

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Мелитопольский государственный университет»
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»
ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет»
Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена**

Информационное сообщение

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие
в I Всероссийской научно-практической конференции
**«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ КАК
СОСТАВЛЯЮЩАЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»,**
которая будет проходить на базе кафедры
«Высшая математика и физика и методика преподавания физико-математических дисциплин»
ФГБОУ ВО «Мелитопольский государственный университет»

с 20.06.2023 по 22.06.2023 г.

Основные направления работы конференции:

Секция 1. Содержание, стандарты, традиционные и инновационные методы обучения в образовании.

Секция 2. Информационные технологии в обучении и управлении учебным процессом.

Секция 3. Развитие интеллектуальных и творческих способностей учеников и студентов в процессе обучения.

Секция 4. Проблемы обучения и воспитания в средней школе.

Секция 5. Профессиональная подготовка специалиста в высшей школе.

К участию в конференции приглашаются ученые, научно-педагогические работники, докторанты, аспиранты и все, кого интересует проблематика инновационных технологий в образовательном процессе.

После проведения конференции предусмотрено издание Сборника материалов с размещением полнотекстовой версии на сайте Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU

Цель конференции: Обобщение результатов научных исследований и практических знаний в области инновационных технологий в образовательном процессе.

Порядок работы конференции:

20 июня с 10⁰⁰ – 11⁰⁰ – пленарное заседание.

21 июня с 11⁰⁰ – 15⁰⁰ – работа секций.

22 июня с 10⁰⁰ – 12⁰⁰ – заседания по секциям, торжественное закрытие конференции.

Форма проведения: очная, заочная, дистанционная (в т.ч. дистанционные выступления).

Принятие и публикация материалов. Для участия в работе конференции необходимо до «15» июня 2023 года отправить на e-mail: kafedra.vmf@yandex.ru

1. Текст материалов в электронном виде. Название файла: **ФамилияИО_статья.docx** (фамилия и инициалы автора или первого соавтора)

2. Заявку на участие по форме:

Заявка на участие в I Всероссийской научно-практической конференции
«Инновационные технологии в образовательном процессе
как составляющая качества образования»

Фамилия Имя Отчество	
Место работы/учебы	
Ученая степень, ученое звание	
Должность	
Адрес	
Телефон, e-mail	
Тема доклада	
Секция	
Форма участия: очная, заочная, дистанционная (в т.ч. дистанционные выступления)	

Оформление материалов

Требования и пример оформления материалов см. Приложение 1.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Автор несет личную ответственность за содержание поданных материалов.

Сборник материалов конференции и сертификаты будут разосланы в электронном виде бесплатно.

Контактное лицо: Павлюк Дарья Андреевна – технический секретарь оргкомитета конференции.

e-mail: kafedra.vmf@yandex.ru



@VMF_MGU_KONKURS

ТРЕБОВАНИЯ И ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Уровень оригинальности текста должен составлять не менее 70%.

Материалы, предоставленные для публикации, не должны быть изданы ранее в других источниках.

Статьи обучающихся принимаются к публикации только в соавторстве с научным руководителем.

Объем статьи – 3-5 полные не нумеруемые страницы.

- Размер бумаги – А4 (210x297).
- Формат текста – *.doc, *.docx
- Поля – все по 2 см;
- Шрифт – Times New Roman; Размер шрифта (кегель) – 14;
- При наборе формул – редактор (Microsoft Equations).
- Абзацный отступ – 1,25 см;
- Междустрочный интервал – полуторный (1,5);
- Выравнивание текста – по ширине.
- Допустимые выделения – курсив, полужирный.
- Дефис должен отличаться от тире.
- Тире и кавычки должны быть одинакового начертания по всему тексту.

В тексте должны быть исключены двойные пробелы, колонтитулы, табуляция, ручные переносы, автоматическое структурирование текста и нумерация страниц. Таблицы, рисунки и т.п. должны быть подписаны и единообразно пронумерованы.

В каждой статье сборника должны быть указаны следующие данные:

1. **Код УДК** - слева (без абзацного отступа)

(После пустой строки)

2. **Название статьи**. Полное название статьи (прописными буквами по центру, полужирный).

