

**РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ГІДРОЛОГІЧНИХ ОБ'ЄКТІВ ПЗФ  
ГОЛОВНЕНСЬКОЇ ТГ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**Чижевська Лариса Тарасівна**

к.г.н., доцент кафедри  
фізичної географії географічного факультету,

**Нич Михайло Михайлович**

аспірант кафедри фізичної  
географії географічного факультету,

**Карпюк Зоя Костянтинівна**

к.г.н., доцент кафедри фізичної  
географії географічного факультету,

**Качаровський Роман Євгенович**

магістр географії, інженер II категорії  
Волинський національний університет

імені Лесі Українки

м.Луцьк, Україна

**Вступ.** Природний туристично-рекреаційний потенціал відіграє важливу роль у розвитку туристичної сфери будь-якої території, зокрема громади, де кожен рекреаційний об'єкт істотно покращує її атрактивність. Особлива роль належить природоохоронним територіям, зокрема гідрологічним об'єктам, що створені та функціонують згідно норм Закону України «Про природно-заповідний фонд України» [2].

**Мета роботи.** Описати кліматичні умови найбільших водних об'єктів ТГ. Дослідити наявні гідрологічні природоохоронні об'єкти на території громади. Охарактеризувати потенційні природоохоронні та рекреаційні можливості гідрологічних об'єктів. Визначити механізми покращення рекреаційного функціонування гідрологічних об'єктів для подальшого використання у туристичній галузі.

**Матеріали і методи.** Проаналізовано звітні і довідкові матеріали Головного управління статистики у Волинській області, підрозділів

Регіонального офісу водних ресурсів у Волинській області, Управління екології та природних ресурсів Волинської ОДА та офіційних сайтів Головиненської ТГ І Ковельської РДА. В процесі дослідження використані описовий, статистичний, аналітичний методи, а також узагальнення та систематизації.

**Результати.** У Волинській області нині функціонує 54 громади, у тому числі й Головиненська (Ковельський район, до липня 2020 року – Любомльський), що утворена 29 жовтня 2017 р. на базі трьох рад: Головиненської селищної, Заболоттівської та Нудиженської сільських. У 2020 р. згідно з перспективним планом укрупнення громад та рішенням Кабінету Міністрів України до громади була приєднана Згоранська сільська рада. Нині у її складі перебувають чотири сільські ради (старостинські округи), селище міського типу Головне та 13 сіл: Гуменці, Гупали, Заболоття, Заозерне, Згорани, Крушинець, Масловець, Мшанець, Нудиже, Сильне, Скрипиця, Черемошна Воля, Ясне [5-7]. Площа ТГ – 317,8 км<sup>2</sup>, в межах якої (станом на 01. 01. 2021 р.) проживає 8 384 особи. З них частка міського населення становить 2 972 особи (35,4 %), а сільського – 5 412 осіб (64,6 %). Густота населення – 26,3 осіб/км<sup>2</sup>. Центром громади є смт Головне [1; 4–5].

Природні умови і ресурси в межах громади є сприятливими для здійснення рекреації і туризму впродовж року. Середньорічна зимова температура перебуває на межі -12,0 °С, а літня – +14,2 °С, середньорічна кількість опадів становить 590 мм [8].

Основними водними артеріями громади є річки Нережа, Тенетиска й Чесновенка, довжиною, відповідно, 13, 21, 12 км, площею водозбору – 42,3, 222,0, 51,8 км<sup>2</sup>). Поблизу с. Згорани є низка озер. Одним з найбільш відомих є озеро Велике Згоранське, площею водного дзеркала 151,0 га, об'ємом водної маси 10,72 тис. м<sup>3</sup>, максимальною глибиною 20 м. Озеро Мале Згоранське займає площу 31,0 га, маючи об'єм водної маси 1,9 тис. м<sup>3</sup> й максимальну глибину 10 м. Доволі популярними є також озера Орхівське та Мошне, площею, відповідно, 6,9 і 20,0 га, об'ємом водної маси – 0,14 і 4,0 тис. м<sup>3</sup>. Місцевим населенням також широко використовуються ресурси ставків [5-8].

Водні плеса річок та озер придатні для рекреаційного використання, зокрема, короткотривалого відпочинку (купання, занять водним туризмом, плавання на човнах, рибальства) та екологічного пізнання природи [8].

