

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.Е. ЕВСЕВЬЕВА»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева приглашает Вас принять участие в работе **Всероссийской научно-методической конференции**

**«СОВРЕМЕННАЯ МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКЕ:
ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ».**

Конференция пройдет в смешанном формате **11 февраля 2026 года**.

Конференция посвящается памяти Геннадия Ивановича Саранцева (17.05.1938 – 30.01.2019) – российского педагога, члена-корреспондента РАО, заслуженного работника высшей школы РФ, заслуженного деятеля науки Республики Мордовия, награжденного медалью К.Д. Ушинского, знаком «Отличник просвещения СССР», орденом Славы III степени.

Миссия конференции – обсуждение методического наследия Г.И. Саранцева и его последователей, научных достижений в области методики обучения математике, проблем методики обучения математике в условиях современности, а также – определение перспектив и направлений дальнейшего развития методики обучения математике.

В конференции предполагается организовать 2 секции, раскрывающие теоретические основы и методические аспекты современной методики обучения математике учащихся и студентов разных образовательных организаций: школ, колледжей, техникумов, вузов и др.

Секция 1. Трансформация математического образования: чему и как учить в XXI веке?

Секция 2. От предметных знаний к функциональной грамотности: новая парадигма в обучении математике.

Направления работы секций.

1. Современные технологии в обучении математике.
2. Проектная и исследовательская деятельность в обучении математике.
3. Искусственный интеллект в обучении математике.
4. Методическая компетентность современного учителя математики.
5. Формирование предметных и метапредметных знаний в обучении математике.

6. Математические методы и модели как универсальный язык познания.

7. Междисциплинарный подход в обучении математике.

Рабочий язык конференции – русский.

По итогам работы конференции планируется подготовка электронного сборника статей, его регистрация в ФГУП НТЦ «Информрегистр» и размещение в РИНЦ. Материалы должны содержать результаты оригинальных исследований, не опубликованные ранее в других изданиях (процент оригинального текста должен быть не ниже 70%).

Стоимость статьи составляет **200 рублей за каждую (полную или неполную) страницу текста**. При выполнении работы в соавторстве оплата производится от имени первого автора.

Решение оргкомитета о принятии материалов к публикации сообщается авторам по электронной почте.

Для участия в конференции и публикации материалов необходимо до **31 января 2026 года заполнить регистрационную форму:**

<https://forms.yandex.ru/u/6951458c84227cdfd5d3865a>

Материалы, не соответствующие тематике конференции или оформленные не надлежащим образом, могут отклоняться Оргкомитетом.

Требования к оформлению статей.

Объем статей 5 – 7 страниц. Статьи должны сопровождаться аннотацией на русском и английском языках, ключевыми словами на русском и английском языках, УДК и ББК. Шрифт – Times New Roman. Размер шрифта заголовка статьи и основного текста – 14. Размер шрифта аннотации, ключевых слов, списка использованных источников – 12. Межстрочный интервал – одинарный. Абзац – 1,25 см. Ширина полей по 2 см.

Текст документа должен быть представлен в виде одного файла без разбивки на страницы и шрифтовых выделений. Название статьи на русском и английском языках по центру, прописными буквами.

Ссылки на использованные источники в тексте размещаются в квадратных скобках (например, [5, с. 25] или [5]). Не допускаются подстрочные сноски на источник. Список использованных источников размещается в конце основного текста в алфавитном порядке и отделяется пустой строкой.

Оформление рисунков, таблиц и ссылок на них, а также вышеуказанные требования – см. *приложение 1*.

Банковские реквизиты для оплаты публикации – см. *приложение 2*.

Адрес Оргкомитета: 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, 11а, кафедра математики, экономики и методик обучения.

Тел.: 8 (8342) 33-92-80.

Контактные лица: Ульянова Ирина Валентиновна, к.п.н., доцент кафедры математики, экономики и методик обучения, klyaksa13r@gmail.com; Пивкина Юлия Александровна, преподаватель кафедры математики, экономики и методик обучения, pivkinay@list.ru.

Образец оформления статьи

УДК 37.016:51(045)
ББК 74.58

Иванов И. И., Сергеев А. М., Петрова Т. П.