Избегайте использования любых аббревиатур и сокращений. Точка после заглавия НЕ ставится.

3. **Имя, отчество, фамилия автора** (полностью) - слева (без абзацного отступа)

4. **Место работы с указанием города**. Место работы указываются полностью, без каких-либо сокращений - слева (без абзацного отступа).

5. **Контактная информация** (электронный адрес автора приводят без слова «e-mail», после электронного адреса точку не ставят), ORCID автора

Пример:

Ольга Ивановна Иванова¹, Петр Петрович Петров²,

¹Мелитопольский государственный университет, Мелитополь, olga@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0000-0000-0000>

²Государственный университет, Иваново, petr@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0000-1234-5678>

Если у авторов одно и то же место работы, учебы, то эти сведения приводят один раз. Пример:

Юлия Юрьевна Юрова¹, Валентин Викторович Виктор²

^{1,2}Институт исследований, Москва,

¹ yulia@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0002-3109-8765>

² valentin@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0012-3456-9388>

(После пустой строки)

6. **Аннотация (Abstract)** объемом **200-250 слов** написанная в безличной форме (например, дана оценка ..., представлено ..., рассмотрено ...) с краткой характеристикой содержания работы,

изложением основных выводов и результатов. При написании аннотации следует избегать использования любых аббревиатур и сокращений.

7. Ключевые слова (Keywords) по содержанию статьи (5-10 слов или словосочетаний). Каждое ключевое слово отделяется от другого запятой (точкой с запятой для словосочетаний).

Сведения, указанные в подпунктах 2–7, приводятся как на русском, так и на английском языках. (Имя и фамилию автора (авторов) приводят в транслитерированной форме на латинице полностью, отчество сокращают до одной буквы (в отдельных случаях, обусловленных особенностями транслитерации, - до двух букв).

(После пустой строки)

9. Основной текст статьи, в котором должны быть сформулированы и выделены в качестве подзаголовков:

1. **Введение.**

3. **Анализ последних исследований и публикаций.**

2. **Цель и методы.**

3. **Результаты исследования.**

4. **Заключение** (или **Выводы**, в том числе возможные направления дальнейших исследований).

10. Оформление таблиц и рисунков:

Таблицы в редакторах Excel или Word. Рисунки в формате *.jpg, *.png должны быть четкими.

Рисунки должны быть «вставлены в текст» с разрешением не менее 300 точек/дюйм, в реальном размере. Диаграммы из программ MS Excel, MS Visio вместе с исходным файлом. Каждый рисунок должен быть пронумерован и подписан, например, «Рисунок 1 – Название рисунка». Ссылаться на рисунок в скобках, например, «(рисунок 1)» или в тексте, например, «...как показано на рисунке 2». Рисунки нумеруют и подписывают – шрифт Times New Roman, кегль 14, выравнивание – по центру. Название рисунка печатают с прописной буквы. Расшифровку обозначений производят перед названием рисунка, кегель 14.

Подписи не должны быть частью рисунков. Рисунки обязательно должны быть сгруппированы (т.е. не должны «разваливаться» при перемещении и форматировании). Таблицы, рисунки, графики должны иметь порядковую нумерацию. Нумерация рисунков (в том числе графиков) и таблиц ведется раздельно.

Номер и название таблицы указывают один раз слева над первой частью таблицы, например, «Таблица 1. – Название таблицы». Над другими частями пишут слова «Продолжение таблицы» с указанием ее номера. Если рисунок или таблица в статье один или одна, то номера не проставляются. Не допускается использование таблиц с альбомной ориентацией. В тексте статьи **обязательно** должны содержаться **ссылки** на таблицы, рисунки, графики. Все таблицы и рисунки должны иметь ссылку на автора (если таблица или рисунок заимствованы) или подписаны «Составлено (разработано) автором». Не рекомендуется заканчивать текст статьи таблицей, рисунком или формулой.

