Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!
Приглашаем вас принять участие в работе
Всероссийской научно-практической конференции

«Цифровые технологии и инновации в развитии науки и образования»,

которая состоится **8 апреля 2021 года** на базе физико-математического факультета ФГБОУ ВО «Чувашский государственный педагогический университет им. И. Я. Яковлева». Конференция пройдет в онлайн-формате на платформе Zoom. Ссылка на конференцию с кодом доступа будет разослана дополнительным письмом на электронные адреса, указанные при регистрации.

Цель конференции: обмен опытом и координация научно-практических исследований в области современных цифровых технологий и инноваций в развитии науки и образования.

Направления работы конференции:

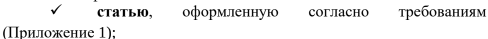
- 1. Цифровые технологии в науке и образовании
- 2. Цифровая трансформация современного образования
- 3. Цифровые технологии в управлении предприятиями
- 4. Инновации в экономике, социальной сфере и производстве
- 5. Управление инновационной деятельностью

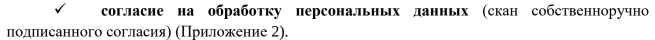
Форма участия – очная/заочная Язык конференции – русский

Приглашаются ученые, преподаватели, аспиранты, магистранты, студенты, научно-исследовательские коллективы школ, техникумов, колледжей, университетов и институтов.

Для участия в конференции необходимо в срок до **2 апреля 2021 г.** заполнить **заявку на участие в конференции**, по ссылке: https://forms.gle/HeQbpoWEX7w23Utb9 или по QR-коду.

Отправить на электронный адрес ikt.kaf.chgpu@gmail.com отдельными файлами:







Представленные на конференцию материалы необходимо сохранить следующим образом: статья_Иванов.doc, согласие_Иванов.doc. Статьи публикуются в авторской редакции. Оргкомитет оставляет за собой право технического редактирования или отклонения материала, который не соответствует теме, либо оформлен с нарушением предъявляемых требований.

Каждый зарегистрированный участник конференции получит электронный сертификат об участии.

Программа Конференции будет составлена на основании поступивших заявок.

Уважаемые участники конференции! Высланные Вами научные статьи будут опубликованы в электронном сборнике материалов конференции, размещены в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru) и включены в наукометрическую базу Российского индекса научного цитирования – РИНЦ.

Статьи публикуются бесплатно.

Требования к оформлению статьи

Оформление текста. В правом верхнем углу — инициалы, фамилия автора(-ов) (курсивом); по центру — название статьи на русском и английском языках (прописные буквы, полужирный шрифт, кегль 14); аннотация и ключевые слова (на русском и английском языках, кегль 12); текст статьи; литература. В конце информация об авторах статьи.

Текст должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word с расширением *doc или *rtf без сносок. Нумерованный список литературы размещается в конце работы, ссылка на источник оформляется в квадратных скобках [первая цифра — номер источника в списке литературы, вторая — номер страницы]. Пример: [5, с. 12].

Поля со всех сторон -2.5 см.

Междустрочный интервал – одинарный.

Для основного текста — шрифт обычный Times New Roman, 14 кегль. Первая строка абзаца основного текста — отступ 1 см, выравнивание по ширине.

Страницы не нумеруются.

Библиографический список – кегль 10.

К публикации принимаются статьи объемом *не менее трех* и *не более десяти статьи* печатного текста.

Библиографический список оформляется по ГОСТ-2008.

Уникальность научной статьи должна составлять **не менее 65 %**. Научные работы, оформленные не в соответствии с требованиями, не рассматриваются и не возвращаются. Оргкомитет оставляет за собой право отбора статей с учетом тематики конференции.

Контактная информация:

г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 38, кабинет 429

Сайт: www.fizmat.chgpu.edu.ru E-mail: ikt.kaf.chgpu@gmail.com Телефон (8352) 223084, 89176591160.

