



**Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Ульяновский государственный  
педагогический университет имени И.Н. Ульянова»**

**Факультет физико-математического и технологического образования**

**Кафедра методик математического и информационно-  
технологического образования**

**Центр непрерывного повышения профессионального мастерства  
педагогических работников и управленческих кадров Ульяновской области**

### **Информационное письмо**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие во Всероссийской научно-практической конференции «Управление качеством образования: проблемы и перспективы», которая состоится **17 декабря 2021** года в г. Ульяновске.

#### **Тематические направления конференции:**

- современные проблемы в области управления качеством образования;
- проблемы оценки качества среднего и профессионального образования в условиях цифровой трансформации образовательной среды;
- определение возможностей и перспектив совершенствования методологии и методики преподавания дисциплин;
- инновационные образовательные площадки (технопарки, школьные кванториумы, центры «ИТ-Куб», «Точка Роста» и т.д.) как средство повышения качества образования.

Все участники конференции получают электронные сертификаты. По результатам работы конференции в 2022 году будет издан электронный сборник материалов с размещением в РИНЦ. Оргвзнос за участие в конференции составляет 150 рублей. Оплатить организационный взнос можно двумя способами:

1. По банковским реквизитам УлГПУ (**Приложение 1**).
2. Переводом на карту Сбербанка № 5469 6900 1738 6104 (Наталье Владимировне С.) с пометкой «Оргвзнос ФИО»

Заявки для участия в конференции принимаются до **10 декабря 2021 г.**  
Материалы для публикации принимаются до **30 декабря 2021 г.**

## **Оформление материалов**

Microsoft Word, размер бумаги А4, шрифт Times New Roman, 14. Все поля по 2 см, одинарный межстрочный интервал. Ориентация книжная. Объем: до 8 страниц.

Страницы не нумеровать. Выравнивание текста – по ширине страницы. Отступ первой строки абзаца – 1,25 см.

Оформление заголовков по центру в следующем порядке: название статьи, жирными заглавными буквами 14 шрифта, ниже – сведения об авторе (ах) (фамилия и инициалы, ученая степень, звание, место работы, город).

К статье даются: краткая аннотация объемом не более 5 предложений, не более 10 ключевых слов.

Заголовок, сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, место работы, e-mail), аннотация, ключевые слова – на русском и английском языках.

В конце статьи приводится список литературы (полное библиографическое описание источников) в алфавитном порядке.

Для публикации принимаются только оригинальные статьи, соответствующие тематике конференции, не публиковавшиеся ранее. Оригинальность присланных работ должна быть не ниже 75%.

### **В приложении 3 представлен образец оформления.**

Представляемый материал должен быть оригинальным, не опубликованным ранее в других печатных изданиях.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора и редактирования материалов, не вступая с автором в переписку.

**Заявку (Приложение 2) и материалы присылать на электронный адрес: [metodmatem@mail.ru](mailto:metodmatem@mail.ru) с пометкой «Материалы конференции»**

### **Телефоны для справок:**

(8422) 44-11-09 – кафедра методик математического и информационно-технологического образования;

+79033362626 Сидорова Наталья Владимировна – заведующий кафедрой методик математического и информационно-технологического образования.

## **Приложение 1**

### **Реквизиты для оплаты организационного взноса**

ИНН получателя 7325001698

КПП 732501001

Сокращенное наименование организации: УлГПУ им. И.Н. Ульянова  
(услуга: дополнительные услуги)

Юридический и почтовый адрес организации:

432071, Ульяновск, площадь Ленина, дом 4/5.

Расчётный счет получателя: 40501810073082000001

Банк получателя: УФК по Ульяновской области

Отделение г. Ульяновск  
БИК банка получателя 047308001  
ОКТМО 73701000  
Назначение платежа: за участие в конференции УКО-2021  
УИН отсутствует  
УФК 6800, КБК 000000000000000000130

## **Приложение 2. Заявка на участие**

Фамилия, имя, отчество	
Ученая степень	
Ученое звание	
Организация (полностью)	
Должность	
Почтовый адрес	
Контактные телефоны (с кодом города)	
E-mail	
Название статьи	

## **Приложение 3. Образец оформления**

### **МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ИСТОРИИ НАУКИ И ИХ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ У СТУДЕНТОВ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ**

**И.Н. Иванов, д. пед. н., профессор**  
Государственный университет управления, Москва

В работе раскрыта роль истории науки в формировании у студентов вузов общекультурных компетенций и определены средства, обеспечивающие этот процесс.

**Ключевые слова:** общекультурные компетенции, история науки, метод проектов, мультимедийные энциклопедии.

### **MULTIMEDIA PROJECTS ON THE HISTORY OF SCIENCE AND ITS ROLE IN FORMATION OF THE STUDENTS' CULTURAL COMPETENCE**

**I.N. Ivanov, doctor of pedagogical sciences, professor**  
State university of management, Moscow

In work the analysis of the state educational standard in a direction "Economy" and defined the content and the means with which to form a common cultural competence.

**Keywords:** cultural competence, history of science, project method, multimedia encyclopedia.

Реформирование экономических и политических составляющих российской действительности, тенденции глобализации, характеризующие общемировой процесс, объективно требуют внесения изменений в систему образования. ...

### **Список литературы**

1. Федеральные государственные образовательные стандарты // <http://mon.gov.ru/dok/fgos/>.
2. Информационные системы и технологии управления: учебник / под ред. Г.А. Титоренко. - 3 изд.; перераб. и доп. - М: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591с
3. Крылов С.И. Использование информационно-коммуникативных технологий в обучении математике // Математика в школе, №8, 2012, с. 22 - 28.
4. Николаев И.В., Бубукин Н.В., Красин Н.В. Технология дифференцированного обучения студентов математике в условиях компетентностного подхода. Монография. - М.: Дрофа, 2011. - 150с.