ЗАГОЛОВОК СТАТЬИ

Аннотация: Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст.

Ключевые слова: слова слова слова слова слова слова слова слова слова слова слова
слова слова слова слова слова.

Ivanov I. I., Sergeev A. M., Petrova T. P.

ARTICLE TITLE

Abstract: Text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text.

Keywords: word word word word word word word word word word word word word word word
word word word word word word.

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст [1]. Текст текст текст текст текст текст [2]. Текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (рисунок 1).



Рис. 1 Название рисунка

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст (таблица 1).

Таблица 1

Заголовок таблицы

Заголовок колонки таблицы	Заголовок колонки таблицы	Заголовок колонки таблицы

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст.

Список использованных источников

1. Вербицкий, А. А. Активное обучение в высшей школе : контекстный подход / А. А. Вербицкий. – Москва : Высшая школа, 1991. – 207 с.
2. Кокорева, В. В. Графические модели как средство визуализации текстовых задач в начальной школе / В. В. Кокорева, А. А. Вендина // Kant. – 2020. – №3(36). – С. 285–289.
3. Пивкина, Ю. А. Методы решения тригонометрических уравнений и неравенств в школьном курсе математики / Ю. А. Пивкина // Современная методика обучения математике : Теория и практика математического образования в школе и вузе : материалы Всероссийской научно-практической конференции «Саранцевские чтения», 18–19 мая 2023 г. – Саранск : Мордовский государственный педагогический университет, 2023. – С. 81–87.

Информация об авторах:

Иванов Иван Иванович – доцент кафедры математики, экономики и методик обучения, кандидат педагогических наук, доцент, Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева (Саранск), ivanov@gmail.com.

Сергеев Степан Михайлович – студент 5 курса физико-математического факультета, Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева (Саранск), sergeevsm@mail.ru.

Петрова Тамара Павловна – доцент кафедры физического воспитания, доктор педагогических наук, профессор, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет» (Москва), tpetrova0509@yandex.ru.

Information about the authors:

Ivanov Ivan I. – Associate Professor of the Department of Mathematics, Economics and Teaching Methods, Candidate of Pedagogical Sciences, Docent, Mordovian State Pedagogical University named M.E. Evseyev (Saransk).

Sergeev Stepan M. – 5th year student of the Physics and Mathematics Faculty, Mordovian State Pedagogical University named M.E. Evseyev (Saransk).

Petrova Tamara P. – Associate Professor of the Department of Physical Education, Doctor of Pedagogical Sciences, professor, MIREA – Russian Technological University (Moscow).

Банковские реквизиты

Примечание 1. Если оплата осуществляется через приложение Сбербанк Онлайн, то рекомендуется производить оплату вручную, ПО РЕКВИЗИТАМ. В форму для регистрации достаточно прикрепить ЧЕК ОБ ОПЛАТЕ.

Примечание 2. Если оплата осуществляется через другой банк (ВТБ, Т-банк, А-банк и др.), то вместо чека рекомендуется прикрепить ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ (в нем видно ФИО плательщика).

Организационно-правовая форма и наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»
ИНН/КПП	1328159925/132801001
ОГРН	1021301115791
ОКПО	02080256
ОКАТО	89401366000
ОКВЭД	80.30.1
ОКТМО	89701000
ОКОГУ	1322500
ОКФС	12
ОКОПФ	20903
Юридический адрес	430007, г. Саранск, ул. Студенческая, д.11а
Почтовый адрес	430007, г. Саранск, ул. Студенческая, д.11а
Телефон/ факс	(8342) 33-92-50, 33-92-67
Адрес электронной почты	general@mordgpi.ru , financial@mordgpi.ru
Наименование банка	ОТДЕЛЕНИЕ – НБ РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ БАНКА РОССИИ//УФК по Республике Мордовия г. Саранск
Расчетный счет	032146430000000010900
Получатель	УФК по Республике Мордовия (МГПУ л/с 20096У16570)
БИК банка	018952501
Корреспондентский счет	401028103453700000076
В назначении платежа КБК	00000000000000000000130 – за платные услуги (оргвзос за участие в конференции)
Ректор	Антонова Марина Владимировна действует на основании Устава