

ЛЬВІВСЬКИЙ НАУКОВИЙ ФОРУМ

МАТЕРІАЛИ

XIV МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ



ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ОСВІТИ

19-20 січня 2025 року

ЛЬВІВСЬКИЙ НАУКОВИЙ ФОРУМ

МАТЕРІАЛИ

**XIV МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ**

**ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ СУЧАСНОЇ
НАУКИ ТА ОСВІТИ**

19-20 січня 2025 року

**Львів
2025**

УДК 005
ББК 94.3(0)

Перспективи розвитку сучасної науки та освіти: матеріали XIV Міжнародної науково-практичної конференції м. Львів, 19-20 січня 2025 року. – Львів : Львівський науковий форум, 2025. – 80 с.

У даному збірнику представлені тези доповідей учасників XIV Міжнародної науково-практичної конференції «Перспективи розвитку сучасної науки та освіти», організованої Львівським науковим форумом. Висвітлюються перспективи розвитку сучасної науки та освіти на сучасному етапі становлення, розглядаються сучасні наукові дискусії різних наукових напрямів.

Збірник призначений для студентів, здобувачів наукових ступенів, науковців та практиків.

Всі матеріали представлені в авторській редакції. Автори несуть безпосередню відповідальність за повноту, їх цілісність та дотримання норм академічної доброчесності.

ЗМІСТ

ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ.....	5
<i>Загарій В.П.</i> РОЗВИТОК ФОНДОВОГО РИНКУ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНОЇ ЕКОНОМІЧНОЇ НЕСТАБІЛЬНОСТІ.....	5
<i>Зубков С.О., Круглова О.А.</i> АНАЛІЗ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ЕКОНОМІКА» В КОНТЕКСТІ ФОРМУВАННЯ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ	7
<i>Нестеренко Т.М.</i> РОЛЬ ТА ФУНКЦІЇ БАНКІВСЬКОГО НАГЛЯДУ В ЕКОНОМІЦІ ...	9
<i>Усанов Д.К.</i> ЦИФРОВІЗАЦІЯ ФІНАНСОВИХ СИСТЕМ: ПЕРСПЕКТИВИ ТА РИЗИКИ ДЛЯ ЕКОНОМІКИ	12
<i>Шмигель О.Є.</i> РОЛЬ МІСЦЕВИХ ФІНАНСІВ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ ...	15
ІСТОРИЧНІ НАУКИ.....	18
<i>Drohobytska O.</i> THE ETHNOGRAPHIC SOURCES IN THE RECONSTRUCTING OF PREHISTORIC SOCIETY.....	18
МЕДИЧНІ НАУКИ.....	20
<i>Чуб Є.</i> МЕНТАЛЬНЕ ЗДОРОВ'Я СУЧАСНОЇ МОЛОДІ.....	20
ПЕДАГОГІЧНІ НАУКИ.....	22
<i>Тонконож Н.</i> THE IMPACT OF DIGITALIZATION OF TEACHING ON THE FORMATION OF FUTURE TEACHERS' STRESS RESILIENCE.....	22
<i>Величко Н.П., Романюк О.Н.</i> ОСОБЛИВОСТІ ДИСТАНЦІЙНОГО ВИКЛАДАННЯ МАТЕМАТИКА В ШКОЛІ.....	24
<i>Горбатенко А.</i> ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ТА ЇЇ РОЛЬ У ВІЙСЬКОВО-ПРАВОВІЙ ОСВІТІ: НОВІ МОЖЛИВОСІ ДЛЯ ЕФЕКТИВНОГО НАВЧАННЯ....	27
<i>Миськова Н.М., Сітян А.Л.</i> ІНТЕГРОВАНІЙ ПІДХІД У ПРОЦЕСІ НАВЧАННЯ МАТЕМАТИКИ МОЛОДШИХ ШКОЛЯРІВ В УМОВАХ РЕАЛІЗАЦІЇ КОНЦЕПЦІЇ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ.....	31
<i>Мостова С.</i> ЕКОЛОГІЧНЕ ВИХОВАННЯ ДІТЕЙ В УМОВАХ ЗАКЛАДУ ДОШКІЛЬНОЇ ОСВІТИ.....	35
ПСИХОЛОГІЧНІ НАУКИ.....	38
<i>Адамюк Д.С.</i> ПРОБЛЕМА РОЗВИТКУ РЕЗИЛЬЄНТНОСТІ В ОСІБ З ІНВАЛІДНІСТЮ: ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ.....	38
<i>Конончук І.М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ РІВНЯ ДОМАГАНЬ У МОЛОДШОМУ ШКІЛЬНОМУ ВІПІ.....	40

