

МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА
ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЯ

**«ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
НАУКИ І ОСВІТИ
В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ»**



ВИПУСК 94

31 травня 2023 р.

м. Переяслав

УНІВЕРСИТЕТ ГРИГОРІЯ СКОВОРОДИ
В ПЕРЕЯСЛАВІ

Рада молодих учених університету

Матеріали
Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції
**«ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
НАУКИ І ОСВІТИ В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ»**

31 травня 2023 року

Вип. 94

Збірник наукових праць

Переяслав – 2023

УДК 001+37(100)

ББК 72.4+74(0)

Т 33

Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: Зб. наук. праць. Переяслав, 2023. Вип. 94. 157 с.

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР:

Коцур В. П. – доктор історичних наук, професор, академік НАПН України

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

Воловик Л. М. – кандидат географічних наук, доцент

Гузун А. В. – кандидат біологічних наук, доцент

Євтушенко Н. М. – кандидат економічних наук, доцент

Кикоть С. М. – кандидат історичних наук (відповідальний секретар)

Носаченко В. М. – кандидат педагогічних наук, доцент

Руденко О. В. – кандидат психологічних наук, доцент

Садиков А. А. – кандидат фізико-математичних наук, доцент (Казахстан)

Склярєнко О. Б. – кандидат філологічних наук, доцент

Халматова Ш. С. – кандидат медичних наук, доцент (Узбекистан)

Юхименко Н. Ф. – кандидат філософських наук, доцент

Збірник матеріалів конференції вміщує результати наукових досліджень наукових співробітників, викладачів вищих навчальних закладів, докторантів, аспірантів, студентів з актуальних проблем гуманітарних, природничих і технічних наук

Відповідальність за грамотність, автентичність цитат, достовірність фактів і посилань несуть автори публікацій

©Університет Григорія Сковороди
в Переяславі

©Рада молодих учених університету

ДЖЕРЕЛА ТА ЛІТЕРАТУРА

1. Офіційний сайт Управління Верховного комісара ООН у справах біженців (УВКБ ООН). URL: <https://www.unhcr.org/ukraine-emergency.html> (дата звернення: 27.05.2023).
2. Офіційний сайт Європейської ради з міжнародних відносин (ECFR). URL: https://www.ecfr.eu/article/commentary_ukraines_invisible_conflict_and_the_fight_for_europes_future (дата звернення: 27.05.2023).
3. Офіційний сайт Офіційний сайт Міністерства соціальної політики. URL: <https://www.msp.gov.ua/timeline/Vnutrishno-peremishcheni-osobi.html#:~:text=Початок%20активних%20бойових%20дій%20після,досягає%204%2C9%20млн%20осіб> (дата звернення: 27.05.2023).
4. Офіційний сайт: Всесвітня туристична організація ООН (UNWTO). URL: <https://www.unwto.org/> (дата звернення: 26.05.2023).
5. Офіційний сайт: Державне агентство розвитку туризму України. URL: <https://tourism.gov.ua/> (дата звернення: 27.05.2023).
6. Офіційний сайт: Європейська туристична комісія (ETC). URL: <https://etc-corporate.org/> (дата звернення: 27.05.2023).
7. Офіційний сайт: Всесвітня рада подорожей і туризму (WTTC). URL: <https://www.wttc.org/> (дата звернення: 27.05.2023).

УДК 502(477.53-751):556.51

*Валентина Стельмах, Олександр Вовк,
Зоя Карпюк, Олег Мельник, Лариса Чижевська,
Сергій Ковальчук, Роман Качаровський
(Луцьк, Україна)*

ЗАГАЛЬНОГЕОЛОГІЧНИЙ ЗАКАЗНИК «ДЮНА» ЯК ВАЖЛИВИЙ РЕКРЕАЦІЙНИЙ ОБ'ЄКТ СЕРЕХОВИЧІВСЬКОЇ ТГ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Досліджено рекреаційний потенціал загальногеологічного заказника «Дюна». Здійснено аналіз особливостей об'єкту природно-заповідного фонду (ПЗФ). Охарактеризовано кліматичні умови Сереховичівської ТГ (на прикладі 2022 р.). Визначено можливості та ризики потенційного використання об'єкту ПЗФ в рекреації та запропоновано заходи оптимізації його функціонування.

***Ключові слова:** природно-заповідний фонд, рекреаційний потенціал, клімат, заказник, загальногеологічний заказник, Сереховичівська ТГ, Ковельський район, Волинська область.*

The recreational potential of the general geological reserve «Dune» are investigated. The features of the object of the nature reserve fund (NRF) were analyzed. The climatic conditions of the Serekhovychivs'ka TC (on the example of 2022) are characterized. The possibilities and risks of potential use of the object of the NRF in recreation are determined and measures to optimize its functioning are proposed.