Потужним стимулом для розвитку екологічних різновидів туризму є об'єкти ПЗФ, зокрема й гідрологічні. На території громади налічується 11 таких об'єктів загальною площею 817,8 га. З-поміж них вирізняються два ландшафтні заказники загальнодержавного значення, а саме: («Згоранські озера» (705,6 га) та «Мошне» (73,3 га)). Функціонують також дев'ять об'єктів місцевого значення: два заказники («Підсвиння» (21,0 га) та «Ялинник» (5,7 га)), три ботанічні та чотири гідрологічні пам'ятки природи. Площа угідь ПЗФ державного значення становить 778,9 га (95,2 %), місцевого – 38,9 га (4,8 га). У межах населених пунктів на території громади, а саме у смт Головне та с. Нудиже, зосереджено чотири гідрологічні об'єкти – пам'ятки природи місцевого значення, загальною площею 0,18 га, що становить 0,1 % від території ПЗФ. Усі вони створені у 80-х рр. ХХ ст. рішенням Волинського обласного виконавчого комітету від 26.09.1977 р., № 468-р (табл.1) [1; 3; 6; 8].

**Таблиця 1**

**Гідрологічні об'єкти природно-заповідного фонду  
Головненської селищної ТГ [3 –5; 8]**

<b>Назва об'єкта</b>	<b>Місце знаходження</b>	<b>Площа, га</b>	<b>Нормативний документ, орган, що утворив та дата утворення</b>
<i><b>Гідрологічні пам'ятки природи</b></i>			
«Джерело Польова криниця»	с. Нудиже	0,03	Рішення облвиконкому від 26.09.1977, № 468-р
«Джерело Попова криниця»	сmt Головне	0,1	Рішення облвиконкому від 26.09.1977, № 468-р
«Джерело Трактова криниця»	с. Нудиже	0,03	Рішення облвиконкому від 26.09.1977, № 468-р
«Джерело Чайка»	сmt Головне	0,02	Рішення облвиконкому від 26.09.1977, № 468-р
<b>Разом</b>		<b>0,18</b>	

Гідрологічна пам'ятка природи «Джерело Польова криниця» утворена з метою охорони джерел – наповнювачів р. Тенетиски (притока р. Прип'яті), що знаходяться за 300 м праворуч від автошляху Куснище–Любохيني. У заболоченому пониззі рельєфу обгороджено 20 джерел із сумарним дебітом 150–200 л/сек. «Джерело Попова криниця» функціонує на південній околиці смт Головне, за 50 м від автомобільної дороги Куснище–Любохيني, з метою охорони наповнювача р. Прип'ять. «Джерело Трактова криниця» організоване для збереження надрових вод в урочищі Став, що, водночас, є наповнювачами р. Прип'ять й знаходяться на віддалі 100 м праворуч від автошляху Куснище–Любохيني. Гідрологічна пам'ятка «Джерело Чайка» необхідна для охорони водного джерела з постійною температурою (+ 9 С), водонаповнювача р. Нережі (притока р. Прип'яті). Цей об'єкт утворився в карстовій воронці поблизу селища, праворуч від дороги смт Головне – ур. Кучани [1; 3; 6; 8].

Гідрологічні об'єкти ПЗФ Головненської селищної громади є підґрунтям для збереження природного біорізноманіття території та можуть стати основою для розвитку повноцінного екологічного та пізнавального туризму з урахуванням їх специфіки. Заходами для оптимізації стану і функціонування гідрологічних об'єктів ПЗФ є: 1) дієве сприяння місцевої громади, природоохоронної громадськості, волонтерів та ефективне управління ПЗФ; 2) проведення ґрунтовних наукових досліджень на цих територіях; 3) обґрунтування можливості надання об'єктам вищого статусу, зокрема загальнодержавного; 4) виявлення передумов для створення нових об'єктів ПЗФ; 5) включення наявних гідрологічних територій ПЗФ до туристично-рекреаційних маршрутів; 6) удосконалення інформування населення щодо значення об'єктів ПЗФ та їх ролі у відродженні природних екосистем.

**Висновки.** Вивчення природного потенціалу окремо взятої громади сприяє детальному аналізу екологічної ситуації на місцевому рівні, що дозволить розробити шляхи запобігання негативному антропогенному впливу на довкілля внаслідок рекреації і туризму. Використання природно-рекреаційного потенціалу гідрологічних об'єктів ПЗФ сприятиме розвитку туристично-

рекреаційного комплексу Головненської громади Волинської області. Громада має всі передумови стати базою для розвитку екологічного туризму, здійснення природоохоронної та освітньо-наукової діяльності.

