

От редактора

Дорогие коллеги, представляю первый номер журнала и поздравляю всех с весной!

Открывает этот номер статья Т.Д. Марцинковской, посвященная творчеству замечательного ученого, этнопсихолога Т.Г. Стефаненко. Это продолжение публикаций предыдущего номера, в котором мы вспоминали наших учителей и друзей. В этой статье подчеркивается, что важнейшим положением концепции Т.Г. Стефаненко стал новый подход к пониманию культуры, как детерминанты формирования этнической идентичности, ее произвольности и изменчивости. Разделение понятий этнической и культурной идентификации и идентичности (как процесса и результата) определило идеи о свободе выбора своей идентичности и важности обоюдного принятия человека и группы. Понимание культуры как целостной системы с подвижными границами в настоящее время становится основанием для междисциплинарного подхода к пониманию этнической идентичности и помогает связи между разными формами идентичности и целостности личности в изменчивом социуме.

В статье О.М. Бойко, Т.И. Медведевой, О.Ю. Воронцовой и С.Н. Ениколопова «ChatGPT в психотерапии и психологическом консультировании: обсуждение возможностей и ограничений» анализируются преимущества, недостатки и ограничения использования ChatGPT в психотерапевтической практике. Показывается, что ИИ может дополнять традиционную помощь в области психического здоровья, однако современное развитие ИИ не позволяет рассматривать его как замену специалисту. Авторы приводят результаты небольшого эмпирического исследования, целью которого была интерпретация ответов ChatGPT на просьбы о психологической помощи и информации о психиатрических диагнозах и медикаментозном лечении. В целом делается вывод о том, что необходимы исследования долгосрочной эффективности и безопасности вмешательства ИИ.

Н.С. Полева в статье «Психологические аспекты трансформации цифрового пространства» рассматривает особенности современного этапа эволюции Интернета. Анализируются причины стремления пользователей к созданию закрытых чатов или мини-сообществ, например «Темные леса» или *cozyweb*. Показывается, что в этих социальных сетях снижается переживание precariousности и повышается

психологическая устойчивость. Делается вывод о том, что Интернет помогает индивидуализации человека и созданию безопасного пространства коммуникации, самореализации, генерирования новых смыслов и ценностей.

В фокусе статьи Е.М. Косовой «Цвет доверия: анализ и исследовательские перспективы» анализ классических и современных исследований, посвященных влиянию цвета на уровень доверия. В статье предлагается теоретическая основа для исследования взаимосвязи между цветом и доверием, рассматриваются новые направления работы, связанные, в частности, с появлением виртуальной и дополненной реальности. Представленные в статье материалы помогают более глубокому пониманию роли цвета в контексте доверия.

В статье Н.А. Власова «Методологические проблемы истории клинической (медицинской) психологии» представлен анализ методологических проблем истории клинической психологии, предложены четыре возможных варианта их решения. Показывается, что комплексное изучение истории клинической (медицинской) психологии возможно лишь при разностороннем рассмотрении разных аспектов ее развития и использовании разнообразных историко-психологических методов.

В статье П.В. Лупуляк «Влияние мотивации продолжения миграции на психологическое благополучие мигрантов из уязвимых групп» рассматривается актуальная проблема уязвимости мигрантов. В статье рассматривается понятие «уязвимости», рассмотрена типология уязвимых групп, представлены результаты кросс-культурных исследований, посвященных сопоставлению групп мигрантов и немигрантов. Выделяются такие качества мигрантов, как резилентность и жизнестойкость. Выявлено, что факторы уязвимости и смыслового самообъяснения продолжения миграции влияют на психологическое благополучие каждый по отдельности, но совместного влияния они не оказывают. Предлагается новый подход к проблеме уязвимости при миграции, в котором доказывается, что мотивация продолжения миграции является ключевым звеном для изучения психологического благополучия мигрантов.

Статья К.А. Сурковой, А.А. Сергиенко и Н.В. Зверевой «Особенности протекания индуцированной беременности матерей и последующее нейрокогнитивное развитие их детей в возрасте от 3 до 7 лет» посвящена изучению нейрокогнитивного развития детей в зависимости от особенностей протекания беременности

матерей. В материалах работы приведены результаты анализа течения беременности матерей при искусственном и естественном оплодотворении в сравнении с показателями нейрочувствительного развития ребенка 3-7 лет. Показано, что у детей, зачатых с помощью вспомогательной репродукции, негативное влияние отягощенной беременности на нейрочувствительное развитие выражено сильнее, чем у детей естественного зачатия.

В статье Н.С. Шило «Особенности эмоциональной окраски образов воображения, фантазий, сновидений и галлюцинаций у пациентов с психическими расстройствами» приводятся результаты изучения различий в эмоциональной окраске различных образов у пациентов с психотическими и не психотическими расстройствами по сравнению с психически здоровыми людьми. Полученные материалы показали, что пациенты с психотическими расстройствами испытывают преимущественно отрицательные эмоции от воображения, а пациенты с не психотическими расстройствами, как и здоровые люди, – преимущественно положительные.

