Стерлитамакский филиал федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Башкирский государственный университет»

Факультет математики и информационных технологий

Научно-образовательная лаборатория методических исследований

кафедры алгебры, геометрии и методики обучения математике

Научно-образовательный центр

«Цифровые образовательные технологии»

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного

профессионального образования «Учебно-методический центр

г. Салавата»

Отдел образования муниципального района Стерлибашевский район

Республики Башкортостан

**Информационное письмо № 2 - приглашение ( с продлением контрольных дат)**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в работе V-ой Международной научно-практической конференции **«Современные технологии в школе и вузе: теория и передовой опыт. Перспективы внедрения электронного обучения в образовательные системы» (15-16 ноября 2019 года, г. Стерлитамак, Республика Башкортостан, Россия)**

**Целью** конференции является обобщение опыта различных научно-исследовательских групп по разработке и внедрению современных образовательных технологий в школе и вузе, определение основных направлений научных исследований в области развития электронного обучения и привлечение к ним молодежи.

**Форма проведения** конференции – очно-заочная.

**Основные направления работы конференции**:

*1. Технологический подход в образовательных системах: традиции и инновации.*

*2. Применение информационных технологий в науке и образовательном процессе. Теория и практика внедрения электронного обучения в системы школьного и профессионального обучения.*

*3. Передовые технологии реализации ФГОС нового поколения на различных ступенях общеобразовательной школы и в системе профессионального образования.*

*4. Этнокультурный компонент в обучении школьников и технологии профессионально-методической подготовки учителей к его реализации.*

*6. Технологии билингвального обучения.*

*7. Технологии внедрения геймификации в образовательную сферу.*

**Контрольные даты:**

* до 20 сентября 2019 г. – зарегистрироваться на сайте конференции https:// strbsu.ru/conference
* до 25 сентября 2019 г. - направить на электронный адрес оргкомкомитета **2019\_conference**[**@**](mailto:viktorov@rambler.ru)**mail**[**.ru**](mailto:viktorov@rambler.ru) статью по теме конференции в виде doc-файла с названием, составленным по правилу: *ФамилияИО* первого автора и через символ подчеркивания номер направления (например, статья\_ИвановИИ\_1.doc),
* до 30 сентября 2019 г. – уведомление участников о принятии материалов и включении доклада/сообщения в программу конференции;

**Требования к оформлению материалов:**

1. К публикации принимаются статьи объемом 3–7 страниц, оформленные в программе MSWord 2003.
2. Используемые языки: русский, английский, башкирский.
3. Параметры страницы: ориентация альбомная, 2 страницы на листе; применить ко всему документу.

*Поля:* верхнее/нижнее – 2,5; снаружи/ внутри – 2,1.

*Шрифт:* «TimesNewRoman», размер 10 пт, для сносок – 9 .

*Абзац:* межстрочный интервал – одинарный, отступ первой строки – 0,75; выравнивание по ширине; рисунки и таблицы вставлены в текст, перенос слов автоматический, страницы не нумеровать.

*Колонтитулы:* до верхнего колонтитула 1,25; до нижнего 1,9.

Не использовать автоформаты и стили, автонумерацию, не форматировать пробелами. Не допускается изображение рисунков, таблиц, графиков, диаграмм, превышающих по размерам вышеуказанные параметры страницы. Сложные рисунки, состоящие из нескольких объектов, должны быть обязательно сгруппированными.

1. Формулы набираются в редакторе формул MS Equation.
2. В начале страницы (первая строка статьи) слева указывается УДК. Вторая строка – Фамилия автора (соавторов) и инициалы печатаются полужирным шрифтом по центру. Третья строка – название статьи по центру полужирным шрифтом прописными буквами. Далее курсивом – аннотация к статье (не более 5 строк) и ключевые слова. В названии, аннотации и ключевых словах не допустимы формулы и спецсимволы. Фамилию, название, аннотацию, ключевые слова дублировать на английском языке.
3. Библиографический список оформляется в соответствии с образцом в алфавитном порядке. Оформлять ссылки на соответствующий источник списка литературы следует в тексте в квадратных скобках. Не допускается использование автоматических постраничных ссылок.
4. В конце статьи приводятся сведения об авторе (авторах): ФИО, место работы, должность, е-mail.
5. Статья должна быть тщательно отредактирована, печатается в авторской редакции. Авторы несут ответственность за достоверность материала, изложенного в своих статьях.

**Сборник передается авторам в электронном виде.**

**Сборник будет зарегистрирован в РИНЦ.**

**Для тех, кому нужен печатный вариант сборника, необходимо учесть, что он будет издан на основе самоокупаемости. Оргвзнос будет**  включать затраты на издание сборника материалов конференции и пересылку бандеролью по почте.

Адрес оргкомитета и контактная информация:

Почтовый адрес: 453103, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Ленина, д. 37, СФ БашГУ, корпус факультета математики и информационных технологий, ауд. 310 (кабинет научно-образовательной лаборатории методических исследований); ауд. 311 (кафедра алгебры, геометрии и методики обучения математике).

E-mail конференции: 2019\_conference[@](mailto:viktorov@rambler.ru)mail[.ru](mailto:viktorov@rambler.ru).

Мобильные телефоны научного руководителя конференции:

8-917-379-87-05; либо 8-965-65-93-988 – к.п.н, проф. Салаватова Самира Салиховна

Приложение 1.

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Фридман Л.М. Методика обучения решению математических задач / Л. М.Фридман // Математика в школе. – 1991. – № 5. – С. 59–63.
2. Пойа Д. Как решать задачу [Электронный ресурс] / Д. Пойа. – М.: Учпедгиз. – 1959. – 215 с. – URL: <http://books> share.net/books /math/poya-d/1959/files/krzdpoya1959.djvu.
3. Михайлов П.Н. Учебное пособие как элемент технологии обучения на современном этапе / П.Н. Михайлов, В.В. Михайлова // Современные проблемы геометрии и ее приложений: сб. материалов II Всероссийской конф., 28–29 марта 2015 г., г. Стерлитамак / отв. ред. П.Н. Михайлов. – Стерлитамак: Стерлитамакский филиал БашГУ, 2015. – С. 58–62.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.**

**СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ (АВТОРАХ) СТАТЬИ**

**(ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В РИНЦ)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ФИО автора (авторов)  (полностью)  (на рус. и англ. яз.) |  |
| 2. Название статьи  (на рус. и англ. яз.) |  |
| 3. Тематический рубрикатор  (УДК, ББК) |  |
| 4. Ключевые слова к статье  (на рус. и англ. яз.) |  |
| 5. Аннотация к статье  (на рус. и англ. яз.) |  |
| 6. Место работы автора (авторов)  (на рус. и англ. яз.)  Указывается только наименование организации, данные о ее местонахождении записываются в строке 7 |  |
| 7. Адрес (страна, город) |  |
| 8. Учёная степень, учёное звание, должность автора (авторов)  (без сокращений)  (на рус. и англ. яз.) |  |
| 8. Контактная информация  (E-mail) |  |
| 9. Библиографический список  (только на языке оригинала) |  |
| 10. Почтовый адрес автора (авторов) |  |
| 11.Форма участия (очная, заочная) |  |