### **СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ:**

1. Головненська селищна об'єднана територіальна громада [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://golovnenska-gromada.gov.ua/>
2. Закон України «Про природно-заповідний фонд України». – [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://zakon.rada.gov.ua/go/2456-12>.
3. Карпюк З. К., Фесюк В. О., Антипюк О. В. Природно-заповідний фонд Волинської області : альбом-каталог – Київ : ТОВ «ОК–ПОЛІГРАФ», 2018. – 136 с.
4. Ковельська районна державна адміністрація [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://koveladm.gov.ua/>
5. Любомльська районна державна адміністрація [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://lbmadm.gov.ua/>
6. Регіональний офіс водних ресурсів у Волинській області [Електронний ресурс]. – веб-сайт. URL: <https://vodres.gov.ua/>
7. Чижевська Л. Т., Лавренчук О. М., Качаровський Р. Є., Карпюк З. К., Антипюк О. В. Оцінка сучасного стану водних ресурсів Волині / Суспільно-географічні чинники розвитку регіонів : матеріали III Міжнар. наук.-практ. Інтернет-конференції (м. Луцьк, 11–12 квітня 2019 р.) / за ред. Ю. М. Барського, С. О. Пугача. – Луцьк, 2019. – С. 98-101.
8. Чир Н. В., Качаровський Р. Є., Антипюк О. В. Оцінка сучасного стану та перспектив розвитку туристської інфраструктури Любомльського району Волинської області // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк : ПП Іванюк В.П., 2017. – № 14. – С. 88-92.

**SCI-CONF.COM.UA**

# **EUROPEAN SCIENTIFIC DISCUSSIONS**



**PROCEEDINGS OF VI INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE  
APRIL 25-27, 2021**

**ROME  
2021**

# **EUROPEAN SCIENTIFIC DISCUSSIONS**

Proceedings of VI International Scientific and Practical Conference

Rome, Italy

25-27 April 2021

**Rome, Italy**

**2021**

## UDC 001.1

The 6<sup>th</sup> International scientific and practical conference “European scientific discussions” (April 25-27, 2021) Potere della ragione Editore, Rome, Italy. 2021. 545 p.

## ISBN 978-88-32934-02-1

The recommended citation for this publication is:

*Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // European scientific discussions. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. Potere della ragione Editore. Rome, Italy. 2021. Pp. 21-27. URL: <https://sci-conf.com.ua/vi-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-european-scientific-discussions-25-27-aprelya-2021-goda-rim-italiya-arhiv/>.*

### Editor

**Komarytskyy M.L.**

*Ph.D. in Economics, Associate Professor*

Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine, Russia and from neighbouring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

**e-mail:** [rome@sci-conf.com.ua](mailto:rome@sci-conf.com.ua)

**homepage:** <https://sci-conf.com.ua>

©2021 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2021 Potere della ragione Editore ®

©2021 Authors of the articles



# TABLE OF CONTENTS

## AGRICULTURAL SCIENCES

1. *Seyidzade G. H.* 13  
PRESENT SITUATION AND PERSPECTIVES OF TOBACCO  
GROWING IN THE CONDITIONS OF NAKHCHIVAN  
AUTONOMOUS REPUBLIC.

## BIOLOGICAL SCIENCES

2. *Abdiyev V. B., Ismayilova S. M., Aliyeva N. F., Aliyeva A. C.,  
Rustamova G. Z.* 20  
IMPACT OF ISOCATION SODIUM SALTS TO BARLEY SEEDS  
SPROUTING PROCESS AND TO REDUCTION ACTIVITY IN  
SPROUTS.
3. *Gasimova M. I., Aliyeva I. F.* 26  
IDENTIFICATION AND PHYSIOLOGY ACTIVITY OF BACTERIA  
SPREAD IN THE THERMAL WATERS OF AZERBAIJAN.
4. *Багацкая Н. В.* 30  
ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ У ПОДРОСТКОВ С  
ДЕПРЕССИЕЙ С ОТЯГОЩЕННЫМ СЕМЕЙНЫМ АНАМНЕЗОМ  
ПО ПСИХИЧЕСКИМ РАССТРОЙСТВАМ.
5. *Жукова Ю. О., Кунах О. М.* 36  
ПРОСТОРОБЕ ВАРИЮВАННЯ СТРУКТУРИ ТРАВСТОЮ  
ЗАПЛАВНОГО ЛІСУ.
6. *Маленко Я. В., Хижняк О. Я.* 40  
ЕКОМОРФИ – ВТІЛЕННЯ АДАПТИВНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ  
БІОСИСТЕМ.

