|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 1**Форма заявки**Заявка на участие в научно-практической интернет-конференции «Роль естественно-математических и технологических предметов в формировании профессиональных знаний»

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Фамилия, имя, отчество автора (ов)
 |  |
| 1. Форма участия:
 |  |
| - текстовая версия доклада (статья) |  |
| - видеоверсия доклада |  |
| 1. Название статьи (видеоверсии доклада)
 |  |
| 1. Территория
 |  |
| 1. Место работы (образовательная организация)
 |  |
| 1. Должность
 |  |
| 1. Учёная степень, учёное звание (если есть)
 |  |
| 1. Контактный телефон
 |  |
| 1. E-mail (если есть соавторы, то электронные адреса каждого)
 |  |
| 1. Количество дополнительных экземпляров сборника

(1 доп. экз. 400 руб.) |  |
| 1. Фамилия, инициалы участника конференции, которым необходим сертификат (стоимость –250 рублей). Если присутствуют соавторы, то привести полностью ФИО каждого, кому нужен сертификат.
 |  |

Приложение 2**Требования к оформлению текста статьи**К публикации принимаются: тексты статей, отвечающие всем требованиям ГОСТ. * Текст не менее 4 страниц формата А4; в редакторе Word MS Office.
* Ширина всех полей: по 2,0 см. Красная строка 0,7 см.
* Шрифт: Times New Roman. Размер символа 15.
* Междустрочный интервал: одинарный
* Кегль (размер) шрифта:

сведения об авторе (ах): инициалы, фамилия – 16 (полужирный, курсив); территория – 15 (курсив);заголовок строчными буквами – 16 п (полужирный);основной текст – 15 п; содержимое таблицы – 12–14 п;подрисуночные подписи – 15 п.* Выравнивание (выключка)

сведения об авторе (ах) – по правому краю;заголовок – по центру; основной текст – по ширине; слова Таблица, Диаграмма – по правому краю (курсив);название таблицы, диаграммы – по центру (полужирный);подрисуночные подписи – по центру.* Рисунки, графики, схемы должны выполняться в графических редакторах, в черно-белом варианте, иметь подрисуночные надписи, набранные кеглем 15п. Элементы графического изображения должны быть сгруппированы в единый объект. Нумерация иллюстрационного материала должна быть сквозной, ссылка на них в тексте обязательна.
* Оригиналы отсканированных изображений, фотографий должны предоставляться в черно-белом варианте высокого качества (ксерокопии не допускаются).
* Формулы набираются с использованием редактора формул Equation Editor или MathType.
* Таблицы должны быть построены стандартным образом с использованием меню «Таблица» редактора Microsoft Word (не допускается рисование таблиц «ручным» способом). Текст в таблице должен быть набран шрифтом кегля 12-14п, межстрочный интервал – одинарный. Слово «Таблица» нужно расположить перед таблицей с выключкой вправо в правом верхнем углу, курсивом. Каждая таблица должна иметь нумерационный и тематический заголовки. Ширина таблицы не может превышать ширину полосы набора текста. Ссылки на таблицы в тексте должны быть обязательны. Например, (табл. 1). Одна таблица не нумеруется.
* Не допускается использование таблиц с альбомной ориентацией.
* Библиографическое описание оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления».
* Не допускается использование автоматических списков.
* Список литературы не является обязательным элементом текста. Его необходимость обуславливается наличием цитат или ссылок. Оформлять ссылки следует в виде указания в тексте в квадратных скобках на соответствующий источник списка литературы.
* Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

***Образец оформления текста статьи******А.Б. Иванова****г. Москва***Влияние информационных технологий на формирование профессиональных компетенций обучающихся**Данная статья – это попытка рассмотреть формирование профессиональных компетенций обучающихся, включающих …..**Литература**1. Асмолов, А. Образование – проектирование будущего / А. Асмолов // Образовательная политика. – 2011. – № 4 (54). – С. 2–5.2. Концепция федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: проект / Рос. акад. образования; под ред. А. М. Кондакова, А. А. Кузнецова. – М. : Просвещение, 2009. – 39 с.3. Криволапова, Н. А. Организация работы с одаренными детьми на основе индивидуальных образовательных программ: методическое пособие / Н. А. Криволапова, Н. Н. Войткевич. – Курган : ИПКиПРО Курганской обл., 2010. – 60 с.4. Макотрова, Г. В. Индивидуальная программа развития старшеклассников в условиях профильного обучения / Г. В. Макотрова // Школьные технологии. – 2008. – № 6. – С. 104–108.Электронный вариант статьи должен быть оформлен отдельным файлом, в имени которого **необходимо** указать автора,территорию.Например, Иванова А.Б.\_ Коркино.doc. |

Приложение 3

**Требования к видеоверсии**

|  |  |
| --- | --- |
| Правовое требование | -соответствие содержания видеоматериалов Российскому законодательству |
| Общие требования видеозаписи | -видеозапись должна производиться с микрофоном -видеозапись должна производиться при хорошем освещении |
| Технические требования | Требования к видео | -видео формат (AVI,MPEG-4)-разрешение видео (от 1280x720)-соотношение сторон экрана (16:9)- длительность видео - 5-10 мин. -размер (до 1 Гб) -ориентация видео (горизонтальная) |
| Требования к аудио | -частота дискретизации (48 000 кГц)-каналы (2 - стерео) |
| Требования к оформлению  | - наименование видеофайла - тема доклада полностью- в описании к видео - ФИО, место работы, аннотация, ключевые слова |
| Требования к информационному наполнению | -логическая последовательность изложения материала-соответствие содержания ролика и комментария к нему-соблюдение грамматических основ |
| Требования к видеомонтажу | -качественный зрительный ряд (яркость, контрастность и стабильность изображения, цветовой баланс, создание целостного образа, отсутствие «лишних деталей»)- отсутствие посторонних шумов, мешающих восприятию |
| Представление видеоматериалов | - **видеодоклады предоставляются на цифровых носителях****информации** и хранилищах (USB-Flash накопитель, внешний жесткий, диск HDD c USB интерфейсом)или **ссылкой на облачное хранилище с открытым доступом**.  |

