

**Информационное письмо**  
Научно-методическая конференция  
«Актуальные технологии преподавания в высшей школе»  
с 20 мая по 9 июня 2021 г.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в Научно-методической конференции «Актуальные технологии преподавания в высшей школе» для разработки и внедрения в учебный процесс актуальных образовательных технологий, способствующих повышению качества образования.

**ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ**

(разделы сборника материалов):

**Актуальные технологии преподавания в высшей школе**

(в скобках указаны институты отв. за формирование разделов сборника)

- 1.1. Естественные науки и математика (ИФМЕН)
- 1.2. Инженерия (ИДТ)
- 1.3. Цифровизация и информационные технологии (ИАСТ)
- 1.4. Науки об обществе и человеке (ИГНИСТ)
- 1.5. Творчество (ИКИ)
- 1.6. Дистанционные технологии в обучении (ЮИн)
- 1.7. Формирование индивидуальных траекторий обучающихся (ИПП)
- 1.8. Проектная деятельность (ИУЭФ)

Для подведения итогов Конференции планируется проведение МЕТОДДНЯ (заседания Круглых столов) – 7 – 9 июня 2021 г.

По итогам конференции будет издан электронный сборник статей, который будет размещен в РИНЦ.

**Состав редакционной коллегии электронного сборника статей Конференции:**

Тимонина Л.И., проректор по УМР;  
Титунин А.А., председатель совета по инженерному образованию;  
Сутягина Т.В., представитель совета по педобразованию;  
Румянцева Л.В., председатель совета по гуманитарному образованию;  
Беркович М.И., директор ИУЭФ;  
Бриль Г.Г., директор ЮИН;  
Лустгартен Ю.Л., директор ИАСТ;  
Самохвалова А.Г., директор ИПП;  
Домахина Н.М., директор ИКИ;  
Панкратова О.Б., директор ИГНИСТ;  
Шорохов С.А., и.о. директора ИДТ;  
Кусманов С.А., директор ИФМЕН.

### **Порядок приема материалов Конференции**

Материалы статей можно подать до 20 мая 2021 года в системе дистанционного обучения КГУ (<http://sdo.ksu.edu.ru/>) раздел «Актуальные технологии преподавания в высшей школе»

### **Требования к оформлению материалов Конференции**

Материалы, поданные на Конференцию, должны содержать новые результаты. К материалам необходимо приложить копию протокола проверки в системе Антиплагиат, оригинальность представленных материалов должна быть не менее 60%.

### **Статья оформляется в следующем виде:**

#### **1. Текст**

объём	– не более 3 страниц;
формат редактора	– MSWord (*.doc, docx, rtf);
шрифт	– Times New Roman, кегль 12 пт;
интервал	– одинарный;
поля:	– по 2 см.

#### **2. Структура статьи**

*Убедительная просьба соблюдать построение статьи!*

- ✓ Отрасль наук и специальность.
- ✓ Индекс УДК (смотрите, например: <http://teacode.com/online/udc>).
- ✓ Фамилия, имя, отчество автора.
- ✓ Полное название организации, город, страна – место работы или учебы автора (в именительном падеже).
- ✓ Адрес электронной почты для каждого автора.
- ✓ Название статьи (сокращения в названии недопустимы).
- ✓ Аннотация, представляющая краткое содержание статьи, описание основных результатов (30–100 слов).
- ✓ Ключевые слова через точку с запятой (4–10 слов или словосочетаний, несущих в тексте основную смысловую нагрузку).
- ✓ ФИО автора, название учебного заведения, организации (о учебы, работы), название статьи, аннотация и ключевые слова на английском языке.

#### **3. Рисунки, схемы, диаграммы**

В качестве иллюстраций статей принимается не более 4 рисунков. Они должны быть размещены в тексте статьи в соответствии с логикой изложения. В тексте статьи должна даваться ссылка на конкретный рисунок, например (рис. 2).

Все элементы схемы (текстовые блоки, стрелки, линии) должны быть

сгруппированы.

Каждый рисунок должен иметь порядковый номер, название и объяснение значений всех кривых, цифр, букв и прочих условных обозначений. Рисунки желательно вставлять в статью в формате JPG с разрешением не менее 300 dpi.