## MEDICAL SCIENCES

7. *Bodiaka V. U., Chuprovska Yu. Ya.* 47  
CHARACTERISTICS OF BREAST CANCER PROGRESSION.
8. *Fik V. B., Fedechko Yo. M., Pal'tov Ye. V.* 49  
OPIOID ANALGESIC NALBUFIN IN THE EXPERIMENT.
9. *Kovalchuk T.* 54  
THE IMPACT OF PEDIATRIC SYNCOPE DUE TO ORTHOSTATIC  
HYPOTENSION ON PARENT'S HEALTH-RELATED QUALITY OF  
LIFE AND FAMILY FUNCTIONING.
10. *Shatrova A. S., Cherednichenko R. V.* 60  
BIOMARKERS OF AUTOPHAGY AND ANTIVIRAL ROLE OF  
PLACENTA FOR PREDICTING PRETERM DELIVERY IN PATIENTS  
WITH PRETERM DELIVERY AND PREGNANT WOMEN WITH  
COVID-19.
11. *Shepetko E., Kurbanov A., Prudnikova O., Nazarov Y., Altunina D.* 66  
THE IMPORTANCE OF ENDOSCOPIC VISUALIZATION FOR  
PATIENTS WITH ACHALASIA BEFORE SURGICAL TREATMENT.

12. *Yevstihnieiev I. V.* 71  
LYMPHADENOPATHY IN THE PRACTICE OF THE PRIMARY CARE PHYSICIANS.
13. *Авезова Т. П., Мухамеджанова М. Я., Рустамова Ш. Ф., Ахраров Х. Х.* 76  
К ВОПРОСУ МЕТАБОЛИЗМА МОЧЕВОЙ КИСЛОТЫ.
14. *Косенко В. М., Закусило Н. В., Піткевич А. О.* 84  
ОЦІНКА СТАНУ КАРДІОРЕСПІРАТОРНОЇ СИСТЕМИ СТУДЕНТІВ МЕДИЧНИХ ЗВО ЗА ПОКАЗНИКАМИ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПРОБ.
15. *Стречень С. Б., Базалєєва І. В., Кучурка В. Є.* 88  
РЕФРАКТЕРНІ НАБРЯКИ: ВИЗНАЧЕННЯ, ПАТОГЕНЕЗ, ФАРМАКОТЕРАПІЯ.
16. *Тимошина О. В., Дворнікова І. Д., Мицик Ю. І., Дем'яненко І. М.* 91  
ЧАСТОТА РОЗВИТКУ СИНДРОМУ ДИХАЛЬНИХ РОЗЛАДІВ У НОВОНАРОДЖЕНИХ М. МАРІУПОЛЯ ЗА 2020 РІК.
17. *Хаитова З. К., Тураева Ж. Т., Саидолимова М. С., Аскарьянц В. П.* 94  
СТРЕССОВАЯ СИСТЕМА В АСПЕКТЕ ФИЗИОЛОГИИ.
18. *Шупер В. О., Ратушина І. Л.* 102  
РОЛЬ ОЖИРІННЯ В РОЗВИТКУ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ.
19. *Яров Ю. Ю.* 106  
ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ ПРО- ТА АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМИ В УМОВАХ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ГІПЕР- ТА ГІПОРЕАКТИВНІСТЬ ОРГАНІЗМУ.

#### CHEMICAL SCIENCES

20. *Klimko Yu. E.* 111  
REACTION OF ACYLIMINIUM SALTS WITH AMINO ACID ESTERS.
21. *Pisanenko D. A., Klimko Yu. E.* 113  
SYNTHESIS AND EPOXIDATION OF 2- (1- AND 2-CYCLOPENTENYL) -5-METHYLTHIOPHENES.
22. *Мустяца О. Н.* 115  
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ СІЛЬ-СОЛЬВАТНИХ СИСТЕМ НА ОСНОВІ ЛУЖНИХ МЕТАЛІВ.

#### TECHNICAL SCIENCES

23. *Ruban A.* 122  
STUDY OF THE BEHAVIOR OF TERPHROITE AND RHODONITE IN THE MnO-SiO<sub>2</sub> SYSTEM BY DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY.
24. *Stefanovich P., Stefanovich I.* 127  
THE US CIVIL-DEFENSE SYSTEM.