**Приложение 4**

**Процедура регистрации участников на форуме Конференции**

**Вход / Регистрация нового пользователя**

**ВАЖНО !!! Пользователь должен зарегистрироваться на сайте портала ИКТ, указав адрес электронной почты (e-mail), который был указан им в форме заявки на участие в мероприятии.**

Для того, чтобы принять участие в работе форума портала ИКТ, а также получить доступ к расширенному функционалу сайта, необходимо выполнить вход на портал ИКТ под Вашей учетной записью. Для этого нажмите на ссылку **«Войти»**, которая находится в верхней части каждой страницы портала над логотипом ГБУ ДПО ЧИППКРО.



В появившемся окне введите учетные данные, указанные Вами при регистрации на портале, и нажмите на кнопку **«Войти»**.



Если вы не имеете учетной записи на портале центра ИКТ, перейдите на сайт портала ИКТ по адресу <http://ikt.ipk74.ru/>, затем воспользуйтесь ссылкой с текстом **«Зарегистрироваться»**, расположенной на сайте в верхней части страницы



После прохождения процедуры регистрации пользователю высылается письмо-подтверждение для активации учетной записи (пользователь должен перейти по ссылке из полученного по электронной почте, указанной при регистрации, письма). После того как пользователь подтвердит учетную запись и осуществит вход на сайт, он увидит сообщение, находящееся в верхней части сайта, содержащее имя учетной записи зарегистрированного пользователя и ссылку «Выйти», означающее, что пользователь вошел под указанным именем:



**Работа на форуме**

Для начала работы на форуме портала необходимо перейти на **форум** по ссылке:

* **«Форум»** в верхней части страницы сайта;

либо перейти по прямой ссылке <http://ikt.ipk74.ru/forum/>

На странице раздела «Форум» найдите группу форумов с названием **«Интернет-конференции»**. В данной группе Вы можете увидеть список форумов проводимых, либо прошедших интернет-конференций. Названия форумов соответствуют названию интернет- конференций.



В списке форумов найдите название интернет-конференции, в которой собираетесь принять участие, перейдите по названию-ссылке выбранного форума.

**Публикация сообщений в рамках обсуждаемой темы (видеодокладов)**

Чтобы оставить сообщение в обсуждаемой теме, воспользуйтесь соответствующей формой, находящейся в конце страницы, после списка сообщений участников обсуждения. Данная форма видна только зарегистрированным участникам портала центра ИКТ, выполнившим вход на форум под своей учетной записью.

Для того, чтобы прикрепить файлы к сообщению (если есть необходимость), необходимо выполнить следующие действия, находясь на странице обсуждаемой темы:

1. В конце страницы обсуждения необходимо найти форму для публикации сообщения (форма доступна только зарегистрированным участникам форума, выполнившим вход на сайт под своей учетной записью);
2. Ввести текст сообщения в текстовое поле;
3. Для того чтобы прикрепить файлы к сообщению, Вам необходимо быть зарегистрированным участником любого из проектов Mail.ru, например почты Mail.ru, **либо использовать любое другое хранилище файлов в сети Интернет, убедившись, что файлы будут доступны для скачивания и просмотра на протяжении всего времени работы оргкомитета конференции**.
4. Для публикации сообщения нажать на кнопку «Ответить».


**Приложение 5**

|  |  |
| --- | --- |
| **Извещение****Кассир** | *Форма №****ПД-4***Наименование получателя платежа: **Министерство финансов Челябинской области (ГБУ ДПО ЧИППКРО, л/с 20201202046ПЛ)**ИНН **7447041828** КПП **745301001,** р/сч **40601810500003000001 в отделении г. Челябинска** БИК **047501001,****Наименование платежа:** **КОСГУ 130** л/с 20201202046ПЛ ОКТМО 75701390Конференция **«Роль естественно-математических и технологических предметов в формировании профессиональных знаний».**Ф.И.О. плательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Адрес плательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сумма платежа\_\_\_\_\_\_\_ руб.\_\_\_ коп. Сумма платы за услуги\_\_\_\_\_\_руб. \_\_\_\_коп.Итого\_\_\_\_\_\_руб. \_\_\_\_коп. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.С условиями приема указанной в платежном документе суммы, в т.ч. с суммой взимаемой платы за услуги банка, ознакомлен и согласен. **Подпись плательщика**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Квитанция****Кассир** | Наименование получателя платежа: **Министерство финансов Челябинской области (ГБУ ДПО ЧИППКРО, л/с 20201202046ПЛ)**ИНН **7447041828** КПП **745301001,** р/сч **40601810500003000001 в отделении г. Челябинска** БИК **047501001,****Наименование платежа:** **КОСГУ 130** л/с 20201202046ПЛ ОКТМО 75701390Конференция **«Роль естественно-математических и технологических предметов в формировании профессиональных знаний».**Ф.И.О. плательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Адрес плательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сумма платежа \_\_\_ руб. \_\_\_коп. Сумма платы за услуги\_\_\_\_\_\_руб. \_\_\_\_коп.Итого\_\_\_\_\_\_руб. \_\_\_\_коп. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.С условиями приема указанной в платежном документе суммы, в т.ч. с суммой взимаемой платы за услуги банка, ознакомлен и согласен. **Подпись плательщика**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |