



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ
И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»**

П Р И К А З

ЗАХИРАЛТА

12.10.2021

№ 45

г. Улан-Удэ

О проведении
VII Всероссийской научно-практической конференции
«Оценка качества образования: от проектирования к практике»

С целью обсуждения актуальных проблем повышения качества образования, определения направлений развития оценки качества образования, создания условий для развития муниципальной системы оценки качества образования приказываю:

1. Провести 17-18 ноября 2021 года VII Всероссийскую научно-практическую конференцию «Оценка качества образования: от проектирования к практике» (далее Конференция);
2. Утвердить информационное письмо Конференции (Приложение 1), состав оргкомитета (Приложение 2);
3. ГБУ «Централизованная бухгалтерия Министерства образования и науки Республики Бурятия» (Дармаев С.Д.) оплатить расходы, связанные с проведением Конференции;
4. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на Бреславскую Т.С., начальника отдела оценки качества образования.

Директор

Д.К. Чимитова

Исп. Бреславская Т.С., 37-20-43

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Министерство образования и науки Республики Бурятия, ГБУ «Региональный центр обработки информации и оценки качества образования» приглашают вас принять участие **17-18 ноября 2021 г.** в работе VII Всероссийской научно-практической конференции **«ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ К ПРАКТИКЕ»**.

Основная идея конференции: представление и обсуждение актуальных проблем повышения качества образования, определение направлений развития оценки качества образования, создание условий для развития региональной и муниципальной систем оценки качества образования.

Направления конференции:

- Использование результатов оценочных процедур для повышения качества образования в регионе, муниципалитете и в образовательной организации
- Вызовы образования: новые компетенции учителя и руководителя образовательной организации
- Мониторинг качества дошкольного, начального, основного и среднего образования
- Использование опыта международных сравнительных исследований в разработке инструментария для региональных оценочных процедур
- Формирование функциональной грамотности: учимся для жизни
- Роль методической службы в повышении качества образования
- Система обеспечения объективности процедур оценки качества образования
- Система работы со школами с низкими образовательными результатами и школами, функционирующими в сложных социальных условиях
- Совершенствование управленческих механизмов через систему оценки качества
- Роль региона в обеспечении поставленной Президентом РФ задачи по вхождению России в десятку ведущих стран по качеству образования

Форма участия в конференции: *заочная* - публикация статьи в сборнике конференции «Оценка качества образования: от проектирования к практике».

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Сроки: заявки на участие вместе с текстом статьи просим направлять **до 1 ноября 2021 г.** на e-mail: rbcoko@gmail.com с пометкой «Конференция». К рассмотрению принимаются статьи, оформленные согласно требованиям! Форма заявки в Приложении 1.

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике материалов докладов в авторской редакции. Правила оформления материалов в Приложении 2.

Участие в конференции – бесплатное

Контактный телефон: 8 (3012) 37-20-43

Координатор: Бреславская Татьяна Сергеевна

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА
VII Всероссийской научно-практической конференции

«ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ К ПРАКТИКЕ»

Фамилия / Surname _____

Имя / Name _____

Отчество / Patronymic name _____

Ученая степень / Scientific degree _____

Ученое звание / Academic rank _____

Полное название организации / The full name of the organization _____

(с указанием подразделения) / (School/Department)

Почтовый адрес для переписки / Address for correspondence _____

Контактные телефоны / Contact phone numbers _____

Факс / Fax _____

E-mail _____

Название доклада / The name of the report _____

Направление работы / Focus area of the report (article) _____

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

VII Всероссийской научно-практической конференции

«ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ К ПРАКТИКЕ»

Общие свойства документа (редактор MS Word, версия не ниже 6.0, формат *.rtf или *.doc, файл должен называться по фамилии первого автора):

- формат страницы – А4, книжная ориентация;
- поля: верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм, левое и правое – 20 мм;
- шрифт Times New Roman, основной текст – 14 пт, подписи к рисункам, название и содержание таблиц – 12 пт;
- межстрочный интервал – полуторный, отступа перед абзацем и после абзаца нет, отступ «красной строки» 1,25 см;
- автоматические переносы отключены.

