



МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

***VI Всероссийская междисциплинарная научная конференция
«ПОЗНАНИЕ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ОТ ПРОШЛОГО К НАСТОЯЩЕМУ»***

г. ОМСК
14 – 15 ноября 2024 г.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе Всероссийской междисциплинарной научной конференции **«ПОЗНАНИЕ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ОТ ПРОШЛОГО К НАСТОЯЩЕМУ»** на базе Омского государственного педагогического университета.

Цель конференции:

Рассмотреть единые научные подходы, основополагающие и смежные вопросы функционирования и развития природы, общества и человека.

Задачи конференции:

1. Определить перспективные направления и актуальные проблемы исследования развития природы, общества и человека.
2. Установить контакты участников конференции с целью дальнейшего развития и взаимовыгодного сотрудничества в направлении исследуемого поля конференции.
3. Проанализировать тенденции и определить перспективы междисциплинарных исследований.

Основные направления работы конференции:

Секция 1. Потенциал прошлого в теории и практике

(области исследования: история общества в целом, история культуры и ее феноменов, история педагогики, философии, науки и техники, литературы и языка, хозяйственной деятельности и др.)

Секция 2. Функционирование и развитие общества: обеспечение реальных возможностей

(области исследования: педагогика, психология, экономика, право, прикладная математика, информатика, менеджмент, юриспруденция, технология и др.).

Секция 3. Понятия и образы современной культуры

(области исследования: философия, литература и искусство, лингвистика, педагогика, экономика и др.)

Секция 4. Познание природы и общества: сохранение, преобразование, научные абстракции

(области исследования: физика, химия, география, биология, экология, технология, математика, философия, лингвистика, культурология и пр.).

В рамках конференции планируется проведение:

- 14 ноября 2024 – Ореховские чтения «Философские основы предметной подготовки учителя»;
- 14 ноября 2024 – круглый стол «Традиции и инновации в преподавании иностранного языка студентам неязыковых специальностей»;
- 14 ноября 2024 – научный семинар «Ответственное отношение современных школьников и студентов к учению: дидактические, воспитательные и психологические решения»;
- 15 ноября 2024 – круглый стол «Гидролого-климатические и географические исследования в Западной Сибири, России и мире (научное наследие д.г.н. И.В. Карнацевича)».

Конференция 2024 года станет форумом для обмена идеями, представления результатов исследований и обсуждения профессиональных вопросов, имеющих отношение к познанию общества, природы и человека.

Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ**, форма участия – **ОЧНАЯ (возможно дистанционное участие)**. Информация о конференции будет размещена на [сайте ОмГПУ](#). По итогам конференции планируется издание **сборника материалов конференции** с размещением в РИНЦ (2024 год). Рассылка бумажной версии осуществляется по требованию авторов при условии оплаты стоимости сборника (800 руб.).

Для участия в конференции необходимо в срок до **28 октября 2024 г.** заполнить заявку и направить материалы для публикации, перейдя по ссылке <https://omgpu.ru/ankets/12>

В имени файла статьи необходимо указать номер секции и фамилию первого автора (1_Фамилия_Статья). После отправки заявки на участие в конференции в течение 2-3 рабочих дней будет выслан ответ о принятии материалов.

Контактная информация:

тел.: 8 (3812) 24-89-61,

эл. почта science@omgpu.ru (Новосёлова Надежда Александровна).

Оргкомитет будет глубоко признателен за распространение этого письма среди всех заинтересованных лиц и учреждений!

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

К публикации принимаются статьи, нигде ранее не опубликованные и отвечающие тематике конференции. Статья должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты самостоятельного исследования. Количество соавторов в статье **не должно превышать четырех человек**. Статьи бакалавров не принимаются. Статьи магистрантов принимаются только в соавторстве с научными руководителями (кандидатами или докторами наук).

Статьи принимаются в печать только в случае очного участия в конференции.

Статья будет напечатана в авторской редакции, поэтому она должна быть тщательно подготовлена. Авторы опубликованных материалов несут ответственность за содержание материалов, подбор и точность приведенных фактов, цитат, статистических данных и прочих сведений. Статья должна быть проверена в специализированной программе на выявление неправомерных заимствований: **уникальность текста должна составлять не менее 75% с учетом цитирования.**

Обращаем ваше внимание: редколлегия сборника оставляет за собой право не включать в сборник статьи, не соответствующие требованиям (в том числе к объёму текста, оформлению таблиц и иллюстраций).

Требования к оформлению статьи:

1. Объем: не менее 3 и не более 5 страниц.

2. Технические требования к оформлению:

- Формат текста – Microsoft Word (*.doc, *.docx).
- Формат страницы: А4 (210x297 мм).
- Ориентация – книжная, поля (верхнее, нижнее, левое, правое) по 20 мм.
- Шрифт Times New Roman, цвет черный, кегль 14, интервал одинарный, выравнивание по ширине. НЕДОПУСТИМЫ ручные переносы.
- Каждая статья должна быть снабжена индексом УДК, ФИО автора, названием, аннотацией, ключевыми словами, списком литературы.
- Цитированный текст обязательно сопровождается ссылкой на источник в виде: [1, с. 238], где первая цифра — номер источника в списке литературы.

3. Оформление заголовка:

УДК – прописными буквами, шрифт обычный, выравнивание по левому краю;

ФИО автора (ов) – шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю;

ученая степень, ученое звание автора – шрифт курсив, выравнивание по правому краю;

Организация, место работы автора (авторов), Город, Страна – шрифт курсив, выравнивание по правому краю;

НАЗВАНИЕ – прописными буквами, шрифт жирный, выравнивание по центру;

Аннотация (на русском языке). Объем должен быть не более 500 символов и полностью соответствовать содержанию работы;

Ключевые слова (на русском языке) – от 5 до 10 ключевых слов.

Список литературы обязателен, указываются только источники, на которые оформлены ссылки в статье (не более 10 источников). Оформлять ссылки в тексте следует в квадратных скобках на соответствующий источник списка литературы, например: [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 **в алфавитном порядке** (правила и пример оформления списка литературы: <http://protect.gost.ru/>).

Пример оформления статьи:

УДК XXX.XX

Фамилия И.О.,
ученая степень, ученое звание
Организация, Город, Страна
Фамилия И.О.,
ученая степень, ученое звание
Организация, Город, Страна

НАЗВАНИЕ

Аннотация:

Ключевые слова:

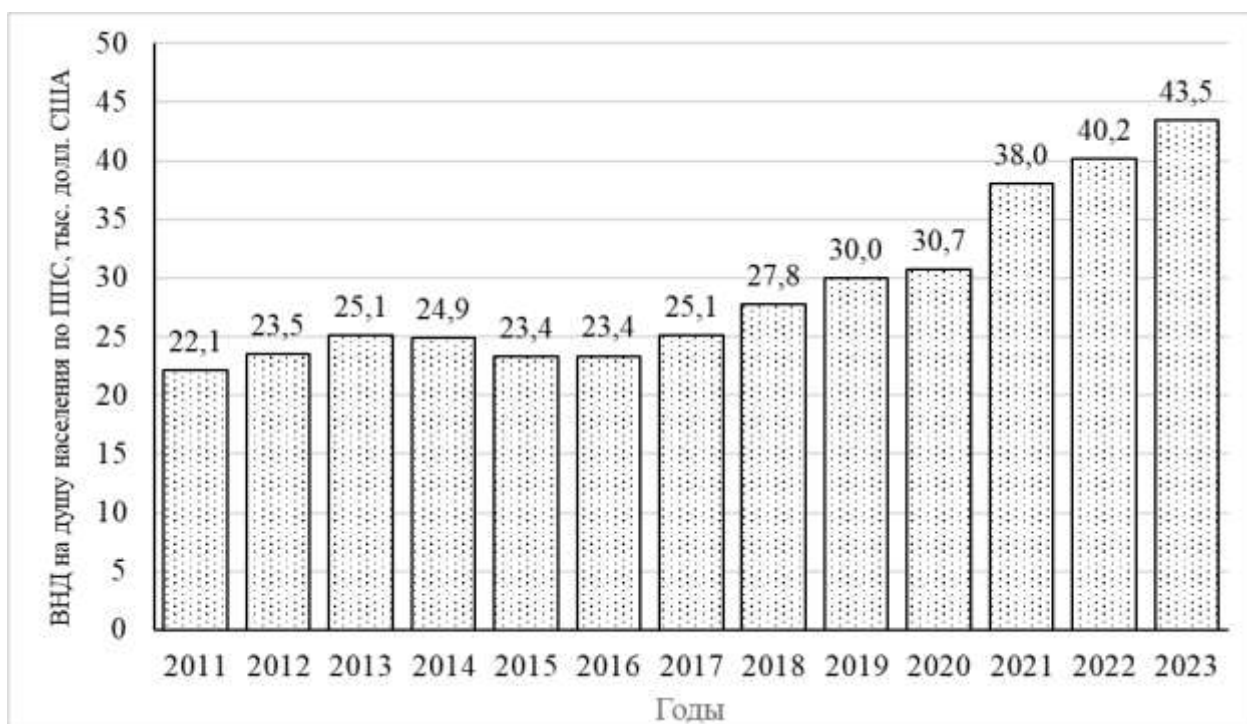
Текст статьи

.....

Список литературы

Графический материал (чертеж, схема, диаграмма, рисунок) обозначается словом «Рисунок», в тексте должны быть на него даны ссылки. Графический материал должен располагаться непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице. Графический материал нумеруется арабскими цифрами. Подпись к нему располагается под ним посередине строки. Используемые в статье изображения должны быть формата: jpg, gif. Рисунки должны быть вставлены в текст в форме скриншотов или изображений и быть четкими, **черно-белыми**.

Пример:



Источник: [2, с.13]

Рисунок 1 – Динамика валового национального дохода России на душу населения по паритету покупательной способности в текущих ценах.

Таблицы набираются единообразно по всему тексту. На все таблицы в тексте должны быть ссылки. Таблица должна располагаться непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. От текста таблица отбивается сверху и снизу пустой строкой. Все таблицы нумеруются. Нумерация – сквозная. Название таблицы помещают над таблицей по центру, без абзацного отступа в одну строку с названием через тире. Точка в конце названия не ставится.

Пример:

Таблица 3 – Коэффициенты отражения и пропускания световой волны тонкой металлической пленкой

Металл	пк	п	ТЕ - волна		ТМ - волна	
			Толщина в Х (при $K=T$)	Фаза в л (при $K=T$)	Толщина в Я (при $K=T$)	Фаза в п (при $K=T$)
Свинец	3,48	2,01	0,013	0,18	0,027	0,47

Формулы оформляются тем же шрифтом, что и основной текст, 11 кегль, с использованием редактора формул Microsoft Equation или MathType.

Приложение 1

Извещение	Форма № ПД-4 УФК по Омской обл. (ФГБОУ ВО «ОмГПУ» л/счет 20526Х51030)
	5503037623 550301001
Кассир	(ИНН получателя платежа) (КПП получателя платежа) р/с 40501810500002000483 Отделение Омск г. Омск
	(номер счета получателя платежа) (наименование банка получателя платежа) БИК 045209001 ОКПО 02079649 ОГРН 1025500758073 ОКТМО 52701000
	Код дохода (назначение платежа) 000 000 000 000 000 00130 (номер кор. /с банка получателя платежа)
	оплата услуг по изданию сборника на основе материалов VI Всероссийской междисциплинарной научной конференции «ПОЗНАНИЕ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ОТ ПРОШЛОГО К НАСТОЯЩЕМУ»
	Фонд развития науки (ФРН)
	ФИО плательщика
	ФИО участника конференции
	Сумма платежа 800 руб.00 коп.
	Сумма платы за услуги руб. коп.
	Итого руб. коп.
С условиями приема указанной в платежном документе суммы, в т.ч. с суммой взимаемой платы за услуги банка, ознакомлен и согласен (подпись плательщика)	
	2024 г.