25.	<i>Брацлавець Б. С.</i> СВІТОВІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ АГРОТЕХНОЛОГІЙ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА.	133
26.	<i>Григоренко С. М., Гіенко А. М., Карпунець О. О.</i> ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ NFC ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ БЕЗКОНТАКТНИЙ ПЛАТЕЖІВ.	138
27.	<i>Левченко Л. О., Коломоєць І. М.</i> МОДЕЛЮВАННЯ ПОШИРЕННЯ ЕЛЕКТРОМАГНІТНИХ ПОЛІВ МНОЖИННИХ ДЖЕРЕЛ ВИСОКИХ ЧАСТОТ.	144
28.	<i>Назаров А. С., Гринько К. А.</i> ОБУЧЕНИЕ МОДЕЛИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЕКТА В ВЕБ ОКРУЖЕНИИ.	149
29.	<i>Попов В. А., Яценко Д. В., Аданіков О. В., Онуфрей В. О.</i> ОБҐРУНТУВАННЯ ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ КОМУТАЦІЙНИХ АПАРАТІВ В ПРОЦЕСІ ФОРМУВАННЯ АКТИВНИХ РОЗПОДІЛЬНИХ МЕРЕЖ.	153
30.	<i>Хохлов С. С.</i> ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОГО ПОКАЗНИКА ЗАЛОМЛЕННЯ ФОТОННО-КРИСТАЛІЧНИХ ОПТИЧНИХ ВОЛОКОН.	158
31.	<i>Эшметов Р. Ж., Салиханова Д. С., Абдурахимов С. А., Агзамова Ф. Н., Қалбаев А. М.</i> ВЛИЯНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ВЯЗКОСТЬ ВОДОНЕФТЯНЫХ ЭМУЛЬСИЙ.	164
32.	<i>Юсіфова А. А.</i> СОЦІАЛЬНО-ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ОСОБИСТОСТІ МУЗИКАНТА-ПРОФЕСІОНАЛА.	168
33.	<i>Ялина О. О.</i> ІНТЕЛЕКТУАЛЬНЕ ПРОГНОЗУВАННЯ ПОЛОМОК.	173
34.	<i>Янішевський В. Ю.</i> РОЗРАХУНОК ПОТУЖНОСТІ І ПОДАЧІ ГІДРАВЛІЧНИХ НАСОСІВ.	175
<b>PHYSICAL AND MATHEMATICAL SCIENCES</b>		
35.	<i>Цецик С. П., Самолюк І. В.</i> РОЗВ'ЯЗАННЯ КРАЙОВОЇ ЗАДАЧІ ДЛЯ НЕЛІНІЙНИХ ЗВИЧАЙНИХ ДИФЕРЕНЦІАЛЬНИХ РІВНЯНЬ ДРУГОГО ПОРЯДКУ МОДИФІКОВАНИМ РІЗНИЦЕВИМ МЕТОДОМ.	177
<b>GEOGRAPHICAL SCIENCES</b>		
36.	<i>Борисюк П. Г.</i> ПРИМІСЬКА ЗОНА МІСТА КИЄВА. ЖИТЛОВА СУБУРБАНІЗАЦІЯ.	181
37.	<i>Тарасюк Н. А., Васковець Х. І.</i> СХЕМА SWOT-АНАЛІЗУ КЛІМАТИЧНИХ УМОВ ДЛЯ ПОТРЕБ ПРАКТИКИ АГРОВИРОБНИЦТВА.	186

38. *Чижевська Л. Т., Нич М. М., Карпюк З. К., Качаровський Р. Є.* 192  
РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ГІДРОЛОГІЧНИХ ОБ'ЄКТІВ ПЗФ  
ГОЛОВНЕНСЬКОЇ ТГ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ.

#### **GEOLOGICAL AND MINERALOGICAL SCIENCES**

39. *Yakymchuk M. A., Korchagin I. M.* 197  
APPLICATION OF FREQUENCY-RESONANCE METHODS OF  
SATELLITE IMAGES PROCESSING FOR HYDROGEN AND LIVING  
WATER ACCUMULATIONS SEARCHING WITHIN LOCAL AREAS  
IN MALI AND ITALY.

#### **PEDAGOGICAL SCIENCES**

40. *Andrushchak M. A., Balaniuk I. V.* 207  
AREAS OF TEACHING IN THE CONTEXT OF DISTANCE  
LEARNING IN THE 21ST CENTURY IN HIGH SCHOOL.
41. *Feyzullayev R. A.* 212  
METHODOLOGY OF INTENSIVE DIDACTIC SYSTEM DESIGN IN  
ENGINEERING EDUCATION.
42. *Бубир Н. О., Лавренова С. М.* 217  
ПІДХОДИ ДО ФОРМУВАННЯ ОСВІТНЬОГО ІНФОРМАЦІЙНОГО  
СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ВИКЛАДАННЯ КУРСУ ГЕОГРАФІЇ  
МАТЕРИКІВ І ОКЕАНІВ У ЗАКЛАДАХ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ  
УКРАЇНИ.
43. *Василюк Г. Д.* 223  
ФОРМУВАННЯ ЯКОСТЕЙ ТВОРЧОГО ЧИТАЧА НА ЗАНЯТТЯХ  
ЗАРУБІЖНОЇ ЛІТЕРАТУРИ.
44. *Ващенко Л. С.* 230  
ШЛЯХИ МОДЕРНІЗАЦІЇ СИСТЕМИ ОЦІНЮВАННЯ В БАЗОВІЙ  
ТА СТАРШІЙ ПРОФІЛЬНІЙ ШКОЛІ.
45. *Гейко О. А., Мороз О. В.* 239  
ВИКЛАДАННЯ ПРЕДМЕТУ «ЕКОЛОГІЯ» ДЛЯ УЧНІВ  
МОЛОДШИХ КЛАСІВ.
46. *Дементьєва О. І., Луценко В. С.* 248  
ОСОБЛИВОСТІ ОЗЕЛЕНЕННЯ ІНТЕР'ЄРІВ ЗАГАЛЬНООСВІТНІХ  
НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ.
47. *Івасенко Т. М., Гордієнко Т. В., Науменко І. А.* 251  
ПІДХОДИ ДО РОЛІ МУЛЬТИПЛІКАЦІЙНИХ ФІЛЬМІВ В  
ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ ПОЧАТКОВОЇ ШКОЛИ.
48. *Ізбаш С. С., Лавінда С. Д.* 257  
ФОРМУВАННЯ НАВИЧОК ДІАЛОГІЧНОГО МОВЛЕННЯ В  
ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ГУМАНІТАРНИХ ДИСЦИПЛІН.
49. *Іниакова І. Є.* 260  
ФОРМУВАННЯ УКРАЇНСЬКОГО МОВЛЕННЯ ДОШКІЛЬНИКІВ  
ЗАСОБОМ МОВЛЕННЯ ВИХОВАТЕЛЯ ПІД ЧАС ПРОВЕДЕННЯ  
МОВЛЕННЄВИХ ЗАНЯТЬ.