***Key words:** nature reserve fund, recreational potential, climate, reserve, geological reserve, Serekhovychivs'ka TC, Kovel district, Volyn region.*

Сучасний адміністративно-територіальний устрій Волинської області включає в себе чотири райони, що поділені на 54 громади, Серед них виділяється й Сереховичівська, що утворена 29.10.2017 року. До її складу увійшли три сільські ради (Сереховичівська, Солов'ївська, Синівська), куди входили сім сіл – Грабове, Комарове, Ниці, Нова Воля, Солов'ї, Сереховичі, Синово. Площа її складала 138,34 км², населення – 2 686 осіб. Перспективним планом укрупнення громад, рішенням Кабінету Міністрів України [3], до громади була приєднана Соколищенська сільська рада із селами Мильці, Підсинівка,

Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації

Соколище, Шкроби. Нині її площа – 171,8 км², а кількість населення – 3 242 осіб. Центром громади є с. Сереховичі. Фактично, після місцевих виборів 25.10.2020 року, відбулася трансформація старої та створення нової ТГ [1; 4; 7].

Громада має задовільні передумови для організації туристично-рекреаційної діяльності. Клімат сприятливий для здійснення рекреації і туризму увесь рік (середньорічна зимова температура +0,5 °С, а літня – +19,8 °С; у період квітень-травень – 9,8 °С, вересень-жовтень – 10,8 °С) [4; 7; 10]. Водними туристичними ресурсами є р. Турія, п'ять озер – Опахове (с. Грабове), Синове (с. Синове), Безодне, Потужжя Серахове (с. Сереховичі). Ці об'єкти є привабливими для проведення рекреації, зокрема, короткотривалого сімейного відпочинку (купання, плавання на човнах, занять водним туризмом, рибальства) та екологічного дослідження природи (*біорізноманіття ПЗФ*). Лісові ресурси зосереджені у Сьомаківському лісництві ДП «Старовижівське ЛГ». Найбільшими за площею є хвойні насадження (понад 68 %) – сосна звичайна *Pinus sylvestris*, з домішками берези повислої *Betula pendula*, вільхи чорної *Alnus glutinosa*, дуба звичайного *Quercus robur*. Ліси багаті лікувальними травами та дикорослими ягодами. До мисливських угідь громади належать землі Сьомаківському лісництві ДП «Старовижівське ЛГ» та Старовижівського РО УТМР. У цих господарствах є можливість уполовати: лося, видру, козулю, кабана, заєця, білку, лисицю, рябчика, ондатру [1; 4; 6–7; 9–10].

Екологічний туризм розвивається завдяки наявності об'єктів ПЗФ, у Сереховичівській ТГ їх три – заказники місцевого значення, зокрема: загальногеологічний «Дюна» (площа 90,1 га, рішенням Волинської обласної ради (ВОР) від 09.12.1998 р., № 4/3) та два ботанічних – «Озерище» (21,7 га, ВОР від 25.07.2003 р., № 6/33) та «Мизівська дача» (14,0 га, ВОР від 31.10.1991 р., № 226) [2–3; 8].

Таблиця 1

Об'єкти природно-заповідного фонду Сереховичівської ТГ [1–3; 7–8]

Назва об'єкта	Місце знаходження	Загальна площа, га	Нормативний документ, орган, що утворив та дата утворення
Заказники			
Ботанічні			
«Озерище»	с. Комарове	21,7	Рішення Волинської обласної ради від 25.07.2003 р., № 6/33
«Мизівська дача»	Старовижівське лісництво	14,0	Рішення Волинської обласної ради від 31.10.1991 р., № 226
Загальногеологічний			
«Дюна»	Синівське лісництво	90,1	Рішення Волинської обласної ради від 09.12.1998 р., № 4/3

Громада має значний рекреаційний потенціал та сприятливі кліматичні умови (*усі наведені нижче у цьому абзаці числові дані визначено за 2022 рік*) упродовж року (середньорічна температура повітря – 9,0°С). Для її території характерним є тепле вологе літо з найвищою середньомісячною температурою 20,4 °С у серпні (у липні – 19,3 °С) і м'яка зима з найнижчою середньомісячною температурою у січні – 0,0 °С (у грудні 2022 р. – -0,6 °С). Останнім часом фіксується поступова тенденція до зростання середньомісячної температури у зимовий період. Заморозки можуть спостерігатися, починаючи з середини вересня до кінця травня, тривалість безморозного періоду становить 208 днів, загальна тривалість періоду з температурами вище 0 °С становить 304 доби (*усереднено за тригодинними метеорологічними спостереженнями*). Стійкий сніговий покрив (середня