Статья А.Д. Кленковой и А.Г. Фаустовой «Через болезнь к росту: контент-аналитическое исследование посттравматического роста у онкологических пациентов» посвящена анализу проявлений посттравматического роста у онкологических пациентов с помощью метода контент-анализа. Полученные материалы показали, что чаще всего встречаются проявления посттравматического роста из категорий «новые возможности» и «повышение ценности жизни». Результаты также доказывают сложность и многогранность феномена посттравматического роста.

Работа Е.Ю. Давыдовой, А.А. Мовчан, М.В. Соловьевой и Д.В. Давыдова «Сравнительная оценка эффективности программ адаптивной физкультуры у младших школьников с РАС» посвящена сравнительному анализу эффективности стандартной и адаптированной программ физической культуры и апробация метода «ФизРас» для оценки двигательной сферы детей с РАС. Полученные результаты показали большую эффективность программы «Аут Фитнес» в улучшении моторных и бытовых навыков у детей с РАС по сравнению с традиционными занятиями физкультурой. Этот метод также дает возможность учитывать как физические, так и коммуникативные аспекты развития.

Статья А.А. Золотаревой «Тревога о здоровье и ее диагностика: психометрический анализ русскоязычной версии индекса Уитли» приводятся результаты адаптации и психометрического анализа

русскоязычной версии индекса Уитли (Whiteley Index, WI). Результаты адаптации подтвердили факторную валидность, факторную инвариантность, внутреннюю надежность, конвергентную валидность и критериальную валидность русскоязычной версии индекса Уитли. Таким образом, адаптированная версия индекса Уитли может быть рекомендована для оценки тревоги о здоровье в общей русскоязычной популяции.

В работе М.С. Гусельцевой дан обзор статьи Orly Shenker «Modelling Thought Versus Modelling the Brain». В статье обсуждается связь между моделированием мысли и моделированием мозга. Результатом размышлений Орли Шенкер стал вывод о том, что идеи множественной реализуемости, несмотря на их распространенность и привлекательность в нейронауке, требуют ревизии и обоснования, так как корректное моделирование мышления едва ли возможно в современной науке.

Н.И. Юрченко приводит обзор диссертации Dembo T. «Der Ärger als dynamisches Problem». Данная работа Т. Дембо была включена в книгу К. Левина «Динамическая психология» в последней ее части, где приведены работы его учениц, в том числе Т. Дембо. Но так как многие положения ее работы остаются актуальными и малоизвестными, в том числе и в связи с тем, что замечательная книга «Динамическая психология» стала раритетным изданием, мы решили, что целесообразно привести краткий обзор работы Т. Дембо. Т. Дембо выделяет несколько стадий развития гнева: от первых попыток выполнить задание до аффективных реакций таких, как бросание предметов или уход из комнаты. В работе также рассматриваются различные типы реакций на фрустрацию – реальные, нереальные и замещающие решения. Несмотря на то, что эксперименты проводились в лабораторных условиях, Дембо утверждает, что выявленные закономерности имеют универсальный характер и распространяются и на реальные жизненные ситуации.



From the editor

Dear colleagues, I present the first issue of the journal and congratulate everyone with spring!

This issue opens with an article by T.D. Martsinkovskaya dedicated to the work of the remarkable scientist, ethno psychologist T.G. Stefanenko. This is a continuation of the publications of the previous issue, in which we remembered our teachers and friends. This article emphasizes that the most important provision of T.G. Stefanenko's concept was a new approach to understanding culture as a factor of the formation of ethnic identity, its arbitrariness and variability. The separation of the concepts of ethnic and cultural identification and identity (as a process and a result) determined the ideas about the freedom to choose one's identity and the importance of mutual acceptance of a person and a group. Understanding culture as an integral system with moving boundaries is currently becoming the basis for an interdisciplinary approach to understanding ethnic identity and helps to connect different forms of identity and the integrity of the individual in a changing society.

In the article by Boyko O.M., Medvedeva T.I., Vorontsova O.Yu., Enikolopov S.N. "ChatGPT in psychotherapy and counseling: discussion of possibilities and limitations" are analyzed the advantages, disadvantages and limitations of using ChatGPT in psychotherapeutic practice. It is shown that AI can complement traditional mental health care, but the current development of AI does not allow it to be considered as a replacement for a specialist. The authors present the results of a small empirical study aimed at interpreting ChatGPT responses to requests for psychological help and information on psychiatric diagnoses and medicine treatment. In general, it is concluded that studies of the long-term effectiveness and safety of AI interventions are needed.

N. S. Poleva in the article "Psychological aspects of the transformation of the digital space" considers the features of the current stage of the Internet evolution. The reasons for users' desire to create closed chats or mini-communities, such as "Dark Forests" or Cozyweb, are analyzed. It is shown that in these social networks, the experience of precarity decreases and psychological resilience increases. It is concluded that the Internet helps to individualize a person and create a safe space for communication, self-realization, generation of new meanings and values.

