



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Армавирский государственный
педагогический университет»



52901, Краснодарский край,
г. Армавир, ул. Р. Люксембург, 159

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе
Всероссийской научно-практической конференции
«Цифровая школа: в поисках новых решений»
(Армавир, 14 ноября 2023)

Организатором конференции выступают «Лаборатория методик, технологий и цифровизации образовательного процесса», кафедра математики, физики и методики их преподавания.

Заседания будут проводиться в смешанном режиме:

- очно в аудиториях АГПУ,
- дистанционно в **on-line** режиме на платформе Zoom (ссылки будут предоставлены в ответном письме после предоставления заявки).

Проблемное поле конференции - развитие цифровых компетенций на разных уровнях образования, проблемы цифровизации образовательного пространства России.

Цель конференции - обобщение опыта и обсуждение научно-теоретических и прикладных аспектов цифровизации общего, среднего и высшего образования в России.

К участию в конференции приглашаются: педагоги школ и организаций среднего профессионального образования; преподаватели высших учебных заведений, аспиранты, магистранты.

Научная программа включает в себя доклады, касающиеся следующих основных направлений:

- Цифровизация образования в контекстах развития страны.
- Цифровая грамотность - идентификатор современного человека.
- Цифровая экосистема школы.
- Цифровые технологии и ресурсы профессионального образования.
- «Цифровой» учитель: искусство обучать.

По итогам планируется публикация электронного сборника материалов конференции с присвоением ISBN, УДК, сборник постатейно будет размещен в библиографической базе данных научных публикаций РИНЦ. Электронный вариант сборника и программа конференции рассылаются бесплатно - до 25.11.2023 г. (включительно)

Контакты оргкомитета конференции: fizkaf-agpu@mail.ru, телефон Дьякова Елена Анатольевна, д.п.н., профессор каф. МФиМП тел. 8(995) 18-64-105

Для участия в конференции необходимо:

до 10.11.23 г. прислать в адрес оргкомитета заявку и материалы (образец заявки и требования к статье указаны ниже). Организационный взнос 500 руб. включает стоимость публикации (4-8 страниц) в электронном сборнике, оргкомитет проводит проверку на соответствие требованиям, рецензирование материалов и на плагиат. В течение 2 дней сообщается результат и реквизиты оплаты в личном письме.

Возможна оплата картой Сбербанка, после оплаты (ПЕРЕВОД С ПОМЕТКОЙ ЦШПНО-23, ФАМИЛИЯ) необходимо прислать скан-копию/ скриншот/ фотографию квитанции на электронный адрес оргкомитета с указанием конф, Ф.И.О.

Контрольные даты:

- прием материалов по 10.12.2023
- прием оплаты по 13.11.2023

**Конференция состоится по адресу:
г. Армавир, ул. Р. Люксембург, 159, АГПУ, ауд. 23**

**Заявка
на участие во Всероссийской научно-практической конференции
«Цифровая школа: в поисках новых решений»**

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученая степень, ученое звание (при наличии)	
Должность	
Полное и краткое наименование организации, местонахождение организации (населенный пункт)	
Соавторы (Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы)	
Название доклада/статьи /тезисов	
Направление работы конференции	
Форма участия (очное/дистанционное/заочное)	
Сертификат (да/нет)	
Телефон для связи (моб.)	
E-mail	

К участию в Конференции принимаются статьи, соответствующие тематике конференции, объемом 4-8 страниц, включая аннотацию, ключевые слова, таблицы, рисунки и список литературы, выполненные индивидуально или авторским коллективом (количество участников не более четырех).

Язык конференции – русский.

Требования к оформлению публикации

Статьи должны быть выполнены в текстовом редакторе **MS Word 2003** и отредактированы строго по следующим параметрам:

- ориентация листа – книжная, формат А4, поля по **2 см** по периметру страницы,
- шрифт **Times New Roman**,
- междустрочный интервал — **1.5**, для аннотации и ключевых слов – 1,
- абзацный отступ — **1 см** (без использования клавиш «Tab» или «Пробел»),
- размер шрифта для всей статьи, кроме таблиц - **14 пт**,
- размер шрифта для таблиц и подписей рисунков - **12 пт**,
- выравнивание **по ширине** страницы, страницы – не нумеровать.

