

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования   
«Сахалинский государственный университет»  
Институт естественных наук и техносферной безопасности

**Региональная научно-практическая конференция**

**«**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОВРЕМЕННОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**»**

**Информационное письмо**

***Уважаемые коллеги!***

**24 ноября 2022 года** в Институте естественных наук и техносферной безопасности ФГБОУ ВО «СахГУ» (по адресу: г. Южно-Сахалинск, Пограничная, д. 68) пройдет Региональная научно-практическая конференция «**Проблемы и перспективы современного математического образования**».

Конференция посвящена обсуждению широкого круга вопросов, касающихся современных образовательных практик в обучении математике, специфики формирования и перспектив развития современного математического образования в условиях цифрового общества.

По итогам конференции предполагается публикация электронного сборника научных трудов (с размещением материалов в РИНЦ).

**Председатель программного комитета:** Н.А. Самсикова, кандидат педагогических наук, доцент.

К участию в конференции приглашаются ученые, преподаватели образовательных организаций, педагоги-практики, аспиранты, магистранты.

**Примерные направления работы конференции:**

* проблемы математического образования в школе, колледже и вузе;
* перспективы математического образования;
* современные технологии обучения математике;
* технологии выявления и развития математических способностей;
* математическое образование в инклюзивном пространстве;
* развитие человеческого потенциала в образовании;
* обучение математике в условиях цифровизации образовательного процесса.

**Предварительный регламент работы конференции** (программа конференции и регламент работы будут уточняться).

***24 ноября*** *(14.00-15.00).*

***Пленарное заседание*** с участием ведущих спикеров, презентующих результаты своих исследований и педагогического опыта.

***24 ноября*** (*15.00 - 18.00*).

***Работа конференции*** (предполагается очная форма с возможностью удаленного доступа).

**Формы участия в конференции**

Предусмотрены следующие формы участия в конференции:

* выступление с докладом на пленарном заседании и публикацией статьи,
* выступление с докладом на секции и публикацией статьи,
* публикация статьи без выступления,
* посещение конференции без выступления и публикации.

Обращаем внимание, что формат проведения может быть изменен, о чем оргкомитет известит дополнительно.

Заявки (форма 1) на участие в конференции принимаются **до 21 ноября 2022 года** включительно по электронному адресу **kaf\_math@sakhgu.ru**

Участие в конференции – бесплатное. Организационный взнос отсутствует.

По итогам конференции планируется издание сборника.

В том случае, если участник конференции планирует опубликовать свой доклад, то он оформляет его в соответствии с редакционными требованиями (форма 2) и направляет вместе с заявкой по указанным выше электронным адресам. Обращаем ваше внимание, что все пожелания, которые могут возникнуть у автора в ходе научного редактирования его материалов, учитываются только в том случае, если будут изложены в форме электронных писем (E-mail) адресованных в оргкомитет конференции.

Тексты статей, не соответствующие техническим требованиям и имеющие оригинальность ниже 85%, не публикуются.

**Форма 1.**

**ЗАЯВКА**

на участие в научно-практической конференции  
**«Проблемы и перспективы современного математического образования»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество (полностью) |  |
| Регион, город |  |
| Название организации |  |
| Занимаемая должность |  |
| Ученая степень, ученое звание |  |
| Телефон участника |  |
| Электронная почта участника |  |
| Форма участие: очная, заочная |  |
| Тема сообщения, доклада |  |
| Направление работы конференции |  |

**Форма 2.**

**Требования к оформлению статьи.**

**1**. **Объем статьи** **5**-**7 страниц.** Автоперенос текста не осуществляется, выравнивание основного текста – по ширине. Все поля – 2 см., без колонтитулов. Параметры текста: шрифт Times New Roman, размер – 14, одинарный интервал, красная строка – 1 см, без выделений шрифтами и курсивом. Таблицы и графики должны быть пронумерованы и подписаны. Иллюстрации, таблицы, графики присылаются отдельными файлами в формате jpeg. Материалы не должны содержать подстрочных сносок.

Магистрантам, аспирантам и соискателям необходимо указать место работы и дополнительно ФИО, ученую степень и звание научного руководителя.

**2. Список литературы** в конце статьи (не более 5 источников) и ссылки на литературные источники обязательны (например, [3, с. 213]); источники располагаются по алфавиту и оформлены по **ГОСТ Р 7.0.5-2008**. Примеры оформления литературы:

Акимова Ю.А. Психолого-педагогическая экспертиза игрушки как условие когнитивно-личностного развития ребенка / Ю.А. Акимова, С.Н. Вачкова, О.И. Ключко, А.И. Савенков, О.И. Цаплина // Вестник Московского городского педагогического уни­верситета. Серия «Педагогика и психология». 2015. № 1 (31). С.8-18.

Жизненные перспективы учащейся молодежи: ценности и смыслы бытия: моногр. / И. А. Виноградова, А. М. Двойнин, О. И. Ключко, А. П. Сухоносов, А. А. Чекалина и др. /под общ. ред. О. И. Ключко. М.: МГПУ, 2015. 222 с.

Двойнин А.М. Мастер-класс «Типы научных исследований в психологии» // Молодежная психологическая школа: сборник научно-методических материалов /под ред. О.И.Ключко. СПб.: НИЦ АРТ, 2015. С.49-56.

Мартьянова Г.Ю. Потенциал арттерапии в системе коррекционной помощи дошкольнику / Г.Ю.Мартьянова, А.А. Ильина // Психолог. 2015. № 1. С.94-118. [Электронный ресурс]: URL: <http://e-notabene.ru/psp/article_13601.html> (Дата доступа 15.02.2016)

**3**. **Программный комитет оставляет за собой право отбора статей для публикации:** не принимать к печати статьи ненадлежащего качества (оформленные не по требованиям, несоответствующие теме конференции, неоригинальные – реферативные, компилятивные и пр.); удалять из статьи рисунки и таблицы, если они требуют значительной доработки.

**Внимание!** Авторы несут ответственность за достоверность приведенных в статье данных.

**Пример оформления статьи**

**(*место работы указывается обязательно, допускаются исключения для обучающихся на очной форме обучения*)**

***ИВАНОВ Иван Иванович*** *к.п.н., доцент кафедры математики Института естественных наук и техносферной безопасности ФГБОУ ВО «СахГУ», г. Южно-Сахалинск. Е-mail:* [*ivanovai@mail.ru*](mailto:ivanovai@mail.ru)

**ОСОБЕННОСТИ МАТЕМАТИЧЕКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО МЕГАПОЛИСА**

Аннотация. (150-500 слов)  
Ключевые слова: (2-5 терминов)

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи

**Список литературы**