The article by E.M. Kosovaya "The color of trust: analysis and research prospects" focuses on the analysis of classical and modern studies devoted

to the influence of color on the level of trust. The article offers a theoretical basis for studying the relationship between color and trust, and discusses new areas of work related, in particular, to the emergence of virtual and augmented reality. The materials presented in the article help to better understand the role of color in the context of trust.

The article by N.A. Vlasov “Methodological problems of the history of clinical (medical) psychology” presents an analysis of the methodological problems of the history of clinical psychology, and proposes four possible solutions. It is shown that a comprehensive study of the history of clinical (medical) psychology is possible only with a comprehensive consideration of various aspects of its development and the use of various historical and psychological methods.

The article by P.V. Lupulyak “The impact of motivation for continuing to migrate on the psychological well-being of migrants from vulnerable groups” examines the actual problem of migrant vulnerability. The article observes the concept of “vulnerability”, considers the typology of vulnerable groups, and presents the results of cross-cultural studies comparing migrant and non-migrant groups. Such qualities of migrants as resilience and hardiness are highlighted. It was found that the factors of vulnerability and the semantic self-explanation of continued migration influence psychological well-being separately, but they do not exert a joint influence. A new approach to the problem of vulnerability during migration is proposed, which proves that the motivation to continue migration is a key link in studying the psychological well-being of migrants.

Article by K.L. Surkova, A.A. Sergienko and N.V. Zvereva’s “Features of the course of induced pregnancy of mothers and subsequent neurocognitive development of their children aged 3 to 7 years” is devoted to the study of neurocognitive development of children depending on the characteristics of the course mother’s pregnancy. The materials of the work present the results of the analysis of the course of pregnancy with artificial and natural fertilization in comparison with the indicators of neurocognitive development of a child aged 3-7 years. It is shown that in children conceived with the help of assisted reproduction, the negative impact of an aggravated pregnancy on neurocognitive development is more pronounced than in children of natural conception.

In the article by N.S. Shilko “Features of Emotional Response to the Images of Imagination, Fantasies, Dreams, and Hallucinations in Patients with Mental Disorders” the results of the study of differences in the emotional coloring of various images in patients with psychotic and non-psychotic disorders compared to mentally healthy people are presented. The

obtained materials showed that patients with psychotic disorders experience predominantly negative emotions from imagination, while patients with non-psychotic disorders, like healthy people, experience predominantly positive ones.

The article by A.D. Klenkova and A.G. Faustova “Through illness to growth: a content-analytical study of post-traumatic growth in cancer patients” is devoted to the analysis of manifestations of post-traumatic growth in cancer patients using the content analysis method. The obtained materials showed that the most common manifestations of post-traumatic growth are from the categories of “new opportunities” and “increasing the value of life”. The results also prove the complexity and versatility of the phenomenon of post-traumatic growth.

The work of Davydova E., Movchan A., Solovyova M., Davydov D. “Comparative Assessment of the Effectiveness of Adaptive Physical Education Programs for Primary School Children with ASD” is devoted to a comparative analysis of the efficiency of standard and adapted physical education programs and testing the “PhizRas” method for assessing the motor sphere of children with ASD. The results showed greater efficiency of the “Out Fitness” program in improving motor and everyday skills in children with ASD compared to traditional physical education classes. This method also makes it possible to take into account both physical and communicative aspects of development.

The article by A.A. Zolotareva “Health anxiety and its diagnosis: A psychometric analysis of the Russian version of the Whiteley Index” presents the results of adaptation and psychometric analysis of the Russian-language version of the Whitley Index (WI). The adaptation results confirmed the factorial validity, factorial invariance, internal reliability, convergent validity and criterion validity of the Russian-language version of the Whitley Index. Thus, the adapted version of the Whitley index can be recommended for assessing health anxiety in the general Russian-speaking population.

In the work of M.S. Gusel'tseva, an overview of the article by Orly Shenker “Modelling Thought Versus Modelling the Brain” is given. The article discusses the connection between modelling of thought and modelling of the brain. The result of Orly Shenker's reflections was the conclusion that the ideas of multiple feasibility, despite their prevalence and attractiveness in neuroscience, require revision and justification, since correct modelling of thinking is hardly possible in modern science.

N.I. Yurchenko provides an overview of the dissertation of Dembo T. “Der Ärger als dynamisches Problem”. This work by T. Dembo was included in the book by K. Levin “Dynamic Psychology” in the last part,

where the works of his students are given, including T. Dembo. But since many provisions of her work remain relevant and little known, including due to the fact that the remarkable book “Dynamic Psychology” has become a rare edition, we decided that it would be appropriate to provide a brief overview of T. Dembo’s work. T. Dembo identifies several stages of anger development: from the first attempts to complete a task to affective reactions such as throwing objects or leaving the room. The work also examines various types of reactions to frustration – real, unreal and substitute solutions. Despite the fact that the experiments were conducted in laboratory conditions, Dembo claims that the identified patterns are universal and apply to real life situations.

