



фи  
Министерство образования,  
науки и молодежной политики  
Краснодарского края  
Государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Институт развития образования»  
Краснодарского края  
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)  
Россия, 350080, г. Краснодар,  
ул. Сормовская, 167  
тел./ф.: (861) 232-85-78  
e-mail: post@iro23.ru  
ИНН 2312062743  
от 14.03.18 г. № 01-20/636

Руководителям муниципальных  
органов управления образованием

Руководителям территориальных  
методических служб

## О проведении тьюторской научно-практической конференции с межрегиональным участием

В соответствии с планом работы ГБОУ ИРО Краснодарского края, утвержденным приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29 декабря 2017 года № 5529 «Об утверждении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края на 2018 год» совместно с муниципальным казенным учреждением «Центр развития образования» муниципального образования город-курорт Геленджик (далее – МКУ «Центр развития образования») приглашает принять участие в тьюторской научно-практической конференции с межрегиональным участием «Реализация ФГОС как механизм развития профессиональной компетентности педагога: инновационные технологии, лучшие образовательные практики (ДО, НОО, ООО, СОО)» (далее - конференция).

Конференция состоится **24 апреля 2018 года** по адресу г. Геленджик, ул. Жуковского, 7 (на базе МАОУ СОШ № 6 имени Евдокии Бершанской). **Начало конференции в 11.00 часов, регистрация участников с 10.00 часов.**

Для участия в конференции приглашаются ученые, преподаватели, специалисты управлений образованием, руководители и методисты территориальных методических служб, руководители краевых и муниципальных инновационных площадок, педагоги-практики и другие заинтересованные лица.

В ходе работы конференции предполагается рассмотреть широкий круг вопросов по проблеме индивидуализации в условиях современной парадигмы образования.

**Формат конференции предполагает как очное, так и заочное участие** (см. регламент участия в конференции).

Для участия в конференции необходимо до **30 марта 2018 года** на сайте <http://cro-gel.ru/> зарегистрироваться и разместить заявку: для участия в конференции (приложение № 1), для публикации статьи в сборнике (приложение № 2). Для очного участия – описать тьюторское действие или краткое описание проведения технологического мастер-класса (приложение № 3).

По итогам работы конференции материалы участников будут представлены в электронном сборнике на официальном сайте ГБОУ ИРО Краснодарского края.

Для размещения в сборнике принимаются не опубликованные ранее работы по тематике конференции.

Каждый активный участник, выступивший на конференции, получит сертификат участника региональной конференции.

Проект регламента работы конференции прилагается (приложение № 4)

Дополнительная информация и консультирование по телефону: 8(86141)5-99-85 - член оргкомитета конференции, Валькова Ольга Юрьевна, руководитель МКУ «Центр развития образования» муниципального образования город-курорт Геленджик;

8(86141)5-2742 - член оргкомитета конференции, Капранова Наталья Анатольевна, к.ф.н., начальник отдела НМиППС МКУ «Центр развития образования» муниципального образования город-курорт Геленджик;

8 (861) 232-29-45 - Никонова Дарья Анатольевна, ведущий специалист научно-исследовательского отдела ГБОУ ИРО Краснодарского края.

Ректор



И.А. Никитина

Никонова Дарья Анатольевна  
(861) 232-29-45

Приложение №1  
к письму ГБОУ ИРО  
Краснодарского края  
от 14.03.18 г. № 01-20/636

Заявка на участие в  
тьюторской научно-практической конференции  
с межрегиональным участием  
«Реализация ФГОС как механизм развития профессиональной  
компетентности педагога: инновационные технологии, лучшие  
образовательные практики (ДО, НОО, ООО, СОО)»

Регистрационный номер	№	
Дата регистрации заявки		

Наименование образовательной организации (сокращенно, в соответствии с Уставом)	
Юридический адрес организации	
Ф.И.О. участника (полностью)	
Должность участника (с указанием преподаваемого предмета)	
Ученая степень, ученое звание (при наличии)	
Контактный телефон участника	
E-mail участника	
Форма участия (очная/заочная)	
Название статьи для публикации	
Указать тематику секции - для выступления (одна из: 1.Тьюторское сопровождение: грани профессии. 2.Модель тьюторского сопровождения в образовательной организации 3.Тьюторское сопровождение исследовательской и проектной деятельности. 3.Тьюторское сопровождение детей с ОВЗ. 4.Тьюторское сопровождение семьи 5.Тьюторство в работе с педагогами 6.Составление ИОП всех субъектов образования.)	
Указать тему технологического мастер-класса –для проведения мастер-класса	

Представляя заявку на конференцию гарантируем, что авторы:

- согласны с условиями участия в данной конференции;
- не претендуют на конфиденциальность представленных материалов и допускают редакторскую правку перед публикацией материалов;
- принимают на себя обязательства, что представленная информация не нарушает прав интеллектуальной собственности третьих лиц.