Оргкомитет конференции:

Кожанов Игорь Владимирович – доктор педагогических наук, доцент, проректор по научной и инновационной работе ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Смирнов Александр Константинович – начальник управления довузовской подготовки и трудоустройства выпускников;

Ефремов Вячеслав Геннадьевич – кандидат физико-математических наук, доцент, декан ФМФ ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Софронова Наталья Викторовна — доктор педагогических наук, профессор, профессор кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева:

Фадеева Клара Николаевна — кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева:

Герасимова Алина Германовна — кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Григорьев Юрий Владиславович – кандидат педагогических наук, доцент кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Бельчусов Анатолий Александрович – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Игнатьева Эмилия Анатольевна — кандидат психологических наук, доцент кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева;

Богомолов Андрей Викторович — кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры информатики и информационно-коммуникационных технологий ЧГПУ им. И.Я. Яковлева:

Михайловская Наталия Евгеньевна – специалист по УМР в отделе организации проектной деятельности

Оргкомитет конференции будет признателен Вам за распространение данной информации среди преподавателей университетов, аспирантов, магистрантов, студентов, научно-исследовательских коллективов школ, техникумов, колледжей, специализированных организаций, представителей научной общественности, заинтересованных в публикации материалов выступлений.

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА УЧАСТИЕ!!!

ЗАЯВЛЕНИЕ о согласии на обработку персональных данных

	о согласии на обработку персональных данных	
Я.		
$(\Phi \overline{UO})$		/

даю свое согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению «Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева» на обработку моих персональных данных, относящихся исключительно к перечисленным категориям: фамилия, имя, отчество; место учебы / работы, электронный адрес на использование в целях формирования электронного сборника статей и размещения их в РИНЦ,

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Подпись	
-	
Дата	

К. Н. Фадеева

ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Аннотация. Одной из задач современного образования является использование таких приемов и средств, которые помогли бы грамотно, экономно распределять время в процессе обучения. В статье описаны основные онлайн площадки для организации дистанционного обучения, использование которых существенно обогатит и качественно обновит реализацию образовательного процесса, повысит его эффективность.

Ключевые слова: информационные технологии, Интернет, онлайн курсы, дистанционное обучение.

K. N. Fadeeva

PLATFORMS FOR ORGANIZING DISTANCE LEARNING

Abstract. One of the tasks of modern education is the use of such techniques and tools that would help to correctly and economically allocate time in the learning process. The article describes the main online platforms for the organization of distance learning, the use of which will significantly enrich and qualitatively update the implementation of the educational process, increase its efficiency.

Keywords: information technology, internet, online courses, distance learning.

Текст статьи Текст статьи.

Литература

- 1. Герасимова А. Г. Вопросы подготовки будущих учителей к использованию информационных и коммуникационных технологий в условиях информатизации образования // Актуальные проблемы методики обучения информатике в современной школе : материалы Междунар. науч.-практ. Интернет конф. М.: МПГУ, 2018. С. 206–209.
- 2. Фадеева К. Н. Роль информационной образовательной среды при обучении дошкольников // Никоновские чтения : эл. сб. научных статей по материалам II Всероссийского культурологического форума «Никоновские чтения» (в память о Заслуженном работнике образования ЧР Г. Л. Никоновой) / под ред. А. В. Никитиной. Чебоксары: Чуваш. гос. пед. ун-т, 2017. С. 74–77.

Авторы

Фадеева Клара Николаевна — кандидат педагогических наук, доцент, зав. кафедрой информатики и информационно-коммуникационных технологий Чувашского государственного педагогического университета им. И. Я. Яковлева, г. Чебоксары, Россия; e-mail: fadeevakn@mail.ru

Author: *Klara Nicolaevna Fadeeva* – PhD in Pedagogics, Associate Professor, Department of informatics and information and communication technologies, I. Yakovlev Chuvash State Pedagogical University, Cheboksary, Russia; e-mail: fadeevakn@mail.ru