(После пустой строки)

11. Библиографический список

«Список источников» по центру полужирным шрифтом (без абзацного отступа)

После пустой строки слева (с абзацными отступами) – нумерованные арабскими цифрами библиографические записи, каждая запись с нового абзаца

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 в алфавитном порядке.

Количество источников самоцитирования (в том числе в соавторстве) должно быть **не более 20% списка источников**. В список источников включается только научная литература: монографии, научные статьи в журналах и сборниках, их препринты, диссертации, авторефераты диссертаций и т.д. **Рекомендуется цитирование литературы, изданной в течение 5-10 лет.**

Ссылки на цитируемую литературу даются цифрами, заключенными в квадратные скобки, например [1]. В случае необходимости указания страницы ее номер приводится после номера ссылки через точку с запятой: [1; 171].

Ниже приведен пример оформления статьи, включая образцы библиографических записей.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ НАУЧНОЙ СТАТЬИ

УДК 342.9

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Ольга Ивановна Иванова¹, Петр Петрович Петров²,

¹Мелитопольский государственный университет, Мелитополь, olga@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0000-0000-0000>

²Государственный университет, Иваново, petr@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0000-1234-5678>

Аннотация. Текст...

Ключевые слова: ключевое слово, ключевое слово, ключевое слово, ключевое слово, ключевое слово.

Title of the article

Olga I. Ivanova¹, Peter P. Petrov²

¹Melitopol State University, Melitopol, olga@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0000-0000-0000>

²State University, Ivanovo, petr@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0000-1234-5679>

Abstract. Text.

Keywords: keyword, keyword, keyword, keyword, keyword.

Введение. Текст...

Анализ последних исследований и публикаций. Текст....

Цель и методы. При анализе ... использовались такие общенаучные методы исследования, как метод научного описания, обобщения, интерпретации результатов....

Результаты исследования. Текст текст текст.

Выводы. Текст...

Список источников

1. Аврамова, Е. В. Публичная библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования : специальность 05.25.03 «Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение» : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Аврамова Елена Викторовна ; Санкт-Петербургский государственный институт культуры. - Санкт-Петербург, 2017. - 361 с. - Библиогр.: с. 296–335. - Текст : непосредственный.

2. Белкина, Т. Д. Экономические и социальные функции городов. Методология анализа : монография / Т. Д. Белкина. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 206 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-013340-9. - Текст : непосредственный.

3. Величковский, Б. Б. Функциональная организация рабочей памяти : специальность 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии» : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора психологических наук / Величковский Борис Борисович ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. - Москва, 2017. - 44 с. - Библиогр.: с. 37-44. - Место защиты: Ин-т психологии РАН. - Текст : непосредственный.

4. Скрипник, К. Д. Лингвистический поворот и философия языка Дж. Локка: интерпретации, комментарии, теоретические источники / К. Д. Скрипник. - Текст : непосредственный // Вестник Удмуртского университета. Серия: Философия. Психология. Педагогика. - 2017. - Т. 27, вып. 2. - С. 139-146

5. Султонов, Б. А. Значение учебно-тренировочного процесса в футболе / Б. А. Султонов, Ш. Г. Соатов. - Текст : электронный // Молодой ученый. - 2016. - №10. - С. 452-453. - URL: <https://moluch.ru/archive/114/29257/> (дата обращения: 27.06.2019).

6. Фирулина, И. И. Некоторые аспекты состояния Волжского бассейна / И. И. Фирулина, А. А. Сидоров, Н. В. Лазарева. - Текст : непосредственный // Проблемы развития предприятий: теория и

практика. В 3-х частях : материалы 17-й Международной научно-практической конференции, Самара, 20-21 декабря 2018 г. Ч. 3 : Корпоративные информационные системы, электронные и когнитивные технологии [и др.] / Г. Р. Хасаев, Н. В. Никитина, А. А. Чудаева ; под ред. С. И. Ашмариной. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2018. - С. 295-301.

Пример списка литературы, оформленного согласно ГОСТ Р 7.0.100-2018, по ссылке
http://lib.sseu.ru/sites/default/files/2019/12/pravila_oformleniya_spiska_literatury_po_gost_2018_na_sayt.pdf