#### 4. Таблицы

Каждую таблицу следует снабжать порядковым номером и заголовком, располагаться в тексте статьи в соответствии с логикой изложения. В тексте статьи должна даваться ссылка на конкретную таблицу, например (табл. 2).

Все графы в таблицах должны быть озаглавлены. Одновременное использование таблиц и графиков (рисунков) для изложения одних и тех же результатов не допускается. В таблицах возможно использование меньшего кегля по сравнению с основным текстом, но не менее 9 пт.

#### 5. Формулы

Формулы должны быть оформлены только в формульном редакторе MathType, при этом нужно учитывать, чтобы ширина формулы не превышала 7 см.

#### 6. Библиографический список

Пристатейные ссылки и/или списки пристатейной литературы следует оформлять по ГОСТ 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Единый формат оформления пристатейных библиографических списков в соответствии с ГОСТ Р 7.05-2008 «Библиографическая ссылка».

Библиографический список должен быть представлен **в алфавитном порядке**. Ссылки в тексте статьи оформляются **квадратными скобками** с указанием порядкового номера издания по библиографическому списку и страниц. Например: [9, с. 256], [2, т. 5, с. 25–26].

Библиографический список должен содержать не менее 4 источников.

### ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ

#### БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО СПИСКА

##### *Моноиздания*

Если авторов не более трех, то указывают всех.

*Арутюнова Н.Д.* Предложение и его смысл. – М.: Наука, 1976. – 383 с.

*Верещагин Е.М., Костомаров В.Г.* Язык и культура: Лингвострановедение в преподавании русского языка как иностранного. – М.: Рус. яз., 1983. – 269 с.

Если у издания четыре автора, то все их инициалы и фамилии приводят после косой черты. Если авторов пять и более, то указывают фамилии первых трех с добавлением «и др.»  
Н а п р и м е р :

Лингвистическое обеспечение в системе автоматического перевода третьего поколения / Ю.Д. Апресян, И.М. Богуславский, Л.Л. Иомдин и др. – М.: Наука, 1978. – 38 с.

**Многотомное издание**

Гоголь Н.В. Полн. собр. соч.: в 14 т. – М.: Изд-во АН СССР, 1937–1952.

(Если в библиографическом списке Вы указываете многотомное издание, в тексте статьи в квадратных скобках необходимо приводить не только порядковый номер источника в списке и страницу, но и том: [4, т. 9, с. 324]).

**Один том из многотомного издания**

Блонский П.П. Избранные психологические и педагогические произведения: в 2 т. – М.: Педагогика, 1979. – Т. 2. – 399 с.

**Сборники**

Методологические проблемы современной науки / сост. А.Т. Москаленко; ред. А.И. Иванов. – М.: Политиздат, 1979. – 295 с.

**Статьи из сборников**

Чайкина Ю.И. Вопросы истории лексики Белозерья // Очерки по лексике севернорусских говоров. – Вологда: Вологод. гос. пед. ин-т, 1975. – С. 3–187.

**Статьи из журналов**

Формановская Н.И. Размышления о единицах общения // Русский язык за рубежом. – 2001. – № 1. – С. 56–63.

**Статьи из газет**

Райцын Н.С. В окопах торговых войн // Деловой мир. – 1993. – 7 окт.

**Справочные издания, энциклопедии, словари**

Словарь иностранных слов. – 11-е изд., стереотип. – М.: Рус. яз., 1984. – 608 с. Литературная энциклопедия терминов и понятий / под ред. А. Н. Николюкина; Институт науч. информации по общественным наукам РАН. – М.: Интелвак, 2003. – 1600 стб.

**Статьи из энциклопедий, словарей**

Телия В.Н. Номинация // Лингвистический энциклопедический словарь / гл. ред. В.Н. Ярцева. – М.: Сов. энцикл., 1990. – С. 336–337.

**Диссертации**

Персианова Н.А. Особенности творческого решения педагогических задач при обучении русскому языку студентов-иностранцев: дис. ... канд. пед. наук. – Л., 1971. – 267 с.

**Авторефераты диссертаций**

Воротников Ю.Л. Категория меры признака в смысловом строе русского языка: автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – М., 2000. – 43 с.

**Материалы из сети Интернет**

Массовое политическое участие в России: только выборы или что-то еще? // ВЦИОМ: Пресс-выпуск № 1728. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://wciom.ru/index.php?id=459&uid=111514> (дата обращения: 11.03.2013).

**Архивные материалы**

Записки о чумном бунте. Автограф // РО ИРЛИ. – Ф. 265. – Оп. 2. – Д. 1195. – Л. 7–10.

РГАЛИ. – Ф. 26. – Оп. 8. – Д. 231. – Л. 8.

## Образец оформления статьи в сборнике

**В. В. Афанасьев<sup>1</sup>, М. А. Суворова<sup>2</sup>**

<sup>1</sup> Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова  
v.afanasyv@mail.ru

<sup>2</sup> Ярославский государственный педагогический университет  
им. К.Д. Ушинского

УДК 519.65

### ВЕРОЯТНОСТЬ НА ЗАДАЧАХ С «НЕСИММЕТРИЧНЫМИ» МОНЕТАМИ

*В статье рассматриваются примеры задач с вероятностными играми, объектом в которых выступает «несимметричная» монета. Для определения оптимальных стратегий в играх используются основные характеристики дискретных случайных величин. Для наглядной оценки выигрышной стратегии используется моделирование методом Монте-Карло.*

**Ключевые слова:** вероятность; вероятностные игры; «несимметричная» монета; метод Монте-Карло.

**V. V. Afanasiev<sup>1</sup>, M. A. Suvorova<sup>2</sup>**

<sup>1</sup> Yaroslavl State University

<sup>2</sup> Yaroslavl State Pedagogical University named after K.D. Ushinsky

### THE PROBABILITY OF THE PROBLEMS WITH "UNBALANCED" COINS

*This article discusses examples of problems with probabilistic games, in which the object appears "unbalanced" coin. To determine the optimal strategies in the game uses the basic characteristics of discrete random variables. For visual evaluation of a winning strategy using Monte Carlo simulation method.*

**Keywords:** probability; probabilistic games; "unbalanced" coin; Monte Carlo method.

ТЕКСТ СТАТЬИ.

#### Библиографический список

1. Афанасьев В. В. Теория вероятностей: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Математика» / В. В. Афанасьев. – М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2007. – 350 с.
2. Афанасьев В. В. Школьникам о вероятности в играх. Введение в теорию вероятностей для учащихся 8–11 классов / В. В. Афанасьев, М. А. Суворова. – Ярославль: Академия развития, 2006. – 192 с.
3. Грэхем Р. Конкретная математика. Основание информатики / Р. Грэхем, Д. Кнут, О. Паташник; пер. с англ. Б. Б. Походзей, А. Б. Ходулев. – М.: Мир, 2009. – 703 с.

**РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ**  
**научно-методической конференции**  
**«Актуальные технологии преподавания в высшей школе»**  
с 20 мая по 9 июня 2021 г.

<b>Мероприятие</b>	<b>Содержание</b>	<b>Место /форма проведения</b>	<b>Сроки</b>	<b>Ответственный за организацию</b>
Размещение материалов в СДО по тематическим направлениям	Авторы-преподаватели размещают материалы статей, согласно тематическим направлениям	СДО/дистанционн ая	до 20.05.2021	А.А. Пигузов
Предложение актуальных тематик круглых столов МЕТОДДНЯ	Преподаватели предлагают актуальные тематики для круглых столов Методдня	СДО/дистанционн ая	до 20.05.2021	А.А. Пигузов
Обсуждение материалов статей	Преподаватели в чате задают вопросы авторам статей и обсуждают содержание статьи	СДО/дистанционн ая	до 1.06.2021	А.А. Пигузов
МЕТОДДЕНЬ	Обсуждение актуальных тематик	Гл. корп. КГУ/очная, круглые столы	7 – 9.06.2021	Г.Г. Сокова
Формирование разделов электронного сборника статей			до 01.07.2021	Ответственные по институтам за формирование разделов сборника
Научное редактирование разделов электронного сборника			до 31.07.2021	Редакционная коллегия
Формирование электронного сборника статей из разделов			до 15.08.2021	Е.И.Митрюшина
Подготовка оригинал-макет электронного сборника статей			до 10.09.2021	О.В. Тройченко