



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Саратовский областной институт развития образования»
ГАУ ДПО «СОИРО»

Б. Горная ул., д.1, г. Саратов, 410031
Телефон (845-2) 28-23-90, 28-25-24

E-mail: rector@soiro.ru
Факс (845-2) 28-25-19

**Руководителям
образовательных учреждений**

Информационное письмо о проведении
III Межрегиональной дистанционной научно-практической конференции
«Информатизация образования: теория и практика»

Саратов, с 18 марта по 27 апреля 2019 г.

Оргкомитет конференции приглашает педагогических работников и всех, кому интересна данная тема, принять участие в дистанционной межрегиональной научно-практической конференции, посвященной актуальным вопросам использования информационно-коммуникационных технологий в системе образования России.

В соответствии с планом работы ГАУ ДПО «СОИРО» кафедра информатизации образования с 18 марта по 27 апреля 2019 года проводит III Межрегиональную дистанционную научно-практическую конференцию (далее – Конференция). По результатам проведения Конференции планируется издание сборника научных трудов.

Конференция предполагает широкий обмен научным и практическим опытом, идеями и мнениями по исследованиям в области педагогических возможностей информационно-коммуникационных технологий, информатизации образования, изучение образцов современных образовательных технологий, методик и приемов преподавания и изучения предметной области с использованием ИКТ.

В ходе работы Конференции предполагается рассмотрение следующего круга вопросов:

- инновационные IT-решения в преподавании дисциплин гуманитарного и естественно-научного циклов;
- современные технологии организации образовательного процесса;
- возможности информационно-коммуникационных технологий в организации образовательного процесса для детей с ОВЗ;
- использование ИКТ в системе среднего профессионального образования;
- опыт применения дистанционных технологий обучения.

Цель Конференции: обобщение и распространение передового педагогического опыта работников образования Саратовской области и других регионов России по применению информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности..

Задачи конференции – дать анализ и оценку проводимых научно-практических исследований с точки зрения их результативности и применимости в учебно-воспитательном процессе системы образования; способствовать внедрению современных технологий и методик преподавания, представить инновационный педагогический опыт использования ИКТ в системе образования, совершенствовать информационно-технологическую культуру педагогов.

Язык конференции: русский.

В рамках конференции предполагается работа секций в дистанционном формате.

Доклады конференции будут размещены на «Портале обучения учителей и руководителей образовательных учреждений» (<http://teacher.soiro.ru>). В печатной форме материалы Конференции планируется опубликовать в очередном номере «Актуальные вопросы регионального образования» по плану работы издательского центра ГАУ ДПО «СОИРО».

Электронная версия сборника материалов будет доступна на сайте (<http://teacher.soiro.ru>) с 18.06.2019 года.

Порядок участия

Всем желающим участвовать в работе конференции необходимо до **19 апреля 2019 г.** (включительно) отправить на e-mail: kafedrainf@mail.ru:

– заявку на участие в конференции. Название файлов, содержащих статью и заявку, должно совпадать с фамилией автора.

– текст доклада. Текст доклада необходимо проверить на уникальность (сервис он-лайн – <http://text.ru>), процент уникальности должен быть не менее 60. В случае присутствия неправомерных заимствований и отсутствия оригинальности статья не принимается.

– зарегистрироваться на сайте «Портал обучения учителей и руководителей образовательных учреждений» ГАУ ДПО «СОИРО» в разделе Конференция <http://teacher.soiro.ru/Конференция/> (при наличии аккаунта можно использовать его);

– **САМОСТОЯТЕЛЬНО** разместить текст статьи в своей секции до **19 апреля 2019 года (включительно)**. Секция определяется участниками самостоятельно и указывается в заявке на участие в Конференции. Образец оформления текста статьи см. в Приложении 1.

Работа Конференции предусматривает дистанционное обсуждение материалов Конференции.