50.	<b>Куземко Л. В.</b> ФОРМУВАННЯ НАСКРІЗНИХ НАВИЧОК В КОНТЕКСТІ ОСОБИСТІСНО-ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ.	265
51.	<b>Омельченко І. В.</b> МОТИВАЦІЯ СТУДЕНТІВ ДО ВИВЧЕННЯ АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ.	270
52.	<b>Парпиева О. Р., Ходжикаримова Г. Т.</b> О ФОРМИРОВАНИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАВЫКОВ СТУДЕНТОВ НА ОСНОВЕ ТРЕБОВАНИЙ ИННОВАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ.	274
53.	<b>Пасічняк Л. В., Лопицький С. В., Белей Ю. П., Брошняк М. М.</b> ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВЗАЄМОДІЇ ФІТНЕС-ТРЕНЕРА З КЛІЄНТАМИ ФІТНЕС-КЛУБІВ.	279
54.	<b>Притуляк Л. М., Бреславська І. В., Клебанівська В. Ю.</b> ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ НА ЗАНЯТТЯХ ІЗ КУРСУ «ТЕОРІЯ І МЕТОДИКА ФОРМУВАННЯ ЕЛЕМЕНТАРНИХ МАТЕМАТИЧНИХ УЯВЛЕНЬ У ДІТЕЙ» ЯК УМОВА ПІДВИЩЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ.	284
55.	<b>Тесленко С. О., Потинга Л. І.</b> STREAM -ОСВІТА ЯК ЗАСІБ РОЗВИТКУ КРИТИЧНОГО МИСЛЕННЯ.	288
56.	<b>Федоренко О. І., Петрук О. В.</b> КОМУНІКАТИВНИЙ ТРЕНІНГ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КУЛЬТУРИ МАЙБУТНІХ БАКАЛАВРІВ ВІЙСЬКОВОЇ ЮСТИЦІЇ.	292
57.	<b>Худиева Фаридат Тофигъ гызы, Исаев И. Н.</b> ВЫДАЮЩИЙСЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ИНТЕЛЛИГЕНЦИИ МУХАММЕД АГА ШАХТАХЛЫ.	296
58.	<b>Ходунова В. Л.</b> ІНФОРМАЦІЙНА КУЛЬТУРА ЯК ВАЖЛИВА СКЛАДОВА НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ДОШКІЛЬНОЇ ОСВІТИ.	301
<b>PSYCHOLOGICAL SCIENCES</b>		
59.	<b>Nikolaenko O., Bandurka N., Chernenko M.</b> THE ROLE OF THE READER IN THE PROCESS OF FORMATION OF SPECIFIC MEDICAL STUDENTS.	305
60.	<b>Shcherbakova I. N., Tverdokhlib I. A.</b> ACTIVATION OF STUDENTS' COGNITIVE INDEPENDENCE IN PHYSICAL EDUCATION LESSONS.	311
61.	<b>Бульба І. М., Єльчанінова Т. М.</b> ДО ПРОБЛЕМИ ВИВЧЕННЯ УВАГИ І НАВЧАЛЬНОЇ МОТИВАЦІЇ ПІДЛІТКІВ.	315