Список литературы обязателен и оформляется в соответствии с **ГОСТ Р 7.0.5-2008** в алфавитном порядке. Оформление ссылки на соответствующий источник списка литературы - в тексте в квадратных скобках (например: [1]).

Статья должна быть проверена в системе **antiplagiat.ru**, оригинальность – не менее **65%** (при невыполнении требования статья будет отклонена).

Сначала указывается УДК, ниже - **название доклада заглавными буквами жирным шрифтом** (выравнивание текста по центру). На следующей строке **автор или авторы*** (инициалы, фамилия жирным шрифтом, курсив, выравнивание – по центру). На следующей строке – организация* (курсив, выравнивание по центру). На следующей строке населенный пункт и страна* (курсив, выравнивание по центру). Далее после пробела идет **аннотация*** (3-5 предложений) и **ключевые слова*** (не более 7).

После пробела следует текст доклада (выравнивание текста по ширине).

Рисунки и графики – чёрно-белые, включаются без обтекания текстом (Рисунок № и подпись к ним выравниваются по центру, таблицы нумеруются, слова «Таблица №» - справа, **название таблицы** – по центру)

***На русском и английском языках.**

ОБРАЗЕЦ:

УДК 371

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Ф.И.Авторов

(для магистрантов - научный руководитель: ФИО, должность, звание)

Армавирский государственный педагогический университет

г.Армавир, Россия

Аннотация: В статье анализируется важная проблема.....

Ключевые слова: 5-7 ключевых слова статьи

TITLE OF THE ARTICLE

Full name of the authors

Armavir, State Pedagogical University

Armavir, Russia

Abstract: The article analyzes an important problem.....

Keywords: 5-7 keywords of the article

Текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи. Текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи

Таблица 1

Результаты тестирования студентов

Текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи, текст статьи....

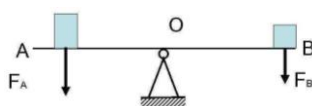


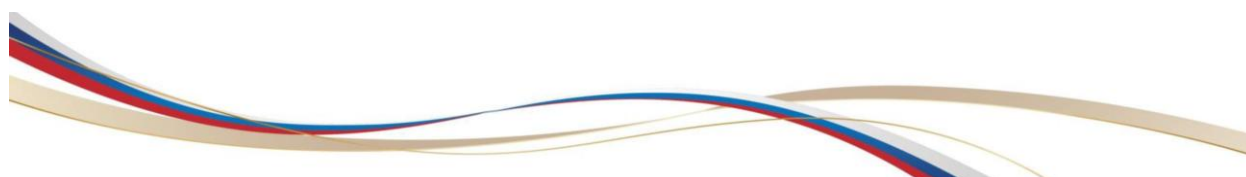
Рисунок 1 – Рычаг 1 рода

Текст статьи, текст статьи, текст статьи,.....

Список литературы

1. Березовин Н.А. Основы органической химии: учеб. пособие. Мн.: Новое знание, 2004. 336 с.
2. Меснянкина А.В. Подготовка по физике студентов уровня СПО по технологии «перевернутого класса» // Методический поиск: проблемы и решения. Региональный научно-методический журнал (ЮФО) №2. 2021. С.30-36.
3. Петров С.В. К вопросу о воспитании личности [Электронный ресурс] / С.В. Петров Режим доступа: http://www.ec-dejavu.net/m/Mob_murder.html.
4. Полякова Л.В. Индивидуализация и индивидуальный подход в образовании / Актуальные вопросы гуманитарных наук: теория, методика, практика: Сборник научных статей. Под редакцией А.А. Сорокина. 2019. М.: Издательство: ООО «Книгодел», С.483-493.
5. Светлова В.А. Формирование готовности личности педагога к самообразованию как научная проблема // Современные проблемы науки и образования. 2013. № 4. / URL: <http://www.science-education.ru/110-9929> (дата обращения: 21.09.2023)
6. Шарощенко В.С. Проектная и исследовательская деятельность студентов-физиков / III Международная научно-методическая конференция «Физико-математическое и технологическое образование: проблемы и перспективы развития»: Материалы конференции. М.: МПГУ, 2017. С.77-79.

