А.** Міграційні процеси в Україні // Наукові записки молодих вчених. Кропивницький, ЦДУ, 2022. № 10. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1956/pdf>

25. **Кушнір Н.** Геодемографічні процеси в Україні // Наукові записки молодих вчених. Кропивницький, ЦДУ, 2022. № 10. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1953/pdf>

26. **Сергата Н.** Методичні аспекти організації дистанційного навчання географії // Наукові записки молодих вчених. Кропивницький, ЦДУ, 2022. № 10. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1973/pdf>

27. **Вихристюк М.** Запровадження технологій мобільного навчання. Наукові записки молодих учених. № 10 (2022). Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка. URL: <https://phm.cuspu.edu.ua/ojs/index.php/SNYS/article/view/1977>

28. **Москвяк Д.Д.** Перспективи дистанційної освіти «Modern Science : Innovations and Prospects»: Abstracts of III International Scientific and Practical Conference, December 5-7, 2021. 507-512 pp.

29. **Йорж А.М.** Розвиток дослідницьких умінь учнів засобами розв'язування практико-орієнтованих завдань інтегрованого природничого змісту. «Підготовка майбутніх учителів фізики, хімії, біології та природничих наук у контексті вимог Нової української школи»: міжнар. наук.-практ. конф., 26-27 трав. 2022 р.: матеріали конф. Тернопіль, 2022. С. 337–341.

30. **Йорж А.М.** Розвиток дослідницьких умінь учнів засобами розв'язування практико орієнтованих завдань інтегрованого природничого змісту «Інноваційні тенденції в освіті та науці: від теорії до практики»: міжнар. наук.-практ. конф., 16 лист. 2022р, Київ, 2022. С. 50–54.

31. Трифонова О.М., **Мелешко Є.В.** Використання медіа-технологій у навчанні природничих дисциплін. *Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті*: зб. матер. XIII Міжнар. наук.-практ. інтернет конф., 13 – 28 червня 2022 р., м. Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2022. С. 37–39.
32. Трифонова О.М., **Дудченко О.О.** Особливості формування наукової картини світу в учнів при навчанні природничих знань на базовому рівні середньої освіти. *Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті*: зб. матер. XIII Міжнар. наук.-практ. інтернет конф., 13 – 28 червня 2022 р., м. Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2022. С. 169–172.
33. **Онищенко В.**, Мирза-Сіденко В.М. Ботанічний заказник загальнодержавного значення «Боковеньківська балка» як регіональний центр збереження біорізноманіття у складі «Веселобоковеньківського РЛП ім. М.Л.Давидова» (Кіровоградська область). *Студентський науковий вісник*. – Випуск 26. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2022. – С. 180 – 183.
34. Трифонова О.М., **Дудченко О.О.** Soft skills в освітньому процесі природничих наук. *Студентський науковий вісник (ЦДПУ ім. В.Винниченка)*. Кропивницький, 2022. Вип. 26. С. 176–180.