товщина – 7,8 см, максимальна – 41 см) утворюється наприкінці грудня, тривалість залягання – 32 дні. Пересічний атмосферний тиск нормальний: 1) середньорічний – 746,7 мм рт. ст., мінімальний – 723,0 мм рт. ст., максимальний – 768,4 мм рт. ст.; 2) приведений до рівня моря: середньорічний – 763,1 мм рт. ст., мінімальний – 739,4 мм рт. ст., максимальний – 785,9 мм рт. ст. Переважає вітер західного та північно-західного напрямків, середньорічна швидкість вітру становить 3,7 м/с, максимальна – 15 м/с. Пересічна відносна вологість повітря – 77 %, річна сума опадів – 704 мм [1; 4; 7–10].

«Дюна» – загальногеологічний заказник площею 90,1 га лежить у межах землекористування ДП «Старовижівське ЛГ», Синівського л-ва, кв. 34, вид. 26-71, утворений за рішенням Волинської обласної ради від 09.12.1998, № 4/3. Охороняється форма рельєфу, утворена на Волинському Поліссі в умовах післяльодовикової пустелі в результаті перевиювання з наступною акумуляцією водно-льодовикових середньоплейстоценових пісків зандрової рівнини після дніпровського зледеніння – еолова параболічна дюна. Довжина її крил сягає 2,0–2,5 км, ширина центральної їх частини – 200,0–250,0 м, кут між ними – близько 50°. Навітряний бік похилий з кутом нахилу 8–12°, закріплений насадженнями сосни звичайної *Pinus sylvestris* із незначною домішкою берези повислої *Betula pendula*, осики звичайної *Populus tremula* віком до 60 років, 2–3 бонітету, повнотою 0,6–0,8. Підвітряний бік – крутіший, кут нахилу складає 30°, менше закріплений рослинністю. Розмах крил у периферійній частині досягає 1,8–2,0 км. Поверхня гребеня дюни крута – до 33°, висота – до 28,0 м, абсолютна відмітка складає 176,0 м н. р. м. Підвітряні схили межують з болотними масивами, частково меліорованими [2–3; 5].

Потенційну рекреаційну ємність загальногеологічного заказника «Дюна» необхідно визначати за найжорсткішими нормативами рекреаційного навантаження, оскільки значна крутизна схилів та слаборозвинений (особливо трав'яний та чагарниковий яруси) ґрунтово-рослинний покрив сприяють посиленню ерозійних процесів та руйнуванню об'єкта внаслідок антропогенного навантаження. Рекомендуємо для мінімізації негативних наслідків використовувати на практиці наступні нормативи рекреаційного навантаження (впродовж квітня-жовтня): одночасне – 0,01 ос./га, довготривале – 0,1 ос.·год/га. У підсумку отримуємо: одночасна ємність – 8 осіб, довготривала ємність – 9 ос.·год/добу.



Рис. 1. Загальногеологічний заказник «Дюна» [6–8]

Заказник та прилеглі території можуть використовуватися для різних видів туризму та рекреації, екологічного пізнання природи [1; 8; 10]. Організація оптимального рекреаційного природокористування природно-заповідного фонду Сереховичівської ТГ потребує реалізації наступних заходів:

1) обчислення рекреаційної ємності (сезонної, добової та одномоментної (*одночасної*)) загальногеологічного заказника місцевого значення «Дюна» із врахуванням актуальної рекреаційної дигресії та погоди (напр., під час дощів та періоду сніготанення взагалі не допускати присутність рекреантів), а також строго контролю дотримання нормативів рекреаційного навантаження;

2) розширення межі ботанічних заказників місцевого значення «Озерище» та «Мизівська дача» для збільшення його екологічної стійкості;

3) створення нових об'єктів ПЗФ в межах громади для диверсифікації рекреаційних потоків;

4) забезпечення управління об'єктами ПЗФ для відстеження актуальної рекреаційної дигресії для постійної корекції фактичних гранично допустимих нормативів рекреаційного навантаження;

5) внесення заказників місцевого значення «Дюна», «Озерище» та «Мизівська дача» до мережі туристсько-рекреаційних маршрутів Сереховичівської територіальної громади та Ковельського району Волинської області;

6) створення й облаштування тимчасових сезонних рекреаційних пунктів, зокрема й для людей з особливими потребами з дотриманням вимог чинного, зокрема природоохоронного, законодавства.