Оргкомитет конференции



ЗАЯВКА

На участие во Всероссийской научно – практической конференции
«Цифровая школа: в поисках новых решений»

<i>Фамилия, имя, отчество (полностью)</i>	Киселева Людмила Владимировна
<i>Ученая степень, ученое звание (при наличии)</i>	-
<i>Должность</i>	Преподаватель информационных технологий и математики
<i>Полное и краткое наименование организации, местонахождение организации (населенный пункт)</i>	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Лабинский медицинский колледж» министерства здравоохранения Краснодарского края
<i>Соавторы (Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы)</i>	-
<i>Название доклада/статьи /тезисов</i>	Цифровые технологии в преподавании математики
<i>Направление работы конференции</i>	Цифровой» учитель: искусство обучать
<i>Форма участия (очное/дистанционное/заочное)</i>	очная
<i>Сертификат (да/нет)</i>	да
<i>Телефон для связи (моб.)</i>	8(928)0409016
<i>E-mail</i>	Lusi_kisel@mail.ru



Lusi Kisel / *Lusi Kisel*



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



АРМАВИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



ГОД ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА

СЕРТИФИКАТ

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ПОДТВЕРЖАЕТ, ЧТО

Киселева Людмила Владимировна

ГБПОУ «Лабинский медицинский колледж» Министерства здравоохранения
Краснодарского края, г. Лабинск

приняла участие во всероссийской научно-практической
конференции «Цифровая школа: в поисках новых решений»
и выступила с докладом «Цифровая математика для медиков»

Проректор по научно-исследовательской
инновационной и международной
деятельности

 Ветров Ю.П.



Приложение №3
К приказу № 10526-ЭК от 11.08.2023 г.

Приглашение на конференцию

Уважаемый (-ая) Киселева Людмила Владимировна,

Волгоградский государственный социально-педагогический университет приглашает Вас принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Цифровая трансформация образования: актуальные проблемы, опыт решения», которая состоится 23.11.2023 г.

Заявки на участие принимаются до 20.11.2023 г. на сайте:
<https://phsreda.com/article/new?actionid=10526>

В рамках Конференции будут функционировать 17 секций:

1. Цифровая трансформация образования: проблемы и тенденции.
2. Актуальные организационные, психолого-педагогические и дидактические проблемы информатизации образования.
3. Перспективы внедрения дистанционного, электронного и смешанного формата обучения в образовательных организациях разного уровня.
4. Цифровые технологии в общем и профессиональном образовании: реальность и перспективы развития.
5. Цифровая образовательная среда образовательной организации: проектирование и функционирование.
6. Онлайн-курсы как элемент цифровой образовательной среды.
7. Сервисы и ресурсы цифрового образования.
8. Цифровые инструменты оценочных процедур и мониторинговых исследований.
9. Разработка и реализация сетевых образовательных инициатив для учащихся.
10. Внедрение информационных систем «Моя школа», «Российская электронная школа» в практику работы школ.
11. Технологии искусственного интеллекта в образовании.
12. Технологии виртуальной реальности в образовании.
13. Методология и технологии работы Кванториумов, Технопарков, Точек роста и IT-кубов: опыт и стратегии развития.
14. Инклюзивное образование в условиях цифровой трансформации

образования.

15. Подготовка кадров для информатизации образования.

16. ИКТ в управлении образованием.

17. Varia (принимаются материалы по другим направлениям, соответствующим теме конференции).

Делитесь знаниями в среде профессионалов!

Контактные данные Оргкомитета

Россия, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, ул. Гражданская, д.75, оф.12, 428023

e-mail: info@phsreda.com

web: <https://phsreda.com>

тел.: +7 (8352) 655-731

Справка № 108840

Просим считать действительным участие в Всероссийской научно-практической конференции «Цифровая трансформация образования: актуальные проблемы, опыт решения» и публикацию научной работы «Математика в условиях дистанционного обучения».

Автором данной работы является:

1. Киселева Людмила Владимировна, преподаватель, ГБПОУ «Лабинский медицинский колледж» министерства здравоохранения Краснодарского края (Россия, Краснодарский край, Лабинск г)

17.11.2023 г.

Генеральный директор

ИД «Среда»

Яковлев Алексей Валентинович



Волгоград
17.11.2023 г.

