ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет» МОО «Академия информатизации образования»

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ



VII Международная научно-методическая конференция



19–21 декабря **2024**

VII International scientific and methodical conference

19-21 December 2024

Эвристическое обучение математике (ЭОМ-2024)

Heuristic teaching of mathematics (HTM-2024)

Первое информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в VII Международной научно-методической конференции «Эвристическое обучение математике», которая будет проходить 19–21 декабря 2024 года в дистанционном формате на факультете математики и информационных технологий Донецкого государственного университета.

Цель конференции — обсуждение широкого круга вопросов, связанных с современными тенденциями в развитии математического образования, основанного на внедрении эвристических технологий обучения; цифровой трансформацией методических систем обучения математическим дисциплинам в высшей и средней школе; апробацией авторских методик обучения математике.

Научные направления конференции

- 1. Эвристические технологии в обучении математике.
- 2. Методические проблемы цифровой трансформации математического образования в высшей и средней школе.
- 3. Современные тенденции развития методики обучения математике в профессиональной школе.
- 4. Методическая наука учителю математики.

Языки конференции

- русский
- английский

К участию в конференции приглашаются преподаватели, аспиранты вузов, учителя образовательных организаций различных уровней и типов, магистранты и студенты образовательных учреждений (в соавторстве с научными руководителями), другие заинтересованные лица.

Требования к оформлению материалов

Уровень оригинальности текста должен быть не менее 70 %. Авторы несут ответственность за их содержание, достоверность приведенных фактов, цитат, статистических и иных данных, имён, названий и прочих сведений. Материалы, не соответствующие тематике конференции, оформленные не надлежащим образом, могут отклоняться Оргкомитетом.

Продлена регистрация и прием материалов до 10 декабря 2024 года

Предоставляемые материалы должны быть выполнены на одном из рабочих языков конференции и направлены на адрес оргкомитета в следующем виде:

ЗАГЛАВИЕ ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ (ПОЛУЖИРНЫЙ, 14 ПУНКТОВ)

Фамилия Имя Отчество организация, город, страна, e-mail: для переписки (курсив, полужирный 14 пунктов)

(пробел)

TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT, TEKCT,

Объем: от 4-х до 6 полных страниц.

Поля: сверху, снизу, слева и справа по 25 мм.

Шрифт: Times New Roman, размер 14 п.

Интервал: одинарный.

Отступ первой строки: 1,25

Оформление формул: использовать Microsoft Word со встроенным редактором

формул Microsoft Equation.

Оформление литературы: список литературы в конце материалов под заголовком

Литература (по центру), нумерация источников в алфавитном порядке.

Аннотация: на двух языках (русский, английский) на четырех-пяти строчках (в аннотации на английском языке указать полностью фамилию, имя и название статьи). **Ключевые слова:** не менее 5 слов или словосочетаний.

Адрес оргкомитета

Кафедра высшей математики и методики преподавания математики (ВМиМПМ) факультета математики и информационных технологий, ДонГУ

ул. Университетская 24., г. Донецк, тел +7 (856) 331-92-44

(методист

Ярош Светлана Юрьевна)

E-mail:

kf.vmimpm.dongu@mail.ru

Планируется издание лучших докладов международной научно-методической конференции

Контактная информация и прием материалов авторов

Регистрация и размещение материалов осуществляется по ссылке:

https://forms.yandex.ru/u/6714cb855d2a06d2 405f796e/

Адрес для контактов:

dar_skvor@mail.ru

(Скворцова Дарья Александровна, **технический секретарь оргкомитета**)

ЭОМ–2024 в журнале «Дидактика математики: проблемы и исследования», входящем в перечень ВАК РФ И индексируемом в международных базах данных INDEX COPERNICUS, РИНЦ,

Google Академия, CyberLeninka Сайт журнала: http://donnu.ru/dmpi

Приложение А. Макет оформления доклада НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Фамилия Имя Отчество, (первый автор)

должность, звание

Наименование организации полностью, город, страна

e-mail: <u>noчта</u>

Фамилия Имя Отчество, (второй автор)

должность, звание

Наименование организации полностью, город, страна

e-mail: noчта

Аннотация на четырех-пяти строчках.

Ключевые слова: не менее 5 слов или словосочетаний.

Текст текст (рис. 1). Текст текст текст.

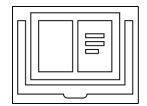


Рисунок 1 – Название рисунка

Текст текст текст (табл. 1).

Таблица 1 — Сопоставление понятий школьного и университетского курсов теории вероятностей

текст	текст

Текст текст текст

Литература

- 1. Гачаев, А.М. Особенности математической подготовки экономистов / А.М. Гачаев, З.С. Магомадова, П.Р. Магомадова // Региональная и отраслевая экономика. $2023. \text{N}_{2} 5. \text{C}. 28-32.$
- 2. Мельников, Ю.Б. Определение приоритетов обучения математике будущих экономистов и инженеров на основе моделей математики / Ю.Б. Мельников, М.Д. Боярский, М.Д. Локшин. Текст: электронный // Современные проблемы науки и образования. 2017. № 6. URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=27321 (дата обращения 12.11.2023).

3. ...

НАЗВАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ Фамилия Имя на английском языке

Abstract. Аннотация на английском языке.

Keywords: ключевые слова на английском языке.