Висновки. Рекреаційне освоєння незначних за площею нестійких природно-територіальних комплексів ПЗФ має здійснюватися із врахуванням значної кількості взаємозалежних нелінійних факторів навколишнього середовища. Освоєння крутосхилів, складених дрібнозернистими уламковими породами, недостатньо скріпленими кореневими системами рослинного покриву, за умов відносно значної повторюваності зливових опадів, потребує обережності та додаткових обмежень. Прокладання спеціальних екологічних стежок на самому об'єкті ПЗФ несе загрозу посилення лінійної ерозії у їх межах, що взагалі позбавляє змісту їх створення. Можливість вільного переміщення рекреантів в межах заказника «Дюна» спричинить руйнування ґрунтово-рослинного покриву з подальшим поширенням площинної ерозії та зсувами. Створення постійних пунктів перебування рекреантів вважаємо недоцільним та навіть шкідливим. Застосування дуже низьких нормативів рекреаційного навантаження є вимушеним неминучим компромісом між збереженням довкілля та рекреаційним освоєнням території громади.

ДЖЕРЕЛА ТА ЛІТЕРАТУРА

1. Єрко А. В., Єрко І. В., Качаровський Р. Є., Мельник Н. В. Туристично-рекреаційна привабливість Сереховичівської сільської ОТГ Волинської області. *Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації*: матер. Міжнар. наук.-практ. інтернет-конференції, 22 грудня 2020 р.: зб. наук. праць. Переяслав, 2020. Вип. 66. С. 13–16.

2. Карпюк З. К., Фесюк В. О. Природоохоронні мережі Волинської області: монографія. Луцьк : Вид-во «Терен», 2021. 212 с.

3. Карпюк З. К., Фесюк В. О., Антипюк О. В. Природно-заповідний фонд Волинської області : альбом-каталог. Київ, 2018. 136 с.

4. Ковельська районна державна адміністрація. URL: <http://koveladm.gov.ua/> (дата звернення 22.04.2023).

5. Природно-заповідний фонд Волинської області. URL: <http://eco.voladm.gov.ua/category/all/locality=9> (дата звернення 25.03.2023).

6. Регіональний офіс водних ресурсів у Волинській області. URL: <https://vodres.gov.ua/> (дата звернення 27.03.2023).

7. Сереховичівська територіальна громада. URL: <https://serehovychivska-gromada.gov.ua/>

(дата звернення 29.04.2023).

8. Управління екології та природних ресурсів Волинської ОДА. URL: <https://voladm.gov.ua/category/upravlinnya-ekologiyi-ta-prirodnih-resursiv/1/> (дата звернення 27.04.2023).

9. Чир Н. В., Мельнійчук М.М., Качаровський Р. Є. Лісовий фонд басейну р. Вижівка: сучасний стан та особливості використання. *Вісник Львівського університету. Серія геогр.* 2013. Вип. 42. С. 357–366.

10. Чир Н. В., Качаровський Р. Є. Туристична інфраструктура як складова туристично-рекреаційного потенціалу Старовижівського району Волинської області. *Теоретичні і прикладні напрямки розвитку туризму та рекреації: Матер.Міжнар.наук.-практ. конф. зб. наук. пр.* Кіровоград, 2016. С. 339–347.

ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ / СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

- Алдошина Марія Володимирівна** – кандидат економічних наук, доцент кафедри туризму Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця
- Бабенко Валерія Володимирівна** – магістрант 2 курсу факультету фізичного виховання, спорту і здоров'я Українського державного університету імені М. П. Драгоманова
- Балтян Руслан Русланович** – курсант кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету
- Банул Ксенія Александровна** – аспірант IV года обучения кафедри психопедагогіки и дошкольного образования Тираспольского государственного университета
- Бівалькевич Єлизавета Богданівна** – студентка 4 курсу факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну
- Білик Валентина Григорівна** – доктор педагогічних наук, професор кафедри здоров'я, валеології та медико-біологічних дисциплін Українського державного університету імені М. П. Драгоманова
- Бісик Мар'яна Орестівна** – студентка 2 курсу магістратури факультету історії, педагогіки та психології Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
- Брага Леон Артурович** – студент 1 курсу історичного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара
- Василенко Леся Павлівна** – кандидат психологічних наук, доцент кафедри психології Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
- Вербенко Євгеній Валерійович** – студент 4 курсу факультету прикладної математики Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара
- Вовк Олександр Павлович** – кандидат геологічних наук, доцент кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки
- Войтко Олександр Володимирович** – аспірант I року навчання кафедри економіки підприємства та менеджменту Академії праці, соціальних відносин і туризму
- Гавриш Анастасія Валентинівна** – студентка 4 курсу факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну
- Гілевич Анна Сергіївна** – студентка 2 курсу спеціальності 071 «Облік і оподаткування» ВСП «Ладизинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»
- Гобрей Роман** – студент 3 курсу факультету історії, педагогіки та психології Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
- Горбик Катерина Василівна** – студентка 3 курсу факультету психології і соціальної роботи Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка
- Есім Тоқжан Молдахметқызы** – магістрант I года обучения кафедри дизайна інститута искусств и спорта Казахского национального педагогического университета имени Абая
- Зай Оксана Миколаївна** – викладач циклової комісії дошкільної освіти Володимир-Волинського педагогічного фахового коледжу імені А. Ю. Кримського
- Заміщак Марія Ігорівна** – кандидат психологічних наук, доцент кафедри психології Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
- Запорожченко Олексій Володимирович** – кандидат філософських наук, доцент кафедри права та соціальної роботи Ізмаїльського державного гуманітарного університету
- Зілюк Максим Анатолійович** – студент 3 курсу спеціальності 013 Початкова освіта Володимир-Волинського педагогічного фахового коледжу імені А. Ю. Кримського
- Зілюк Наталія Володимирівна** – викладач Володимир-Волинського педагогічного фахового коледжу імені А. Ю. Кримського
- Зінченко Олена Василівна** – кандидат економічних наук, доцент кафедри фінансів та бізнес-консалтингу Київського національного університету технологій та дизайну
- Карпюк Зоя Костянтинівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки

Качаровський Роман Євгенович – магістр географії, старший лаборант кафедри економічної та соціальної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки

Климова Тетяна Володимирівна – кандидат технічних наук, доцент, викладач кафедри загальноосвітніх дисциплін Дніпровського базового фахового медичного коледжу

Ковальова Олена Володимирівна – викладач Бердичівського медичного фахового коледжу

Ковальчук Сергій Ігорович – магістр географії, старший лаборант кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки

Корінчак Любов Миколаївна – кандидат біологічних наук, доцент кафедри медико-біологічних основ фізичної культури Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини

Кульбашевський Віктор Анатолійович – викладач кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету

Кучуркэ Анжела Николаевна – доктор юридических наук, доцент отдела инжиниринга, права и оценки недвижимости факультета строительства, геодезии и кадастра Технического университета Молдовы

Ломницька Роксолана Ярославівна – викладач-методист циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України»

Луценко Олександр Кіндратович – викладач кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету

Малиш Андрій Григорович – викладач кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету

Мацуга Ольга Миколаївна – кандидат технічних наук, доцент кафедри математичного забезпечення ЕОМ Дніпровського національного університету імені Олеса Гончара

Мельник Аліна Олександрівна – студентка 2 курсу економічного відділення спеціальності 071«Облік та оподаткування» ВСП «Ладизинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»

Мельник Олег Володимирович – кандидат географічних наук, асистент кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки

Мельничук Катерина Віталіївна – студентка 4 курсу факультету міжнародної економіки і підприємництва Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця

Мотузюк Світлана Олександрівна – викладач Володимирського фахового педагогічного коледжу імені А. Ю. Кримського Волинської обласної ради

Мурдза Анна Павлівна – студентка 4 курсу факультету економіки та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну

Невмержицька Світлана Миколаївна – кандидат технічних наук, доцент кафедри управління та смарт-інновацій Київського національного університету технологій та дизайну

Нудьга Світлана Анатоліївна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, методист Дніпровського базового медичного коледжу

Приходько Олександр Сергійович – здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності «Соціальна робота» педагогічного факультету ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»

Пришнівський Дмитро Олександрович – курсант кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету

Протасюк Наталія Володимирівна – викладач II кваліфікаційної категорії Кам'янського фахового коледжу фізичного виховання

Самойленко Галина Борисівна – викладач-методист, викладач вищої кваліфікаційної категорії Дніпровського базового медичного коледжу

Сич Наталія Олександрівна – студентка 4 курсу факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну

- Склярук Наталія Сергіївна** – студентка 2 курсу спеціальності 071 «Облік і оподаткування» ВСП «Ладижинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»
- Смоляр Марта Володимирівна** – студентка 4 курсу факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну
- Соломіна Олександра Михайлівна** – студентка 1 курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти педагогічного факультету ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»
- Сорока Анна Анатоліївна** – студентка 1 курсу II (магістерського) рівня факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну
- Сорока Марія Анатоліївна** – магістрант Київського національного університету технологій та дизайну
- Стельмах Валентина Юріївна** – кандидат географічних наук, старший викладач кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки
- Стьопкіна Аліна Сергіївна** – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри соціальної роботи ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»
- Супрун Анна Миколаївна** – студентка 2 курсу педагогічного факультету Ізмаїльського державного гуманітарного університету
- Татаровська Олеся Василівна** – кандидат філологічних наук, доцент кафедри англійської філології Львівського національного університету імені Івана Франка
- Терлецька Любомира Орестівна** – викладач фізики, спеціаліст вищої категорії ВСП «Фаховий коледж інформаційних технологій Національного університету «Львівська політехніка»
- Тройніна Світлана Олександрівна** – асистент кафедри початкової освіти, гуманітарних дисциплін та інформатики Обласного коледжу «Кременчуцька гуманітарно-технологічна академія імені А. С. Макаренка» Полтавської обласної ради
- Трубник Інна Василівна** – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри соціальної роботи ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»
- Труш Надія Миколаївна** – студентка 4 курсу першого (бакалаврського) рівня освіти факультету історії, педагогіки та психології Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
- Чижевська Лариса Тарасівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки
- Чура Анна Василівна** – аспірант II року навчання кафедри української мови Дрогобицького педагогічного університету імені Івана Франка
- Чучкевич Дарина Юріївна** – студентка 4 курсу факультету управління та бізнес-дизайну Київського національного університету технологій та дизайну
- Шаповал Марія Петрівна** – викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, голова циклової комісії Кам'янського фахового коледжу фізичного виховання
- Шарапа Марина Василівна** – кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та методики її навчання Житомирського державного університету імені Івана Франка
- Шарун Ігор Едуардович** – кандидат медичних наук, директор Дніпровського базового медичного коледжу
- Шевчук Валерія Вікторівна** – студентка 2 курсу спеціальності 071 «Облік і оподаткування» ВСП «Ладижинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»
- Шишко Оксана Ананіївна** – викладач практичного курсу англійської мови та методики навчання англійської мови в початкових класах Володимир-Волинського педагогічного фахового коледжу імені А. Ю. Кримського
- Яновський Петро Олександрович** – кандидат технічних наук, доктор філософії, професор кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету; Почесний залізничник СРСР, Почесний працівник транспорту України, Заслужений працівник освіти України

ЗМІСТ / СОДЕРЖАНИЕ

БИОЛОГІЧНІ НАУКИ / БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Любов Корінчак

РОЛЬ ПЕДАГОГА У ФОРМУВАННІ ДБАЙЛИВОГО СТАВЛЕННЯ
ДО ВЛАСНОГО ЗДОРОВ'Я ЯК ДО НАЙВАЖЛИВІШОЇ ЛЮДСЬКОЇ ЦІННОСТІ 5

ЕКОЛОГІЯ / ЭКОЛОГИЯ

Анна Гілевич

ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ
В ПЕРІОД ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ 9

ТУРИЗМ І РЕКРЕАЦІЯ / ТУРИЗМ И РЕКРЕАЦИЯ

Катерина Мельничук, Марія Алдошина

МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО УКРАЇНИ У ГАЛУЗІ ТУРИЗМУ 11

Валентина Стельмах, Олександр Вовк, Зоя Карпюк, Олег Мельник,

Лариса Чижевська, Сергій Ковальчук, Роман Качаровський

ЗАГАЛЬНОГЕОЛОГІЧНИЙ ЗАКАЗНИК «ДЮНА» ЯК ВАЖЛИВИЙ
РЕКРЕАЦІЙНИЙ ОБ'ЄКТ СЕРЕХОВИЧІВСЬКОЇ ТГ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ 13

ЕКОНОМІКА / ЭКОНОМИКА

Олександр Войтко

ЗАОЩАДЖЕННЯ НАСЕЛЕННЯ ЯК ДЖЕРЕЛО ІНВЕСТУВАННЯ
ЕКОНОМІКИ КРАЇНИ 18

Олена Зінченко, Єлизавета Бівалькевич

РЕГУЛЮВАННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УКРАЇНІ:
ПРАВОВИЙ АСПЕКТ 21

Олена Зінченко, Анна Мурдза

ВПЛИВ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ НА РОЗВИТОК ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ В УКРАЇНІ 24

Олена Зінченко, Анна Сорока, Марія Сорока

МЕТОДИ ОЦІНКИ ВАРТОСТІ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ:
ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ 28

Наталія Склярук

ФОРМУВАННЯ РИНКУ ПРАЦІ В УКРАЇНІ В ПІСЛЯВОЄННИЙ ПЕРІОД
МЕНЕДЖМЕНТ І МАРКЕТИНГ / МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ 32

Аліна Мельник

РИНОК КОНСАЛТИНГОВИХ ПОСЛУГ В УКРАЇНІ ТА СВІТІ 35

Наталія Сич, Світлана Невмержицька

МОТИВАЦІЯ ПЕРСОНАЛУ ЯК ОДИН ІЗ ФАКТОРІВ УДОСКОНАЛЕННЯ
КАДРОВОЇ ПОЛІТИКИ ПІДПРИЄМСТВА 38

Валерія Шевчук

НАЙВПЛИВОВІШІ ТРЕНДИ ЦИФРОВОГО МАРКЕТИНГУ 40

ЮРИДИЧНІ НАУКИ / ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Angela Cuciurcă