\_\_\_\_\_  
Подпись руководителя организации

\_\_\_\_\_  
(ФИО, подпись)

М.П.

Приложение №2  
к письму ГБОУ ИРО  
Краснодарского края  
от 14.03.18 г. № 01-20/636

### **Требования к оформлению статьи**

Текстовый редактор -MS Word.

Объем статьи до 6 страниц, страницы не нумеруются.

Формат листа- А4.

Шрифт- Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал одинарный.

Текст в таблицах – кегль 10-11.

Все поля -2 см.

Абзацный отступ -1,25 см.

В начале статьи должен быть указан автор(ы) (ФИО полностью), а также его (их) ученые степень и звание, место работы, должность, адрес и e-mail .

Список литературы помещается в конце статьи, оформляется в соответствии с ГОСТ Р.7.0.5-2008 и приводится в алфавитном порядке. В тексте статьи ссылки на литературные источники помещаются в квадратные скобки, например, [1, с.33].

Приложение №3  
к письму ГБОУ ИРО  
Краснодарского края  
от 14.03.18 г. № 01-20/636

## Описание проведения технологического мастер-класса

**Фамилия, имя, отчество (полностью)** \_\_\_\_\_

**Ученая степень, ученое звание**  
(если имеется) \_\_\_\_\_

**Должность участника** \_\_\_\_\_

**Наименование организации**  
(сокращенно, в соответствии с Уставом) \_\_\_\_\_

**Тема технологического мастер-класса** (должна быть отражена представляемая технология): \_\_\_\_\_

**Цель мастер-класса:**

**Задачи мастер-класса:**

**План проведения мастер-класса:** *Текстовое описание, не более 7 страниц*  
(в соответствии с алгоритмом)

### **Алгоритм технологии мастер-класса:**

1. Индуктор (побудитель участников мастер-класса к активной работе, в качестве вступления).

2. Презентация педагогического опыта мастера:

2.1. Теоретическая часть - представление педагогической/управленческой технологии:

- краткое обоснование основных идей технологии, которая эффективна в работе с участниками образовательного процесса;

- описание достижений в опыте работы мастера, доказательства результативности деятельности, свидетельствующее об эффективности использования педагогической технологии;

- определение проблем и перспектив в работе педагога.

2.2. Практическая часть:

- описание системы уроков (занятий) в режиме эффективной педагогической технологии. Определение основных приемов работы, которые мастер будет демонстрировать слушателям.

- имитационная игра.

Педагог-мастер проводит фрагмент урока (занятия) со слушателями, демонстрируя приемы эффективной работы.

3. Рефлексия. Дискуссия по результатам совместной деятельности мастера и слушателей. Анализ результативности проведенного мастер-класса.

Приложение № 4  
к письму ГБОУ ИРО  
Краснодарского края  
от 14.03.18 г. № 01-20/636

**Проект регламента работы  
тьюторской научно-практической конференции  
с межрегиональным участием  
«Реализация ФГОС как механизм развития профессиональной  
компетентности педагога: инновационные технологии, лучшие  
образовательные практики (ДО, НОО, ООО, СОО)»**

**Дата:** 24 апреля 2018 года.

**Время:** начало в 11.00 часов, регистрация с 10.00 часов.

**Место:** г. Геленджик, ул. Жуковского, 7 (на базе МАОУ СОШ № 6 имени Евдокии Бершанской).

**Категория участников:** ученые, преподаватели, специалисты управлений образованием, руководители и методисты территориальных методических служб, руководители краевых и муниципальных инновационных площадок, педагоги-практики и другие заинтересованные лица.

**Цель конференции:** создание условий для повышения профессиональной компетентности педагогов в условиях современной парадигмы образования.