Схема компоновки материалов:

- индекс статьи по Универсальной десятичной классификации (УДК)
- сведения об авторах (*на русском и английском языках*):
 - фамилия, имя, отчество всех авторов полностью, ученая степень, ученое звание, должность (*на русском и английском языках*)
 - полное название организации – место работы каждого автора в именительном падеже, страна, город (*на русском и английском языках*)
 - адрес электронной почты (e-mail)
- название работы: ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, полужирным шрифтом, выравнивание по центру (*на русском и английском языках*)
- аннотация (не менее 105 слов) статьи (*на русском и английском языках*)
- ключевые слова или словосочетания (не менее 7 слов) отделяются друг от друга запятой (*на русском и английском языках*)
- текст материалов (до 5 страниц): выравнивание по ширине (при необходимости выделения части текста используются полужирный шрифт, курсив и подчеркивание)
- оформление библиографического списка:
 - номера ссылок в тексте должны идти строго по порядку и быть заключены в квадратные скобки.
 - цитируемая литература приводится под заголовком БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК в конце статьи.

Все статьи проходят проверку на наличие заимствований с использованием системы «Антиплагиат» (пакет «Антиплагиат.Вуз»).

Образец оформления библиографического списка**На книгу**

1. Цыганов В.В., Бородин В.А., Шишкин Г.Б. Интеллектуальное предприятие: механизмы овладения капиталом и властью. — М.: Университетская книга, 2004. — 770 с.

На статью из журнала

2. Кузнецов Л.А. Системное представление финансово-хозяйственной деятельности предприятия // Проблемы управления. — 2003. — № 3. — С. 39 — 48.
3. Akers S.B. Binary decision diagrams // IEEE Trans. Computers. — 1978. — Vol. C-27, N 6. — P. 509 — 516.

На статью из сборника

4. Абашкина Е.О. Рынок труда и уровень жизни населения России: нелинейные методы анализа и прогнозирования // Информация и экономика: теория, модели, технологии: Сб. науч. тр. — Барнаул, 2002. — С. 80 — 111.

На доклад из сборника трудов конференции

5. Рыков А.С., Лановец В.В., Матвиенко М.Ю. Система конструирования и исследования алгоритмов деформируемых конфигураций // Тр. междунар. конф. «Идентификация систем и задачи управления» SICPRO'2000 / Ин-т пробл. упр. — М., 2000. — С. 5 — 9.
6. Hu B., Mann G., Gosine R. How to evaluate fuzzy PID controllers without using process information // Proc. of the 14-th World Congress IFAC. — Beijing, 1999. — P. 177 — 182.
7. Нижегородцев Р.М. Импульсное моделирование миграционных процессов // Проблемы управления безопасностью сложных систем: Материалы IX междунар. конф. — М., 2001. — С. 150 — 155

На автореферат диссертации

8. Венков А.Г. Построение и идентификация нечетких математических моделей технологических процессов в условиях неопределенности: Автореф... дис. канд. техн. наук. — Липецк: ЛГТУ, 2002. — 20 с. или Автореф. дис... д-ра экон. наук.

На книгу под редакцией

9. Справочник по теории автоматического управления / Под ред. А.А. Красовского. — М.: Наука, 1987. — 712 с.

На авторские свидетельства и патенты

1. А. с.1007970 СССР. Устройство для захвата деталей / В.С. Ваулин, В.Г. Кемайкин // Бюл. — 1981. — № 12. — С. 136.
2. Пат. 2012345 РФ. Датчик уровня / И.С. Сидоров // Бюл. — 2001. — № 1. — С. 96.
3. Пат. 4050242 США. Multiple bypass — duct turbofan and method of operating same / D.J. Dusa. Оpubл. 27.09.77.

Если четыре автора:**На книгу**

3. Общая теория систем / А.М. Иванов, В.П. Петров, И.С. Сидоров, К.А. Козлов. — СПб.: Научная мысль, 2005. — 480.

На статью

4. Специальная теория систем / А.С. Малкин, С.А. Палкин, М.А. Чалкин, З.Я. Залкинд // Проблемы науки и техники. — 2005. — Т. 1, № 3. — С. 31 — 42.

Если авторов более четырех:**На книгу**

5. Методология общей теории систем / А.М. Иванов, В.П. Петров, И.С. Сидоров и др. — СПб.: Научная мысль, 2005. — 480 с.

На статью

1. Методологические аспекты теории систем / А.С. Малкин, С.А. Палкин, М.А. Чалкин и др. // Проблемы науки и техники. — 2005. — Т. 2, № 5. — С. 61 — 69.

**Состав оргкомитета конференции
«Оценка качества образования: от проектирования к практике»**

1. Чимитова Д.К. – Председатель оргкомитета
2. Тулаева Е.В.
3. Харанутова Д.Ш.
4. Сыренова В.Б.
5. Бреславская Т.С.
6. Цыбикова Э.В.
7. Атанов С.Н.
8. Аюшеева А.Д.