TENDINȚELE HĂRȚUIRII MINORILOR DIN REPUBLICA MOLDOVA:
PREVENIRE SI COMBATERE 43

МИСТЕЦТВО / ИСКУССТВО

Тоқжан Есім

КЕСКІНДЕМЕ ӨНЕРІНІҢ ШЕБЕРІ Н.ҚИЛЫБАЕВТЫҢ
ШЫҒАРМАШЫЛЫҒЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІНІҢ МАҢЫЗДЫЛЫҒЫ 50

ПЕДАГОГІКА / ПЕДАГОГИКА

Ксения Банул

К ВОПРОСУ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ФОРМИРОВАНИЯ
ЭМПАТИЧЕСКОЙ КОММУНИКАТИВНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ
БУДУЩЕГО МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА 56

<i>Валентина Білик, Валерія Бабенко</i>	
ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ОЗДОРОВЧИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОЦЕСІ ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ СТУДЕНТІВ, ЯКІ ПЕРЕХВОРИЛИ НА COVID-19	58
<i>Оксана Зай</i>	
ВИКОРИСТАННЯ МНЕМОТЕХНІКИ У РОЗВИТКУ МОВЛЕННЯ ДОШКІЛЬНИКІВ	61
<i>Роксолана Ломницька</i>	
МЕТОДИ КОНТРОЛЮ ТА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ З ДИСЦИПЛІНИ «ФІЗИКА»	64
<i>Світлана Мотузюк</i>	
МЕТОДИ ТА ІНСТРУМЕНТИ ФОРМУВАЛЬНОГО ОЦІНЮВАННЯ	67
<i>Олександра Соломіна, Аліна Стьопкіна</i>	
СОЦІАЛЬНА РОБОТА З ПРОФІЛАКТИКИ ІНТЕРНЕТ-ЗАЛЕЖНОСТІ	70
<i>Світлана Тройніна</i>	
ІНТЕРАКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ПІЗНАВАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ МОЛОДШИХ ШКОЛЯРІВ ПРИ ВИВЧЕННІ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТНЬОЇ ГАЛУЗІ В ПОЧАТКОВІЙ ШКОЛІ	72
<i>Інна Трубник, Олександр Приходько</i>	
СОЦІАЛЬНА РОБОТА З ПРОФІЛАКТИКИ БУЛІНГУ В УМОВАХ ЗАКЛАДУ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ	76
<i>Марія Шаповал, Наталія Протасюк</i>	
ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА ЗМІЦНЕННЯ ЗДОРОВ'Я УЧНІВ – ОДНЕ З ГОЛОВНИХ ЗАВДАНЬ СУЧАСНОЇ ШКОЛИ	79
<i>Ігор Шарун, Світлана Нудьга, Галина Самойленко</i>	
ЗАСТОСУВАННЯ ПАЦІЄНТ-ОРІЄНТОВАНОЇ МОДЕЛІ НАДАННЯ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ НА ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТТЯХ З МЕДСЕСТРИНСТВА У ВНУТРІШНІЙ МЕДИЦИНІ	81
<i>Оксана Шишко</i>	
ФОРМУВАННЯ МОВЛЕННЄВОЇ КОМПЕТЕНЦІЇ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ АНЛІЙСЬКОЇ МОВИ	84
ПСИХОЛОГІЯ / ПСИХОЛОГИЯ	
<i>Мар'яна Бісик</i>	
ТЕХНІКИ ПСИХОТЕРАПІЇ ТРИВОЖНИХ РОЗЛАДІВ У КПТ	88
<i>Леся Василенко, Роман Гобрей</i>	
КОМУНІКАТИВНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ	91
<i>Катерина Горбик</i>	
МЕНТАЛЬНИЙ РЕСУРС ФАХІВЦЯ СОЦІАЛЬНОЇ СФЕРИ В УМОВАХ ВІЙНИ	94
<i>Максим Зілюк, Наталія Зілюк</i>	
ВЕРБАЛЬНІ І НЕВЕРБАЛЬНІ ЗАСОБИ КОМУНІКАЦІЇ	97
<i>Надія Труш, Марія Заміщак</i>	
ЦІННІСНІ ОРІЄНТАЦІЇ В ЮНАЦЬКОМУ ВІЦІ ЯК УСПІШНІСТЬ ПРОФЕСІЙНОЇ САМОРЕАЛІЗАЦІЇ	99
ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ / ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
<i>Євгеній Вербенко, Ольга Мацуга</i>	
ПРОГРАМНА РЕАЛІЗАЦІЯ ДЕТЕКТОРІВ ТА ДЕСКРИПТОРІВ КЛЮЧОВИХ ТОЧОК	102
<i>Олена Зінченко, Анастасія Гавриш</i>	
КОНЦЕПТУАЛЬНІ ОСНОВИ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ТА ТЕХНОЛОГІЙ, ЇХ МІСЦЕ ТА РОЛЬ В УПРАВЛІННІ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ	106
<i>Олена Зінченко, Марта Смоляр</i>	
ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ В ОБЛІКУ ТА ОПОДАТКУВАННІ	108