62. **Калініна А. Л., Жванія Т. В.** 319  
ОСОБЛИВОСТІ МІЖОСОБИСТІСНИХ СТОСУНКІВ У СІЛЬСЬКИХ ПІДЛІТКІВ.
63. **Крамченкова В. О., Леонідова О. П.** 322  
ФЕНОМЕН МАТЕРИНСТВА В ПСИХОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ.
64. **Кондрахіна Н. С.** 329  
ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СЕКСУАЛЬНИХ СТОСУНКІВ У ЖІНОК З ІСТЕРОЇДНИМ РОЗЛАДОМ ОСОБИСТОСТІ.
65. **Ткачук Т. Л., Бершадська О. В.** 336  
ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ТРЕНІНГОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ В РОБОТІ ІЗ ПІДЛІТКАМИ.
66. **Ткачук Т. Л., Корягіна А. С.** 340  
ОСОБЛИВОСТІ ПРОВЕДЕННЯ КОМАНДНОГО КОУЧИНГУ В КОМЕРЦІЙНІЙ ОРГАНІЗАЦІЇ.
67. **Ткачук Т. Л., Кулькова О. О.** 343  
ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ГЕШТАЛЬТ-ТЕРАПІЇ З ПІДВИЩЕННЯ САМООЦІНКИ ОСОБИСТОСТІ ДОРΟΣЛОГО ВІКУ.
68. **Туриніна О. Л., Карначова Т. М.** 346  
ДІАГНОСТИКА ТА КОРЕКЦІЯ АГРЕСИВНОЇ ПОВЕДІНКИ В ПІДЛІТКОВОМУ ВІЦІ.
69. **Хрущ О. В.** 354  
ТЕОРЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ ПРИНЦИПІВ ЗАСТОСУВАННЯ ЗДОРОВ'ЯЗБЕРІГАЮЧИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ.
70. **Шопша О. Л., Дем'янова О. Ю.** 359  
ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЕМОЦІЙНОГО ІНТЕЛЕКТУ СТУДЕНТІВ ПСИХОЛОГІВ.
71. **Шопша О. Л., Каждан Д. С.** 367  
СПЕЦИФІКА ПРОЯВУ АГРЕСИВНОЇ ПОВЕДІНКИ ПІДЛІТКІВ.
72. **Шопша М. М., Яворська-Пилипенко У. І.** 374  
ПАНДЕМІЯ COVID-19 ЯК ЧИННИК, ЩО ВПЛИВАЄ НА РОЗВИТОК ТРИВОЖНОСТІ ТА ТРИВОЖНИХ СТАНІВ У МОЛОДШОМУ ШКІЛЬНОМУ ВІЦІ.

#### JOURNALISM

73. **Антонова В. Ю., Положай М. В.** 379  
МОРАЛЬНА САМОСВІДОМІСТЬ ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЖУРНАЛІСТА.

#### ART

74. **Самойленко О. Ю.** 385  
ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ МОНУМЕНТАЛЬНОГО СКЛА В АРХІТЕКТУРІ.

## HISTORICAL SCIENCES

75. *Соловійова А. Б.* 389  
ЕВОЛЮЦІЯ ПОЛІТИЧНИХ ВІДНОСИН УКРАЇНИ ТА КРАЇН  
БЕНІЛЮКСУ (2008-2013 РР.).

## POLITICAL SCIENCES

76. *Kravets K. P., Samoilenko A. O.* 396  
EUROPEAN UNION INITIATIVE «EASTERN PARTNERSHIP»:  
ACHIEVEMENTS OF UKRAINE.
77. *Tymoshenko T. S., Bilan B. A.* 402  
FEATURES OF THE MODERN BRITISH PARTY SYSTEM AND ITS  
DEMOCRATIZATION.
78. *Tymoshenko T. S., Kosenko A. A., Krasota M. V.* 409  
NATIONAL VALUES AND IDEALS AS A IDEOLOGICAL BASIS OF  
THE STRATEGY OF HUMANITARIAN DEVELOPMENT OF THE  
STATE.

## PHILOLOGICAL SCIENCES

79. *Бондаренко О. В., Лучко Ю. І., Столяренко Ю. М.* 416  
ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ШЛЯХОМ  
ВИКОРИСТАННЯ КРОССЕНСУ НА ЗАНЯТТЯХ ФІЛОЛОГІЧНИХ  
ДИСЦИПЛІН.
80. *Колеснікова І. А., Рикичинська Д. О.* 422  
ТРУДНОЩІ ПЕРЕКЛАДУ ВАРІАНТНИХ НАЗВ ЛІТАКІВ (НА  
МАТЕРІАЛІ РОМАНУ ЕРНЕСТА ГЕМІНГВЕЯ «ПО КОМУ  
ПОДЗВІН»).
81. *Якимчук М. Ю., Красько З. В.* 429  
ЗНАЧЕННЯ ТА ВЖИВАНІСТЬ НЕВЕРБАЛЬНИХ ЗАСОБІВ У  
МОВЛЕННІ.

