

Министерство просвещения Российской Федерации
Глазовский государственный педагогический институт
имени В. Г. Короленко
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Вятский государственный университет (г. Киров)
УМО по математике педвузов и университетов Волго-Вятского региона

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **VII Всероссийской научно-практической конференции «Преподавание математики и информатики в школах и вузах: проблемы содержания, технологии и методики»**, которая состоится **26-27 ноября 2021 г.** на базе ФГБОУ ВО «Глазовский государственный педагогический институт имени В. Г. Короленко» (ГГПИ).

По результатам работы конференции будет издан сборник статей, который размещается в Научной электронной библиотеке **Elibrary.ru** и регистрируется в **научометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)**. Сборнику присваиваются библиотечные индексы УДК, ББК и международный стандартный книжный номер ISBN.

К изданию принимаются ранее не опубликованные статьи объемом 3–6 страниц по тематике конференции. **Статьи принимаются до 6 ноября 2021 г.** Стоимость публикации составляет 100 руб. за страницу.

Основные направления работы конференции:

- Математика и ее приложения
- Вопросы методики обучения математике в средней и высшей школе
- Современные технологии обучения математике
- Информатика и ее приложения
- Методика обучения информатике в средней и высшей школе
- Вопросы цифровизации образования

Организационный комитет:

1. Чиговская-Назарова Я. А., председатель, кандидат филол. наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования РФ, ректор ГГПИ им. В. Г. Короленко (Россия, г. Глазов).

2. Вечтомов Е. М., сопредседатель, доктор физ.-мат. наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ (Россия, г. Киров).

3. Владыкина И. В., сопредседатель, кандидат пед. наук, доцент, декан факультета информатики, физики и математики ГГПИ им. В. Г. Короленко (Россия, г. Глазов).

4. Леонтьева Н. В., ученый секретарь, кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Глазов).

5. Данилов О. Е., кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Глазов).

6. Дюкина Н. Г., кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Глазов).

7. Казаринов А. С., доктор пед. наук, профессор (Россия, г. Глазов).

8. Мирошниченко И. Л. кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Глазов).

9. Югова Н. Л., кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Глазов).

Программный комитет:

1. Вечтомов Евгений Михайлович, председатель, доктор физ.-мат. наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ (Россия, г. Киров).
2. Бушмелева Наталья Александровна, кандидат пед. наук, доцент, декан факультета компьютерных и физико-математических наук ВятГУ (Россия, г. Киров).
3. Владыкина Ирина Владимировна, кандидат пед. наук, доцент, декан факультета информатики, физики и математики ГГПИ им. В. Г. Короленко (Россия, г. Глазов).
4. Калинин Сергей Иванович, доктор пед. наук, профессор (Россия, г. Киров).
5. Напалков Сергей Васильевич, кандидат пед. наук, доцент (Россия, г. Арзамас).
6. Одинец Владимир Петрович, доктор физ.-мат. наук, профессор (Россия, г. Санкт-Петербург).
7. Перминов Евгений Александрович, доктор пед. наук, доцент (Россия, г. Екатеринбург).
8. Сотникова Ольга Александровна, доктор пед. наук, доцент, ректор СГУ им. Питирима Сорокина (Россия, г. Сыктывкар).
9. Суворова Татьяна Николаевна, доктор пед. наук, доцент (Россия, г. Киров).
10. Тестов Владимир Афанасьевич, доктор пед. наук, профессор (Россия, г. Вологда).

В эти же дни в ГГПИ состоится **24-е заседание Совета УМО по математике педвузов и университетов Волго-Вятского региона** (председатель – профессор Е. М. Вечтомов) с повесткой:

- 1) проблемы он-лайн обучения математике;
- 2) развитие непрерывного математического образования в регионах России;
- 3) о тематике магистерских диссертаций по математике и методикам обучения математике и информатике;
- 4) присвоение грифа УМО учебным пособиям.

Для участия в конференции необходимо в срок до **6 ноября 2021 г.** зарегистрироваться в качестве участника конференции по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/60c86813891d7c07946e5bb8/>

Если авторов статьи несколько, то заявка оформляется на каждого участника.

Требования к оформлению материалов: редактор Word (2007 и выше, *.docx), 14 pt, одинарный интервал, все поля по 2,5 см., абзацный отступ – 1,25 см. Аннотация, ключевые слова на русском и английском языках, библиографический список – 12 pt. Автоматический перенос в словах и номера страниц не ставятся. Математические формулы набираются во встроенном редакторе формул. С правой стороны И.О. Фамилия авторов через запятую, под фамилией – название города курсивом, затем по центру – название заглавными буквами, полужирный шрифт. Через интервал размещается аннотация, ключевые слова на русском и английском языках, далее через два интервала - текст, список литературы – через интервал в конце работы. Оригинальность работы должна составлять не менее 70%.

Оплатить публикацию в сборнике материалов конференции авторы должны до 20 ноября 2021 года с использованием ресурса онлайн-оплаты ГГПИ (ggpi.org).

Инструкция прилагается.

Проживание иногородних участников конференции предполагается в общежитии гостиничного типа ГГПИ в одноместных и двухместных комнатах (от 400 руб./сутки).

Контактные тел.: (34141) 5-58-82 (Ирина Владимировна Владыкина, e-mail: vladykina07@mail.ru), +79226898713 (Наталья Владимировна Леонтьева).

**К ВОПРОСУ О ПРЕПОДАВАНИИ ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ В 5-6
КЛАССАХ**

Аннотация. В статье рассматриваются особенности методики преподавания теории вероятностей у учащихся 5-6 классов. Затрагиваются вопросы изучения теоретического материала и решения практических задач.

Ключевые слова: теория вероятностей, обучение, методика преподавания.

Abstract.

Keywords:

Введение теории вероятностей в школьный курс математики...[Текст статьи]

Список литературы

1. Иванов, И.В. О методике преподавания теории вероятностей...