После начала Конференции участникам необходимо:

– регулярно проверять комментарии к своей работе на сайте и публиковать ответы;
– каждый участник Конференции обязан оставить конструктивный комментарий с приведением собственного мнения к докладам в своей секции, а также к некоторым докладам в других секциях. Общее количество комментариев не должно быть меньше 10;

– при публикации комментариев и ответов на них необходимо придерживаться научного стиля изложения и опираться на существующие законы, мнения авторитетных ученых и, в случае необходимости, приводить ссылки на соответствующие источники;

– все участники Конференции имеют возможность задавать вопросы, комментировать работы, принимать участие в дискуссиях.

По окончании Конференции Оргкомитет завершает обсуждение, путем последнего комментария к каждой публикации, работы переносятся в электронный и печатный сборники.

Все активные участники получают Сертификат об участии в Конференции.

Материалы, поступившие позднее 19 апреля 2019 г., а также не соответствующие тематике конференции и правилам оформления, опубликованы не будут. Авторы статей несут ответственность за содержание и грамотность предоставляемых материалов.

За справками и дополнительной информацией обращаться на кафедру информатизации образования, телефоны: (8452) 28-25-24, 28-23-90 доб. 138.

Информационное письмо размещено на сайте: <https://soiro.ru>, все материалы Конференции размещаются на портале <https://teacher.soiro.ru> в разделе Конференции.

Заявка

Фамилия Имя Отчество (полностью)	
Место работы (согласно Уставу ОУ)	
Должность	
Фамилия Имя Отчество (соавторы)	
Место работы (согласно Уставу ОУ)	
Должность	
Регион	
Саратовская область (район)	
Адрес электронной почты	
Контактный телефон	
Секция	
Название статьи	
Аннотация (до 200 символов)	
Необходимость печатного варианта сборника	Да/нет
Согласие на обработку персональных данных	Да/нет

Требования к оформлению текстовых материалов

Статья оформляется в редакторе Microsoft Word (желательно MS Word 2003-2007). В качестве имени файла указывается фамилия, имя и отчество автора русскими буквами (например: Иванов Иван Иванович.doc). Компьютерный набор статьи должен удовлетворять следующим требованиям: формат – А4; поля – по 2,5 см (слева, справа, сверху), 3,2 (снизу); шрифт – Times New Roman; кегль – 14; межстрочный интервал – одинарный; абзацный отступ – 0,7 см. Нумерация страниц не производится.

Постраничные сноски не допускаются.

Объем статьи с аннотацией, ключевыми словами и библиографическим списком **не менее 4-х страниц**.

Порядок размещения материала

Заглавие статьи – полужирный шрифт.

Имя, отчество, фамилии автора (авторов), должность, название учебного заведения – обычный шрифт (12 пт), выравнивание по центру.

Аннотация статьи объемом не более 8 строк – обычный шрифт (12 пт), выравнивание по ширине.

Ключевые слова – обычный шрифт (12 пт), курсив, выравнивание по ширине.

Текст статьи.

Сноски оформляются в квадратных скобках по тексту статьи, например: [8, с. 12].

Библиографический список формируется в конце статьи по мере упоминания источников в тексте (не по алфавиту).

Дополнительная информация: контактный номер телефона автора, его почтовый адрес, e-mail.

Ответственность за достоверность и содержание присланных материалов несет автор.

Требования к графическим изображениям

Графические изображения: ТОЛЬКО черно-белые, с обязательной копией изображения в отдельном файле (в формате bmp, jpg); каждый рисунок должен иметь объяснения значений всех компонентов рисунка, свой порядковый номер, название, расположенные под рисунком. В тексте на него дается ссылка. Сокращения слов в рисунках не допускаются.

Требования к таблицам

Каждую таблицу следует снабдить порядковым номером и заголовком, расположенным над таблицей. Все графы в таблице должны иметь заголовки с прописной буквы, сокращения слов в таблице не допускаются.

Образец оформления статьи

Акимова С.А., Бем Н.А.

Метод проектов в преподавании дисциплины «Дифференциальные и разностные уравнения» с использованием программы Maxima

В работе описана реализация проектного подхода в обучении. Приведен пример междисциплинарного учебного проекта для студентов математических специальностей, выполнение которого предусматривает использование программы открытого доступа Maxima.

Ключевые слова: компетентностный подход, метод проектов, дифференциальные уравнения, задачи математической экологии, программа Maxima.

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