



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Югорский государственный университет»
Высшая школа гуманитарных наук

II Всероссийская научная конференция с международным участием «Язык. Культура. Коммуникация»

10 - 11 июня 2026 г., г. Ханты-Мансийск

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Высшая школа гуманитарных наук Югорского государственного университета приглашает к участию в конференции отечественных и зарубежных научно-педагогических сотрудников, исследователей, докторантов, аспирантов, студентов.

Тематические направления работы конференции:

теоретическая и прикладная лингвистика, межкультурная коммуникация, лингводидактика, перевод, филология, психологические и социально-гуманитарные исследования.

Предполагаемые темы секций:

1. Язык и культура: междисциплинарные исследования. (УДК 881.111).
2. Когнитивные и психолингвистические аспекты изучения языка. (УДК 81.23 УДК 81.11).
3. Языкознание в синхронии и диахронии. (УДК 81.22).
4. Прикладная лингвистика. Теоретические и практические аспекты перевода в цифровую эпоху. (УДК 81.33 УДК 81.37).
5. Вопросы современной лингводидактики. (УДК 37.016:811)
6. Современные психологические и социально-гуманитарные исследования. (УДК 159.9.07. УДК 37.013.42)

Студенческие секции:

1. Иностранные языки и межкультурная коммуникация.
2. Прикладные вопросы современной филологии.
3. Современная коммуникация: становление и развитие.
4. Методика преподавания иностранных языков. Искусственный интеллект в преподавании и изучении языков
5. Современные психологические и социально-гуманитарные исследования

Формат проведения конференции: смешанный (очное участие, дистанционное подключение).

Проезд и размещение иногородних участников осуществляется за счет направляющей стороны.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Заявки для участия в конференции принимаются до **10 мая 2026 года** путем заполнения электронной формы, доступной по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/69de1a60d04688c2a29362df>



По итогам конференции всем участникам будут направлены **электронные сертификаты**.

Статьи будут опубликованы **бесплатно** в электронном Сборнике материалов конференции с индексацией в БД РИНЦ. Организационный комитет оставляет право отклонять статьи, не соответствующие темам Конференции. Работы, не соответствующие этическим нормам публикаций, требованиям к оформлению статей (Приложение 1), стандартам научности публикаций РИНЦ, а также (для студентов), сгенерированные с использованием искусственного интеллекта, не имеющие рецензии научного руководителя с печатью университета, рассмотрены не будут. Авторы несут ответственность за достоверность данных. Работы проверяются системой «Антиплагиат», необходимый минимум авторского текста 75%. Статья считается принятой после отправки письма Оргкомитета с подтверждением приема для публикации. Подтверждение получения материалов для рассмотрения не является подтверждением приема к публикации.

Статьи, оформленные согласно требованиям (Приложение 1), принимаются

- через электронную форму заявки до **10 мая 2026 года**,
- а также до **25 мая 2026** на почту Организационного комитета language.culture.ugrasu@yandex.ru с указанием в теме письма фамилии автора, названия секции

ЗАЯВКА Иванов. Студ. секция 3. Современная коммуникация: становление и развитие.

в названии файла просим указать тематическое направление, номер секции и фамилию автора *ЛИНГВИСТИКА_СтСекция3_ИВАНОВ*.

Будем рады сотрудничеству!

С уважением, оргкомитет конференции

Контактная информация:

Адрес: 628012, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет», Высшая школа гуманитарных наук.

Телефон: +7 (3467) 37-70-00 (375) **Электронная почта:** language.culture.ugrasu@yandex.ru

**Требования к оформлению статей, представляемых
На Всероссийскую научно-практическую конференцию
«Язык. Культура. Коммуникация.»**

Объем статьи – 5 – 6 страниц. Ответственность за научную новизну, содержание и оформление текстов несёт автор (авторский коллектив) и научный руководитель. Предоставленные к публикации материалы проходят проверку на плагиат. К публикации допускаются статьи, уникальность которых составляет не менее 75%.

Оформление текста:

Статья предоставляется в электронном виде в файле с расширением «.doc» или «.docx». Формат статьи – А4; ориентация – книжная; нумерация страниц – не ведется; не использовать ручную расстановку переносов; поля – 2 см со всех сторон; шрифт — *Times New Roman*; выравнивание текста – по ширине; размер шрифта – 14, межстрочный интервал – 1,5; абзацный отступ – 1 см. Не допускается осуществление отступа первой строки абзаца пробелами или табуляцией. Для однородности стиля не используются шрифтовые выделения (курсив, подчеркивание и прочее).

Оформление таблиц:

Рисунок, таблица или диаграмма размещаются после абзаца с первой ссылкой на них. Подрисуночные подписи (12 кегль) даются под иллюстрациями в следующем виде: «Рисунок (порядковый номер рисунка) – (название рисунка)». Название таблицы пишется перед таблицей по центру «Таблица (номер таблицы) – (название таблицы)». Единственная таблица в тексте не нумеруется. Не допускается обтекание рисунков и диаграмм текстом. Рисунки и диаграммы должны следовать по тексту как отдельный абзац. Рисунки не должны превышать 10,5 см в ширину, за исключением случаев, если рисунок занимает всю страницу. Таблица не должна быть визуально перегружена. Если таблица слишком громоздкая, необходимо разделить ее на несколько отдельных таблиц. Не допускается использование рисунков внутри таблиц. Не допускается оформление формул и таблиц в виде вставленных в текст изображений.

Структурные элементы:

УДК (левом верхнем углу), можно найти на сайте <http://teacode.com/online/udc/>.

Название статьи – по центру прописными буквами на основном и английском языках.

По правому краю: сведения об авторе/авторах (на основном и английском языках): фамилия, имя, отчество, ученая степень, звание, должность, место работы/учебы, страна, город, e-mail.

Английские эквиваленты:

- [] доктор наук - Doctor of Sciences in...
- [] кандидат наук - Candidate of Sciences in...
- [] профессор - professor
- [] доцент - associate professor
- [] старший преподаватель - senior lecturer
- [] преподаватель - lecturer
- [] аспирант - post-graduate student
- [] магистрант - graduate student
- [] студент - student

Аннотация на русском и английском языках (250 – 500 печатных знаков), выравнивание по ширине.

Ключевые слова: ключевые слова или словосочетания, от 3 до 7.

Текст статьи на основном языке: шрифт 14, *Times New Roman*, интервал 1,5, выравнивание по ширине, без автоматических переносов.

Список литературы:

Рекомендуемое количество источников литературы – более 5, включая фундаментальные научные исследования, диссертации, авторефераты, научные статьи и проч.

Приводится **в порядке упоминания в тексте** в соответствии с ГОСТ 7.0.5–2008, должен включать только те работы, которые упоминаются в тексте. В тексте ссылка на библиографический источник обозначается квадратными скобками с указанием номера источника по списку и через запятую – номера страницы. Например: [5, с. 115], [3, с. 20; 7, с. 68], [4]. Самоцитирование допустимо при необходимости в обзоре литературы не более 10% от общего количества источников. Постраничные сноски и ссылки не допускаются. Цитирование авторов, а также ресурсов, внесенных Министерством юстиции РФ в Реестр иностранных агентов должно сопровождаться соответствующей отметкой.

**ДИДАКТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ РУССКОМУ ЯЗЫКУ
ДЕТЕЙ 9-11 ЛЕТ С РАССТРОЙСТВАМИ
АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА**

Кусакина Кристина Евгеньевна,
студент,
Югорский государственный университет,
РФ, г. Ханты-Мансийск
E-mail: panshina.04@bk.ru

Научный руководитель: **Бакшеева Марина Геннадьевна,**
канд. филол. наук, доцент,
Югорский государственный университет,
РФ, г. Ханты-Мансийск
E-mail: baksheeva.marina@yandex.ru

**DIDACTIC MATERIALS FOR INDIVIDUAL TEACHING OF
THE RUSSIAN LANGUAGE TO CHILDREN AGED 9-11 WITH
AUTISM SPECTRUM DISORDERS**

Kristina E. Kusakina,
student,
Yugra State University,
Russia, Khanty-Mansiysk
E-mail: panshina.04@bk.ru

Scientific supervisor: **Marina G. Baksheeva,**
Candidate of Sciences in Philology, associate professor,
Yugra State University,
Russia, Khanty-Mansiysk,
E-mail: baksheeva.marina@yandex.ru

АННОТАЦИЯ

Цель. Метод. Результат. Выводы.