<i>Мельник А.П., Крикунов О.В.</i> РЕЗИЛЬЄНТНІСТЬ ЯК ЧИННИК СТРЕСОСТІЙКОСТІ ОСОБИСТОСТІ.....	42
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ НАУКИ.....	45
<i>Ляховський О.М.</i> ВИДОВИЙ СКЛАД І СПІВВІДНОШЕННЯ ЩИТІВОК ТА НЕСПРАВЖНИХ ЩИТІВОК В ПЛОДОВИХ НАСАДЖЕННЯХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ	45
ТЕХНІЧНІ НАУКИ.....	49
<i>Братченко А.С.</i> ПРОГРАМНА РЕАЛІЗАЦІЯ СИСТЕМИ З РОЗРАХУНКУ МЕТОДІВ ТЕОРІЇ ІГОР: ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ КРИТЕРІЇВ ВИБОРУ СТРАТЕГІЙ У «ГРІ З ПРИРОДОЮ»	49
<i>Романюк О.Н., Новосельцев О.О., Романюк О.В.</i> РЕАЛІЗАЦІЇ РЕЛЬЄФНОГО ТЕКСТУРУВАННЯ В GPU	52
ФІЛОЛОГІЧНІ НАУКИ.....	56
<i>Іванишин Н.Я.</i> ПАРАФРАЗ І СПОСОБИ ЙОГО ІНТЕРПРЕТАЦІЇ В СУЧАСНІЙ ЛІНГВІСТИЧНІЙ НАУЦІ	56
<i>Корнєласва Є.В.</i> РОЛЬ МЕТАФОРИ В АНГЛОМОВНОМУ БІЗНЕС ДИСКУРСІ ...	58
<i>Хоміцький Н.Ю.</i> ЛІНГВОАКСІОЛОГІЧНЕ ЗНАННЯ ЯК ІНДИКАТОР СОЦІОКУЛЬТУРНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ СУСПІЛЬСТВА	61
ЮРИДИЧНІ НАУКИ	63
<i>Болотіна М.М.</i> СТРОКИ НА ОСКАРЖЕННЯ РІШЕННЯ В СУДОВОМУ ПОРЯДКУ ПРО ВІДМОВУ В РЕЄСТРАЦІЇ ПОДАТКОВИХ НАКЛАДНИХ	63
<i>Горбатенко В.С.</i> АСОЦІАЦІЇ ОРГАНІВ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ В УКРАЇНІ: СТАТУС ТА РОЛЬ У ДЕРЖАВНОМУ УПРАВЛІННІ	67
<i>Дробенко Д.Ф., Козачок Є.</i> ОСОБЛИВОСТІ РОЗСЛІДУВАННЯ КРИМІНАЛЬНОГО ПРАВОПОРУШЕННЯ, ПЕРЕДБАЧЕНОГО СТАТТЕЮ 246 КРИМІНАЛЬНОГО КОДЕКСУ УКРАЇНИ	70
<i>Конончук Б.Р.</i> ПРЕДСТАВНИЦТВА ТА ФІЛІЇ ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ: ПРИРОДА ТА ПРАВОВИЙ СТАТУС	72
<i>Фісун В.</i> ЗАСТОСУВАННЯ КРИТЕРІЇВ ДОКТРИНИ «ALTER EGO» В КОНТЕКСТІ ЗБРОЙНОЇ АГРЕСІЇ РОСІЙСЬКОЇ ФЕДЕРАЦІЇ ПРОТИ УКРАЇНИ..	74
<i>Хрідочкін А.В.</i> СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ МОДЕРНІЗАЦІЇ ІНСТИТУТУ АДМІНІСТРАТИВНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА ПРАВОПОРУШЕННЯ В СФЕРІ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ.....	76
<i>Шевчук М.О.</i> ІНФОРМАЦІЙНА БЕЗПЕКА ЛЮДИНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ	79

ІСТОРИЧНІ НАУКИ

Oksana Drohobyska,

*PhD in History, Associate Professor of Ethnology and Archaeology
Vasyl Stefanyk Precarpathian National University*

THE ETHNOGRAPHIC SOURCES IN THE RECONSTRUCTING OF PREHISTORIC SOCIETY

In the study of prehistoric history, researchers employ a wide range of sources, among which ethnographic sources hold a prominent place. As is known, ethnology is the science that studies the origin of various peoples, their ethnic history, settlement, features of everyday life and culture, and ethnopsychological peculiarities.