**Задачи конференции:**

-создать условия для распространения инновационного опыта педагогов и руководителей образовательных организаций, работающих в парадигме индивидуализации;

-содействовать внедрению технологий открытого образования по формированию предметных, метапредметных и личностных результатов в условиях реализации ФГОС;

-содействовать повышению профессионального мастерства педагогических работников и их самореализации;

-формировать позитивный социальный и профессиональный имидж педагога-тьютора в системе образования;

-расширить сетевое взаимодействие для решения задач научно-методического сопровождения участников образовательного процесса на уровне институтов развития образования, методических центров, педагогов;

- апробировать инновационный подход к организации и проведению конференции.

10.00-11.00	<b>Регистрация участников</b>
<b>I Часть. Пленарное заседание, вводный тьюториал</b>	
Доклады «Опыт индивидуализации образования в практической деятельности».	
Работа в секциях	<b>Тема выступления</b>
<b>№1</b>	Тьюторское сопровождение: грани профессии
<b>№2</b>	Модель тьюторского сопровождения в образовательной организации
<b>№3</b>	Тьюторское сопровождение исследовательской и проектной деятельности.
<b>№4</b>	Тьюторское сопровождение детей с ОВЗ.
<b>№5</b>	Тьюторское сопровождение семьи
<b>№6</b>	Тьюторство в работе с педагогами
<b>№7</b>	Составление ИОП всех субъектов образования
<b>Перерыв</b>	
<b>II Часть. Мастер-классы «Образовательные технологии в контексте индивидуализации»</b>	
Тематика секций и программа мастер-классов определится по окончании приема заявок.	
<b>Итоговый тьюториал. Пленарное заседание. Подведение итогов.</b>	

### **Требования к выступлению участника конкурса:**

**I Часть.** Доклады по теме: «Опыт индивидуализации образования в практической деятельности» должны представлять описание тьюторской практики, тьюторского действия.

Продолжительность выступления участников - до 10 минут.

Выступление сопровождается мультимедийной презентацией, которая готовится в программе Power Point, содержит не более 12 слайдов.

**II Часть.** В ходе проведения конференции планируется использовать интерактивные формы взаимодействия участников. **В связи с этим обращаем Ваше внимание, что во II Части выступление должно быть в формате технологического мастер-класса.**

Продолжительность мастер-класса – 20 минут.

В теме технологического мастер-класса должна быть отражена представляемая технология (Например, «Игровая технология как средство развития метапредметных УУД», «Применение элементов технологии критического мышления на уроках английского языка» и т.д.).

### **Алгоритм технологии мастер-класса:**

1. Индуктор (побудитель участников мастер-класса к активной работе, в качестве вступления).

2. Презентация педагогического опыта мастера:

2.1. Теоретическая часть - представление педагогической/ управленческой технологии:

- краткое обоснование основных идей технологии, которая эффективна в работе с участниками образовательного процесса;

- описание достижений в опыте работы мастера, доказательства результативности деятельности, свидетельствующее об эффективности использования педагогической технологии;

- определение проблем и перспектив в работе педагога.

2.2. Практическая часть:

- описание системы уроков (занятий) в режиме эффективной педагогической технологии. Определение основных приемов работы, которые мастер будет демонстрировать слушателям.

- имитационная игра.

Педагог-мастер проводит фрагмент урока (занятия) со слушателями, демонстрируя приемы эффективной работы.

3. Рефлексия. Дискуссия по результатам совместной деятельности мастера и слушателей. Анализ результативности проведенного мастер-класса.

**Формат конференции предполагает как очное, так и заочное участие.**

Регламент участия в конференции:

Очное участие	Заочное участие
1. Регистрация на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a>	1. Регистрация на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a>
2. Направление заявки (на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a> )	2. Направление заявки (на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a> )
3. Представление статьи для публикации (на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a> )	3. Представление статьи для публикации (на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a> )
4. Представление материалов очного выступления: - доклад с описанием тьюторского действия- для выступления в I Части конференции - краткое описание проведения мастер-класса- для выступления во II Части конференции (на сайте <a href="http://cro-gel.ru/">http://cro-gel.ru/</a> )	

**Внимание!** Регистрация и размещение заявки для участия в конференции осуществляется до **30 марта 2018** года на сайте <http://cro-gel.ru/>

По итогам работы конференции материалы участников будут представлены в электронном сборнике на официальном сайте ГБОУ ИРО Краснодарского края.

Для размещения в сборнике принимаются не опубликованные ранее работы по тематике конференции.