Номер документа
108840.1



СЕРТИФИКАТ

Настоящий документ подтверждает, что

Киселева Людмила Владимировна

*является участником Всероссийской научно-практической конференции
«Цифровая трансформация образования: актуальные проблемы, опыт решения» (23.11.2023)*

*и автором научной работы
«Математика в условиях дистанционного обучения»*

Смыковская Татьяна Константиновна

доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет»

Создано официальным партнером Издательский дом «Среда» (www.phsreda.com)

Центр научного сотрудничества «Интерактив плюс»

Информационное письмо

17 ноября 2023 г. Чувашский республиканский институт образования проводит Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «Кооперация науки и практики – путь к модернизации и инновационному развитию».

К участию в конференции приглашаются специалисты в области образования, педагоги, психологи и управленцы образовательных организаций, преподаватели высших учебных заведений, аспиранты и магистранты, методисты, а также представители общественных организаций, воспитатели и работники дошкольных образовательных учреждений; педагоги школ, гимназий и других общеобразовательных учреждений.

Статья может быть представлена в виде плана урока, внеклассного мероприятия, обобщения своего опыта преподавания, методических разработок и т.д.

Заявки для публикации в сборнике по итогам конференции принимаются до 12 декабря 2023 года.

Формы участия: дистанционная с использованием электронных средств связи, заочная (без указания формы проведения в сборнике статей).

Сборнику статей конференции присваиваются DOI, ISBN, УДК, ББК, производится его рассылка по ключевым библиотекам РФ для возможности ознакомления с ним широкого круга ученых.

Материалы, опубликованные в данном сборнике, будут проиндексированы в базе eLIBRARY.RU и размещены постатейно на сайте Научной электронной библиотеки

Сборнику статей конференции присваиваются ISSN, УДК, ББК и производится рассылка по ключевым библиотекам РФ для возможности ознакомиться с ней широкому кругу ученых.

Рецензенты

Петрова Людмила Геннадьевна - кандидат педагогических наук, доцент БУ ЧР ДПО «Чувашский республиканский институт образования» Министерства образования Чувашской Республики

Кузнецов Александр Валерьянович - кандидат филологических наук, ведущий научный сотрудник центра регионального развития Чувашского республиканского института образования Министерства образования Чувашской Республики

Редакционная коллегия

Мурзина Жанна Владимировна - кандидат биологических наук, проректор Чувашского республиканского института образования Минобразования Чувашии

Егорова Анна Семёновна - кандидат филологических наук, доцент, и.о.

заведующего кафедрой чувашского языка и литературы Чувашского республиканского института образования Минобразования Чувашии

Направления работы конференции:

1. Современные технологии в образовании
2. Социальные процессы и образование
3. Исследования в образовании и образовательные практики
4. Инновационные технологии как ресурс повышения качества образования
5. Развитие психолого-педагогического сопровождения в современном образовании
6. Образовательный процесс в организациях общего и дополнительного образования
7. Образовательный процесс в высшем и среднем профессиональном образовании
8. Инклюзивное образование
9. Varia (другие направления соответствующие теме конференции)

Условия участия

1. Заполните онлайн-заявку на нашем сайте

После проверки статьи нашими редакторами на Ваш e-mail придет письмо:

- либо с уведомлением о принятии статьи и размером организационного взноса;
- либо с предложением внести в статьи технические и/или содержательные правки.

2. Оплатите участие любым удобным для Вас способом.

3. При оплате банковским или почтовым переводом, необходимо подтвердить оплату, прикрепив копию оплаченной квитанции к заявке в личном кабинете.

Требования к оформлению статьи

К участию в конференции принимаются статьи, соответствующие тематике конференции, объемом не менее 3 страниц, выполненные как индивидуально, так и авторским коллективом.

Язык конференции – русский.

Статьи должны быть выполнены в текстовом редакторе MS Word 2003-2016 и отредактированы по следующим параметрам:

- ориентация листа – книжная,
- формат А4 (210x297 мм),
- поля по 2 см по периметру страницы,
- шрифт Times New Roman,
- размер шрифта для всей статьи, кроме таблиц – 14 пт,
- размер шрифта для таблиц – 12 пт,
- междустрочный интервал – 1.5,
- выравнивание по ширине страницы,
- абзацный отступ – 1 см (без использования клавиш «Tab» или «Пробел»).

Не допускается:

- нумерация страниц;
- использование в тексте разрывов страниц;
- использование автоматических постраничных ссылок;
- использование автоматических переносов;
- использование разреженного или уплотненного межбуквенного интервала.