## PHILOSOPHICAL SCIENCES

82. *Радкевич В. О., Стрілець О. І.* 433  
ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ  
КВАЛІФІКОВАНИХ РОБІТНИКІВ МАШИНОБУДІВНОЇ ГАЛУЗІ  
ЗА ДУАЛЬНОЮ ФОРМОЮ ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ.
83. *Родян М. В.* 441  
ОСНОВНІ ТЕНДЕНЦІЇ ФОРМУВАННЯ ПОСТМОДЕРНІЗМУ.

## ECONOMIC SCIENCES

84. *Tymoshenko D. V.* 447  
DIGITAL STRATEGY FOR UKRAINE AS THE BASIS OF  
LEADERSHIP IN MODERN CONDITIONS.

85. *Кукса А. Г.* 454  
СТРАТЕГІЯ ДИВЕРСИФІКАЦІЇ - ІНСТРУМЕНТ  
АНТИКРИЗОВОГО УПРАВЛІННЯ ДІЯЛЬНІСТЮ  
ПІДПРИЄМСТВА.
86. *Кушнір В. С., Задояна К. Ю.* 459  
АНАЛІЗ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА В ПРОЦЕСІ ВИБОРУ І  
РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВА.
87. *Ліпський Р. В., Мокієнко Т. В., Прийдак Т. Б.* 466  
ІСТОРИЧНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ОБЛІКУ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА  
ЕКОНОМІКУ ІТАЛІЇ КІНЦЯ СЕРЕДНЬОВІЧЧЯ.
88. *Лисицкий В. Л., Зизин А. М.* 471  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ СТРАТЕГИЧЕСКОГО  
УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ  
ПРЕДПРИЯТИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА.
89. *Лищенко О. Г., Ярмусь Д. В.* 477  
ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ  
ОСНОВНИМИ ЗАСОБАМИ НА ПІДПРИЄМСТВІ.
90. *Шаравара Р. І.* 482  
ВИБІР МОДЕЛІ РЕГУЛЮВАННЯ ФОНДОВОГО РИНКУ КРАЇНИ:  
КЛАСИФІКАЦІЙНИЙ АНАЛІЗ.
91. *Шаповал В. В., Манов М. А.* 487  
РЕСТОРАННИЙ БІЗНЕС ХАРКОВА ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ:  
ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ.
92. *Юхименко П. І., Однорог М. А., Ястреб В. В.* 491  
КЛАСТЕРНИЙ ПІДХІД РОЗВИТКУ ТУРИСТИЧНОГО БІЗНЕСУ НА  
СЕЛІ.

#### LEGAL SCIENCES

93. *Sikaliuk A. I., Perminova V. A.* 496  
ORGANIZATION OF FOREIGN LANGUAGE TEACHING IN  
DIFFERENT LEVEL GROUPS.
94. *Киричук Б. С., Якимчук М. Ю.* 500  
ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОГО ІМІДЖУ ЮРИСТА В  
СУЧАСНОМУ СУСПІЛЬСТВІ.
95. *Корогод С. В., Васил'єва Д. В.* 506  
КРИМІНАЛЬНО-ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ: ОСНОВНІ  
ПРОБЛЕМИ.
96. *Курилін І. Р.* 509  
ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В КРИМІНАЛІСТИЦІ:  
ПРОБЛЕМАТИКА ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ.
97. *Масенко А. О.* 514  
ІНСТИТУТ СПЕЦІАЛЬНОЇ КОНФІСКАЦІЇ У ЗАРУБІЖНІЙ  
ПРАВОВІЙ СИСТЕМІ ЗАХОДІВ ПРОТИДІЇ ЗЛОЧИННОСТІ.



98. *Медвідь Ф. М., Маркелова А. А., Боршиполець К. В., Висоцька О. А., Кузьменко В. Л., Суярко О. М.* 522  
ПОЛІТИЧНА СИСТЕМА В УМОВАХ СТАНОВЛЕННЯ ПРАВОВОЇ  
СОЦІАЛЬНОЇ ДЕРЖАВИ В УКРАЇНІ.
99. *Шульгін В. В.* 530  
ПРОБЛЕМИ ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАКОНОТВОРЧОСТІ У СФЕРІ  
ОБОРОНИ УКРАЇНИ В ОСОБЛИВИЙ ПЕРІОД.
100. *Юзікова Н. С.* 538  
КОНФІСКАЦІЯ ДОХОДІВ, ОТРИМАНИХ ЗЛОЧИННИМ  
ШЛЯХОМ - ЕФЕКТИВНИЙ ЗАХІД ПРОТИДІЇ ОРГАНІЗОВАНИМ  
ФОРМАМ ЗЛОЧИННОСТІ.