

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)*

ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ, ТЕКСТ,
ТЕКСТ, ТЕКСТ ...

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 (ВМиМППМ)
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/6714cb855d2a06d2405f796e/>

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: [почта](#)

Фамилия Имя Отчество, (второй автор)

должность, звание

Наименование организации полностью, город, страна

e-mail: [почта](#)

Аннотация. Аннотация на четырех-пяти строчках.

Ключевые слова: не менее 5 слов или словосочетаний.

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

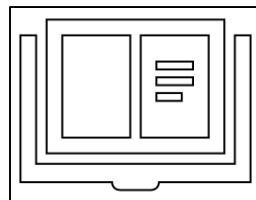


Рисунок 1 – Название рисунка

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. – № 5. – С. 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.