However, ethnographic sources are not without their shortcomings. Firstly, they cannot be used to reconstruct social relations, everyday life, and customs that corresponded to the era of the primitive commune (praobshchyna), when the process of human formation and the formation of the first human collectives took place. Secondly, all modern syncretic societies that are at a primitive stage of development have experienced significant influence from the «civilized world» [1, pp. 17-18].

The most heated discussions regarding the use of ethnographic sources took place in the 1960s-1980s, when ethnoarchaeology became increasingly discussed in Western science [7, p. 181]. In general, the scholar O. Fedorchenko conditionally identifies two stages in the development of the issue of using ethnoanalogies. In the first stage, covering the period from the 19th to the 1950s, scientists tried to identify the main criteria by which ethnographic data could be used correctly. Such criteria were similarity in the socio-economic development of societies and the proximity of the natural environment. In the second stage (1960s-1990s), the involvement of ethnoanalogies turned into a scientific approach [7, p. 181].

When analyzing the aforementioned problem, it is worth considering the conclusions of the archaeologist L. Zaliznyak, presented in the article «Reconstruction of Primitive Societies by Their Economic and Cultural Type». Notably, the author asserts that ethnographic data allows for the reconstruction of primitive society in its most complex manifestations, although it does not provide the means to determine the chronological boundaries of the emergence and development of the model reconstructed with their help [5, pp. 3-4]. In his opinion, the comparison of ethnographic and archaeological societies is not only possible and permissible but also necessary, and the researcher consciously or unconsciously resorts to ethnographic models when reconstructing primitive societies [5, p. 4]. Therefore, for instance, one can apply ethnographic data on reindeer or bison hunters when reconstructing the lifestyle of hunters with a similar specialization [5, p. 4].

Similarly, ethnographic data is particularly valuable when studying marriage and family in primitive times, since, as is known, bridewealth and bride service have deep roots. Ethnographic sources allow for the reconstruction of many phenomena of social life, including the structure of governance and power, and various forms of property in primitive times. In our view, they should be used in the analysis of primitive ideological concepts, since even modern ethnic groups practice shamanism or totemism [4].

Traditionally, many researchers, including S. Tokarev, believed that the beliefs of Australians were the most archaic religious phenomenon that has survived to the present day and is a classic, typical example of totemism [2, p. 60]. However, the modern scholar D. Bazik cautions against such a simplistic perception, as he believes that in addition to totemism, the religious beliefs of Australian tribes are also characterized by other forms of primitive religious concepts (fetishism, animism, various forms of magic), which are significantly interdependent and interconnected [2, p. 61]. Moreover, in the process of cultural interaction, the primitive beliefs of the Aboriginal societies of Australia do not remain unchanged, undergoing significant transformation [2, p. 68].

The Khoisan, especially the San, have long fascinated researchers due to their deep ancestral roots. Genetic studies place their divergence from other human populations at over 100,000 years ago [3]. As skilled hunters and gatherers, the San have developed a profound understanding of their environment.

At the present stage of scientific development, the importance of ethnological sources should not be underestimated, as they allow for a partial reconstruction of the daily life, traditions, and customs of primitive human communities. However, it is necessary to take into account the shortcomings of this type of source and the impact of contemporary globalization processes on ethnic groups.

REFERENCES

1. Bazhenov O. History of Primitive Society: a Study Guide for Students of the Historical Faculty of Full-time Education. Kamianets-Podilskyi: FOP Sysyn O.V., 2014. 296 c.
2. Bazyk D. Features of the Transformation of Primitive Religious Beliefs of Aboriginal Societies of Australia in Modern Times. Ukrainian Religious Studies. 2008. № 47. P. 60-68.
3. Geneticists Discovered the Oldest Tribes on Earth in South Africa. URL: https://zn.ua/ukr/SCIENCE/genetiki_viyavili_v_pivdenniy_afritsi_naydrevnishi_plemena_na_zemli.html.
4. Durkheim E. Primitive Forms of Religious Life: The Totemic System in Australia / Translated from the French by G. Filipchuk and Z. Borysiuk. K.: Universe, 2002. 424 p.
5. Zaliznyak L. Reconstruction of Primitive Societies by Their Economic and Cultural Type. Archaeology. 1990. № 4. P.3-12.
6. Stanko V.N., Gladkykh M.I., Seheda S.P. History of Primitive Society: Textbook. K.: Lybid, 1999. 239 p.
7. Fedorchenko O. The Problem of Attracting Ethnographic Analogies in Archaeology. Historiographic aspect. Stone Age of Ukraine. 2008. Issue 11. P. 131-137.