



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА»
ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ
Кафедра теории и методики гимнастики

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием **«Состояние, проблемы и пути совершенствования спортивной и оздоровительной тренировки в гимнастике, танцевальном спорте и фитнесе»**, которая пройдет в г. Казань с 27 по 28 октября 2023 года.

Цель конференции – обмен научным и практическим опытом для дальнейшего совершенствования системы подготовки спортсменов в гимнастике и танцевальном спорте, оптимизации физкультурно-оздоровительной деятельности с различными возрастными и социальными группами населения.

На конференцию приглашаются: отечественные и зарубежные ученые; специалисты физической культуры и спорта, тренеры; руководители и специалисты органов управления физической культурой и спортом, представители спортивных учреждений и общественных организаций; научные сотрудники, профессорско-преподавательский состав, аспиранты и студенты высших учебных заведений.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

План проведения конференции

Дата	Мероприятие	Место проведения
27 октября 2023	Научно-практическая конференция	г. Казань, территория Деревня Универсиады, зд. 35, учебно-лабораторный корпус ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ»
28 октября 2023	Спортивно-массовое мероприятие «Всероссийский день гимнастики»	г. Казань, ул. Сыртлановой, д. 6 Федеральный спортивно-тренировочный центр гимнастики

- ⇒ По итогам проведения конференции планируется **БЕСПЛАТНАЯ** публикация электронного сборника материалов с размещением в базе РИНЦ и на сайте ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» <https://unifirst.ru/>.

Контакты

- **Телефоны:** 8-843-2212308 (кафедра теории и методики гимнастики)
8-937-5242331 (Коновалова Лилия Александровна).
- **E-mail:** kafedra_gymnastics@mail.ru

ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ ПРИНИМАЮТСЯ ДО 16 ОКТЯБРЯ 2023 ГОДА

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Состояние, проблемы, тенденции развития спортивных видов гимнастики и танцевального спорта в России и за рубежом.
- Совершенствование системы подготовки спортсменов в гимнастике (теоретико-методологические, психолого-педагогические, медико-биологические аспекты).
- Совершенствование системы подготовки спортсменов в танцевальном спорте (теоретико-методологические, психолого-педагогические, медико-биологические аспекты).
- Инновационные проекты и практики использования средств фитнеса в спортивной и оздоровительной тренировке.
- Оздоровительная тренировка и повышение уровня здоровья разных категорий населения средствами гимнастики, танцевального спорта и фитнеса.
- Гимнастика, танцевальный спорт и современный фитнес в системе физического воспитания детей и молодежи.
- Особенности организации учебного процесса при подготовке спортсменов в условиях вуза.

ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ

- ⇒ Проведение конференции планируется в смешанном формате: очно и онлайн (в формате видеоконференции на вебинарной платформе Pruffme).
- ⇒ Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ**. Всем очным и онлайн-участникам высылаются в электронном виде сборник статей и сертификат участника конференции.
- ⇒ Участникам мастер-класса высылается на электронную почту сертификат участника.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

До 16 октября 2023 года участникам конференции необходимо направить в оргкомитет на e-mail kafedra_gymnastics@mail.ru следующие документы:

1. Статью, оформленную согласно требованиям к оформлению материалов (образец оформления – в Приложении №1).
2. Заявку на участие в конференции (форма заявки – в Приложении №2).
3. Справку о проверке материала на плагиат (оригинальность текста должна быть не менее 60%). *В случае отсутствия возможности предоставить справку оргкомитет проводит проверку самостоятельно.*

После получения заявки и статьи оргкомитет в течение трех рабочих дней подтверждает их принятие по электронной почте отправителя. Материалы статей, не соответствующие тематике и/или требованиям по оформлению, а также имеющие оригинальность текста менее 60%, к публикации не принимаются и не возвращаются.

Материалы публикуются в авторской редакции.

За достоверность представленных материалов ответственность несет автор

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Объем материала от 3 до 5 страниц формата А4.

Текстовый редактор Word for Windows 95/97/2003 и выше.

Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, интервал – одинарный.

Размер всех полей – 20 мм; абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание текста по ширине. Нумерацию страниц не выполнять. Переносы в тексте не использовать.

В тексте материала необходимо указать **индекс статьи УДК** (узнать можно здесь: <https://teacode.com/online/udc/>).

Рекомендуемая структура научной публикации:

1. Краткая аннотация.
2. Ключевые слова.
3. Актуальность.
4. Цель исследования.
5. Методы исследования (материалы и методы).
6. Результаты исследований и их обсуждение.
7. Заключение (выводы).
8. Список литературы (в алфавитном порядке).

**Работы, оформленные и отправленные без соблюдения
указанных правил либо отправленные после установленного срока
приниматься к печати не будут**

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

УДК 57.038: 796.412.22 (*размер шрифта 14*)

ПОСТУРАЛЬНЫЙ БАЛАНС В СТАНДАРТНЫХ ПОЛОЖЕНИЯХ У ГИМНАСТОК ВЫСОКОЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Коновалова Л.А., к.п.н., доцент

Васильев Р.М., к.п.н.

Лысенко Л.Г., студент

Поволжский государственный университет
физической культуры, спорта и туризма

Казань, Россия

размер шрифта 12

Аннотация. Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (5-7 строк). *размер шрифта – 12*

Ключевые слова: текст, текст, текст, текст, текст, текст. (5-7 слов через запятую) *размер шрифта – 12*

Актуальность. Основной текст. *размер шрифта 14*

- Выделения в тексте *курсивом* или **полужирным**.
- **Оформление таблиц и рисунков:**

Таблица 1 – Статистический анализ средних значений давления на опору в трех тестах для обеих стоп в направлении плюсны – пятки

Тест	Распределение подошвенного давления (% от веса тела)		
	Переднее (плюсна)	Заднее (пятка)	<i>p</i>
№1 – основная стойка	47,0 ± 8,1 (V = 17%)	53,0 ± 8,1 (V = 15%)	<0,05
№2 – Ромберг (ГО)	48,4 ± 8,1 (V = 17%)	51,6 ± 8,1 (V = 16%)	>0,05
№3 – Ромберг (ГЗ)	47,9 ± 7,0 (V = 17%)	52,2 ± 7,0 (V = 13%)	<0,05
<i>F</i> (ANOVA)	<i>F</i> (16,166) = 0,62 <i>p</i> = 0,86	<i>F</i> (16,166) = 0,62 <i>p</i> = 0,86	

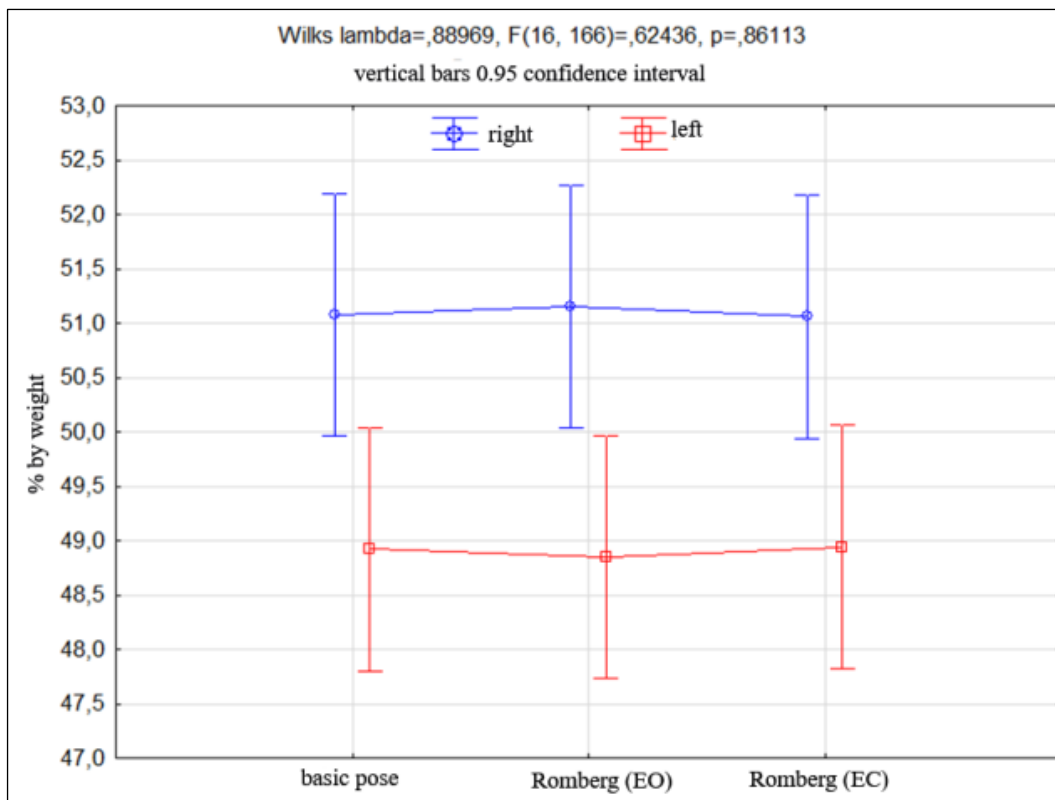


Рисунок 1 – Показатели распределения давления под правой и левой стопой гимнасток в трех тестах

- Таблицы, схемы, рисунки не должны выходить за пределы указанных полей (шрифт в таблицах и на рисунках – не менее 11 пт)
- Все рисунки и таблицы – в форматах .pdf, .bmp, .jpg, .png
- Библиографический список, наличие которого обязательно, приводится в конце статьи и называется «Список литературы», оформляется в алфавитном порядке и в полном соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018, размер шрифта – 12 пт
- Ссылки на литературу в тексте приводятся цифрами в квадратных скобках, соответствующими номеру автора в библиографическом списке.

Пример оформления списка литературы

Список литературы *размер шрифта – 12*

1. Никитушкин, В. Г. Спорт высших достижений: теория и методика : учебное пособие / В. Г. Никитушкин, Ф. П. Суслов. – М. : Спорт, 2018. – 320 с. – ISBN 978-5-9500178-0-3. – Текст: непосредственный
2. Грецов, А. Г. Методические принципы антидопингового обучения юных спортсменов / А.Г. Грецов, С.А. Воробьев. – Текст: непосредственный // Теория и практика физической культуры. – 2018. – №3. – С. 94-96.
3. Мякинченко, Е. Б. Развитие локальной мышечной выносливости в циклических видах спорта: монография / Е. Б. Мякинченко. – М.: ТВТ Дивизион, 2009. – 360 с. – ISBN 978-5-98724-010-6. – Текст: непосредственный.
4. eLibrary.Ru : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000. – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения 07.11.2019). – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей. – Текст: электронный.