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 дистанционном формате 30 января 2025 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.

Секция 1. Современная методика обучения математике в общеобразовательных организациях.

Секция 2. Современная методика обучения математике и методическая подготовка студентов вузов.

Направления работы секций.

- 1. Золотые имена методической науки.
- 2. История методики обучения математике и математического образования в России.
- 3. Проектная и исследовательская деятельность в обучении математике.
- 4. Функциональная грамотность в обучении математике.
- 5. Математические методы и модели в обучении математике.
- 6. Проектирование учебного занятия по математике в современных условиях.
- 7. Внеучебная деятельность по математике.
- 8. Прикладная направленность в обучении математике.

- 9. Патриотическое воспитание в обучении математике.
- 10. Современные технологии в обучении математике.
- 11. Наставничество в обучении математике.
- 12. Методическая подготовка студентов вузов и колледжей.
- 13. Предметная подготовка учащихся и студентов.

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 **180 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 **22 января 2025 года** заполнить **2 регистрационные формы,** дублирующие друг друга (для страховки):

- 1) https://forms.yandex.ru/u/676fe19990fa7b5d86db518d/
- 2) https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfM8TIaCysX0OTFpLYI6d7HFjZhT-1USgJm7Ald-GMI7w3z6w/viewform?usp=sharing

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 использованный источник в тексте размещается 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

ЗАГОЛОВОК СТАТЬИ

Иван Иванович Иванов¹, Сергей Михайлович Сергеев², Татьяна Петровна Петрова³

1,3 Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева, Саранск, Россия

²ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», Москва, Россия

¹ivanov@gmail.com, ²sergeevsm@mail.ru, ³tpetrova0509@yandex.ru

Анномация: Текст Текст

Ключевые слова: слова слова

ARTICLE TITLE

Ivan I. Ivanov¹, Sergey M. Sergeev², Tatyana P. Petrova³

^{1,3}Mordovian State Pedagogical University, Saransk, Russia ²MIREA – Russian Technological University, Moscow, Russia

Текст текст



Рис. 1 Название рисунка

Текст (табл. 1).

Заголовок таблицы

Заголовок колонки таблицы	Заголовок колонки таблицы	Заголовок колонки таблицы

Tekct tekct.

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 авторе:

Иванов И. И. — доцент кафедры математики, экономики и методик обучения, кандидат педагогических наук, доцент.

Сергеев С. М. – студент 5 курса физико-математического факультета.

Петрова Т. П. – доцент кафедры физического воспитания, доктор педагогических наук.

Вклад авторов: все авторы сделали эквивалентный вклад в подготовку публикации. Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Information about the author:

Ivanov I. I. – Associate Professor of the Department of Mathematics, Economics and Teaching Methods, Candidate of Pedagogical Sciences, Docent.

Sergeev S. M. – 5th year student of the Physics and Mathematics Faculty.

Petrova T. P. – Associate Professor of the Department of Physical Education, Doctor of Pedagogical Sciences.

Contribution of the authors: the authors contributed equally to this article. The authors declare no conflicts of interests.

Банковские реквизиты

Федеральное государственное бюджетное

Организационно-правовая форма и наименование

образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический

университет имени М. Е. Евсевьева»

ИНН/КПП 1328159925/132801001

ΟΓΡΗ 1021301115791

ΟΚΠΟ 02080256 **ΟΚΑΤΟ** 89401366000

ОКВЭД80.30.1ОКТМО89701000ОКОГУ1322500

ΟΚΦC 12ΟΚΟΠΦ 20903

 Иридический 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 0321464300000010900

Получатель УФК по Республике Мордовия (МГПУ л/с 20096У16570)

БИК банка 018952501

Корреспондентский счет 40102810345370000076

Корреспондентекии с тет 101020103 1337 000007 0

дополнительные образовательные услуги и др.)

Ректор Антонова Марина Владимировна действует на основании

Устава