Пример оформления статьи (тезисов)

Иванов Иван Иванович
учитель начальных классов
МБОУ «СОШ №2»
г. Казань, Республика Татарстан

Название статьи

Аннотация: аннотация не должна повторять название, должна быть развернутой и точно отражать содержание: проблематика, методы исследования, результаты.

Ключевые слова: набор ключевых слов должен включать понятия и термины, упоминаемые в статье, и свидетельствующие об актуальности и новизне обсуждаемых исследований и их результатов

Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы

Гальперин, В.М. Микроэкономика [Текст]: в 3-х томах: учебник / В.М. Гальперин, С.М. Игнатъев, В.И. Моргунов; ред. В.М. Гальперин. – Москва: Омега-Л; Санкт-Петербург:

Экономикус, 2010 – Т. 3: Сборник задач: учебное пособие. – 2010. – 171 с.

Емельянцева, М.В. Концессионные соглашения – новый вид сотрудничества с государством / М.В. Емельянцева [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.naryishkin.spb.ru

Таблицы и схемы должны представлять собой обобщенные материалы исследований. Рисунки должны быть четкими и легко воспроизводимыми. Названия и номера рисунков должны быть указаны под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Таблицы, схемы, рисунки и формулы не должны выходить за пределы указанных полей.

Аннотация, ключевые слова и список литературы – обязательны.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 в алфавитном порядке. Оформлять ссылки на соответствующий источник списка литературы следует в тексте в квадратных скобках (например: [1, с. 233]).

Плата за страницу публикации	180 руб.
Плата за печатное свидетельство (без доставки)	100 руб.
Плата за предоставление статьи на рецензирование	500 руб.
Плата за печатное издание (без доставки)	700 руб.
Плата за присвоение статье DOI	400 руб.
Плата за печатный оттиск (без доставки)	300 руб.
Плата за электронное свидетельство	0 руб.
Плата за электронное издание	0 руб.
Плата за печатную программу конференции (без доставки)	300 руб.
Плата за электронную программу конференции	0 руб.

*Конференция с изданием сборника статей не подразумевает обязательную отправку книг авторам, что сокращает стоимость участия и сроки выпуска сборника. Если Вам необходим печатный сборник, то достаточно указать данную информацию при заполнении онлайн заявки (итоговое кол-во сборников). При заказе печатного сборника Вам будет выслано печатное свидетельство вместе со сборником бесплатно.

Стоимость доставки печатного издания зависит от выбранного Вами способа доставки. Мы можем предложить Вам доставку как Почтой России, так и курьерскими службами: DPD, SPSR, СДЭК.

Контрольные даты

Прием материалов – до 12.12.2023 г. (включительно).

Оплата организационного взноса – до 13.12.2023 г. (включительно).

Электронный вариант сборника – до 15.12.2023 г. (включительно).

Отправка сборников Почтой России (при необходимости) – до 22.12.2023 г.

Контактные данные Оргкомитета

Адрес: Россия, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, ул. Гражданская, дом 75

Контактный телефон: +7 (8352) 222-490

E-mail: info@interactive-plus.ru

Skype: interactive-plus

Web: <https://interactive-plus.ru>

Справка № 561332

Просим считать действительным участие в Всероссийской научно-практической конференции «Кооперация науки и практики – путь к модернизации и инновационному развитию» и публикацию научной работы «Современный учитель в эпоху цифровизации образования».

Автором данной работы является:

1. Киселева Людмила Владимировна, магистр , преподаватель, ГБОУ СПО «Лабинский медицинский колледж» (Россия, Краснодарский край, Лабинск г)

08.12.2023 г.

Генеральный директор
Центр научного сотрудничества
«Интерактив плюс»
Яковлева Татьяна Валериановна





школанаставничества.рф

Чебоксары
08.12.2023 г.

Номер документа
561332.1



СЕРТИФИКАТ

Настоящий документ подтверждает, что

Киселева Людмила Владимировна

*является участником Всероссийской научно-практической конференции
«Кооперация науки и практики – путь к модернизации и инновационному развитию» (17.11.2023)*

*и автором научной работы
«Современный учитель в эпоху цифровизации образования»*

Мурзина Жанна Владимировна

кандидат биологических наук, проректор БУ ЧР ДПО «Чувашский республиканский институт образования» Минобразования Чувашии