ABSTRACT

Background. Methods. Result. Conclusion.

Ключевые слова: *ключевое слово 1, ..., ..., ...*

Key words: *key word 1, ..., ..., ...*

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
«Цитата» [1, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

(...)

Список литературы

1. Адаптация образовательной программы основного общего образования обучающегося с расстройствами аутистического спектра (РАС): метод. пособие. Москва: ФРД МГППУ, 2016.

2. Андреева, С. В. Формирование произвольной речи у обучающихся с расстройствами аутистического спектра (РАС) и задержкой психического развития в начальной специализированной школе / С. В. Андреева, 2015. 116–118 с.

3. Алехина С.В. Инклюзивное образование для детей с ограниченными возможностями здоровья // Современные образовательные технологии в работе с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья: монография / Н. В. Новикова, Л.А. Казакова, С.В. Алехина; под общ. ред. Н.В. Лалетина; Сиб. Федер. ун-т, Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева [и др.]. Красноярск, 2013. 71–95 с.

4. Дьюи Дж. Психология и педагогика мышления / Дьюи Дж. Пер. с англ. Н.М. Никольской; Под ред. Н. Д. Виноградова, 1997. 208 с.

5. Манелис Н.Г. Ранний аутизм. Психологические и нейропсихологические механизмы / Н.Г. Манелис. // Шк. здоровья. 1999. 6–22 с.

ОБРАЗЕЦ 2 ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ ДЛЯ СБОРНИКА

УДК:

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ЗДАНИЕМ НА ОСНОВЕ ДАТЧИКОВ

Иванов Иван Иванович

канд. техн. наук, зав. кафедрой информационно-измерительных систем,
доцент,
Новосибирский государственный технический университет,
РФ, г. Новосибирск
E-mail: tech@mail.ru

AUTOMATIC CONTROL OF INTELLIGENT BUILDINGS BASED ON SENSORS

Ivanov Ivan I.

Candidate of Science, Head of Information and Measuring Systems department,
associate professor,
Novosibirsk State Technical University,
Russia, Novosibirsk
E-mail: tech@mail.ru

АННОТАЦИЯ

Цель. Метод. Результат. Выводы.

ABSTRACT

Background. Methods. Result. Conclusion.

Ключевые слова: ключевое слово; ключевое слово; ключевое слово.

Keywords: keyword; keyword; keyword.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
«Цитата» [1, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Таблица 1

Название таблицы

Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
«Цитата» [2, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

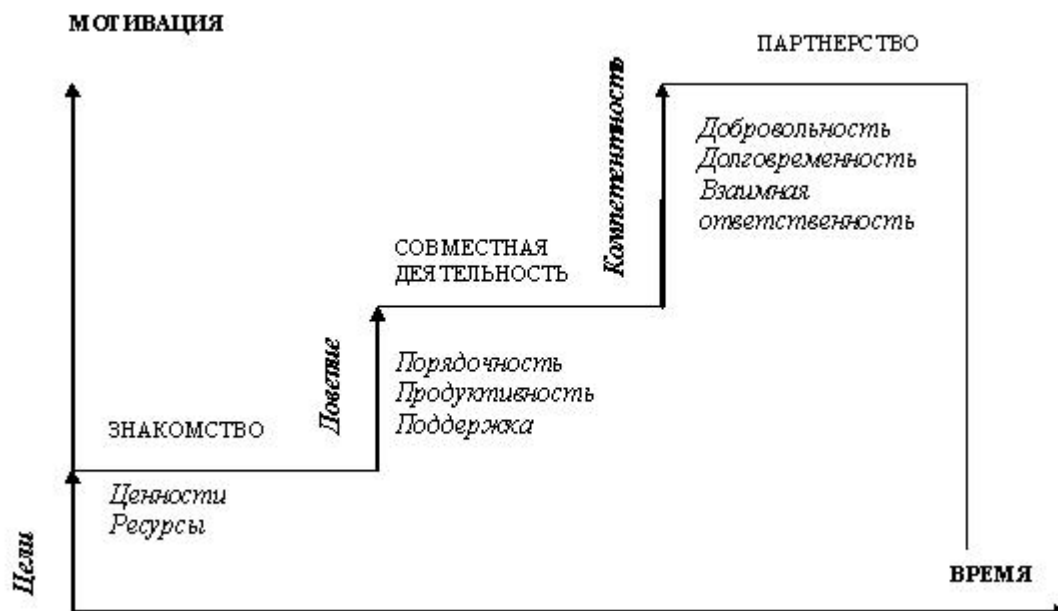


Рисунок 1 – Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
«Цитата» [3, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы

- 1.
- 2.
- 3.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСТ 7.0.5–2008

1. *Пример библиографического описания на журнальную статью (указание и тома и номера является обязательным).*

Матросова Л. В блокадном Ленинграде // Наука и жизнь. 2004. № 1. С. 68–69.

Charney J. G. [et al.] Use of incomplete historical data to infer the present state of the atmosphere // Journal of the Atmospheric Sciences. 1969. Vol. 26. P. 116–120.

2. *Пример библиографического описания статьи с DOI:*

Bastviken D. [et al.] Methane emissions from lakes: Dependence of lake characteristics, two regional assessments, and a global estimate // Global Biogeochem. Cycles. 2004. Vol. 18. GB4009.

3. *Примеры библиографического описания на статью из сборника научных трудов или материалов конференций:*

Дерябина Е. В. Формирование конкурентной среды в условиях реформирования жилищно-коммунального хозяйства // Энергия молодых – экономике России : труды VIII Международной научно-практической конференции студентов и молодых учёных (Томск, 19-22 марта 2007 г.). Томск, 2007. С. 75–77.

Velichko A. A. [et al.] A high-resolution GIS-based inventory of the West Siberian peat carbon pool // Proceedings of the Second International Field Symposium «West Siberian Peatlands and Carbon Cycle : Past and Present» (Khanty-Mansiysk, August 24 – September 2, 2007). Tomsk, 2007. P. 10.

4. Примеры библиографического описания монографии:

Семенов В. В. Философия: итог тысячелетий. Философская психология : монография. Пушино : ПНЦ РАН, 2000. 67 с.

Press W. H. [et al.] «Preface». Numerical Recipes : The Art of Scientific Computing. New York : Cambridge University Press, 1986. XI p.

5. Примеры библиографического описания учебного издания:

Введенская Л. А. [и др.] Русский язык и культура речи : учебное пособие. Ростов-на-Дону : Феникс, 2007. 544 с.

Kay S., Jones V. Inside Out : Student`s Book. Elementary. Oxford : Macmillan, 2003. 127 p.

6. Примеры библиографического описания на диссертацию:

Вуколов А. В. Оптическое излучение Смита-Парселла, генерируемое пучком электронов нерелятивистских энергий : дис. ... канд. физ.-мат. наук. Томск, 2006. 91 с.

Riley R. H. Nitrogen trace gas emissions from soils spanning a 4.5 million year chronosequence in Hawaiian Montane fain forest : Ph.D. dissertation. Stanford, Calif. : Stanford Univ., 1992. 102 p.

7. Примеры библиографического описания на статьи из электронных ресурсов:

Быков С. В. Использование современных технологий компьютерной графики в промышленном дизайне и рекламе // Информационные технологии, системы управления и электроника : Всероссийская научно-техническая конференция : тезисы докладов. Екатеринбург, 1997. URL: http://www.ustu.ru/main/inftech/sys_rasp/a8.html (дата обращения: 26.04.2016).

Fang H. J. [et al.] Effects of multiple environmental factors on CO₂ emission and CH₄ uptake from old-growth forest soils // Biogeosciences: An Interactive Open Access Journal of the European Geosciences Union. 2010. Vol. 7, № 1. P. 395–407. URL: <http://www.biogeosciences.net/7/395/2010/bg-7-395-2010.pdf> (the data of access: 15.03.2010).

Абусагитов Р. С. Скоростные способности хоккеистов 12-14 лет. URL: <https://nsportal.ru/vuz/pedagogicheskie-nauki/library/2017/03/05/razvitiie-skorostno-silovyh-sposobnostey-yunyh> (дата обращения: 19.05.2021)