<i>Олена Зінченко, Дарина Чучкевич</i> ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В СИСТЕМІ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ	112
<i>Тетяна Климова</i> НЕОБХІДНІСТЬ ФОРМУВАННЯ СИСТЕМНОГО МИСЛЕННЯ ПІД ЧАС ПІДГОТОВКИ СТУДЕНТІВ У ЗАКЛАДАХ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНІ НАУКИ / ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ	115
<i>Любимира Терлецька</i> РОЗВИТОК СУЧАСНОЇ ФІЗИКИ ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ / ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	118
<i>Леон Брага</i> РОЛЬ САМОСТІЙНИХ ЗАНЯТЬ ФІЗИЧНИМИ ВПРАВАМИ СЕРЕД ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ФІЛОЛОГІЧНІ НАУКИ / ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	121
<i>Олена Ковальова</i> СТИМУЛЮВАННЯ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ МЕДИЧНОГО КОЛЕДЖУ ПІД ЧАС ВИВЧЕННЯ ІНОЗЕМНОЇ МОВИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ	124
<i>Олеся Татаровська</i> INAUTHEMATICITY AND INTERTEXTUALITY IN ZADIE SMITH'S NW	126
<i>Анна Чура</i> СПЕЦИФІКА УКРАЇНСЬКИХ ПЕРЕКЛАДІВ ТЕРМІНІВ АСОЦІАЛЬНИХ КАТЕГОРІЙ У ПОСЛАННІ ДО РИМЛЯН АПОСТОЛА ПАВЛА	130
<i>Марина Шарапа</i> ОСОБЛИВОСТІ ВИВЧЕННЯ РІЗНОПЛАНОВИХ ОДИНИЦЬ ОБРЯДОВИХ ТЕКСТІВ (НА ПРИКЛАДІ СЕРЕДНЬОПОЛІСЬКОЇ ВЕСНЯНО-ЛІТНЬОЇ КАЛЕНДАРНОЇ ОБРЯДОВОСТІ) ФІЛОСОФСЬКІ НАУКИ / ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ	133
<i>Олексій Запорожченко, Анна Супрун</i> ЛЮБОВ ЯК ШЛЯХ ДО ПОДОЛАННЯ ВІДЧУЖЕННЯ У КОНЦЕПЦІЇ Е. ФРОММА АРХІТЕКТУРА І БУДІВНИЦТВО / АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО	137
<i>Олександр Луценко, Петро Яновський, Віктор Кульбашевський, Андрій Малиш, Руслан Балтян, Дмитро Пришнівський</i> ВИКОРИСТАННЯ МЕТОДУ ASN-PCN В СУЧАСНИХ АЕРОДРОМНИХ КОМПЛЕКСАХ ДЕРЖАВНОЇ АВІАЦІЇ УКРАЇНИ	140
<i>Олександр Луценко, Петро Яновський, Віктор Кульбашевський, Андрій Малиш, Дмитро Пришнівський, Руслан Балтян</i> МЕТОДИ ПРОЕКТУВАННЯ ВОДОВІДВОДУ І ДРЕНАЖУ АЕРОДРОМНИХ ПОКРИТТІВ З ПІДВИЩЕНОЮ ЕФЕКТИВНІСТЮ ДРЕНУВАННЯ ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ / СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ	144 150

Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: Зб. наук. праць. Переяслав, 2023. Вип. 94. 157 с.

Відповідальність за грамотність, автентичність цитат, достовірність фактів і посилань несуть автори публікацій. Передрук і відтворення опублікованих у збірнику матеріалів будь-яким способом дозволяється тільки при посиланні на «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації».

Матеріали науково-практичної інтернет-конференції розміщені на сайті:
<http://confscientific.webnode.com.ua>

Укладачі: С. М. Кикоть, І. В. Гайдаєнко
Верстка та дизайн: І. В. Гайдаєнко

Адреса оргкомітету та редколегії:
08401, вул. Сухомлинського, 30 (к. 100),
м. Переяслав, Київська обл., Україна,
тел. +380930569496,
сайт: confscientific.webnode.com.ua

