



ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России
Общество молодых учёных и студентов СГМУ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**XII ВСЕРОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ НАУКИ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ – WEEK OF
RUSSIAN SCIENCE (WERUS-2023), ПОСВЯЩЕННАЯ
ГОДУ ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА**

18-21 апреля 2023 года

Последний день приёма заявок для участия 1 апреля 2023 года!

<https://science.omus-sgmu.ru>

Уважаемые коллеги!

Общество молодых учёных и студентов Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского и научно-образовательный кластер «Нижеволжский» приглашает **18-21 апреля 2023 года** принять участие в работе

XII Всероссийской недели науки с международным участием – Week of Russian science (WeRuS-2023), посвященной году педагога и наставника.

Приглашаем к участию школьников, студентов, ординаторов, аспирантов, докторантов, научных работников, врачей, а также преподавателей ВУЗов!

Всероссийская неделя науки проходит под лозунгом «**От идеи к клинической практике**» позволит Вам раскрыть свои способности, показать себя и быть оцененным по различным направлениям научной и творческой деятельности, начиная со школьных лет.

НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) **Аспирантские и докторантские чтения по секциям:**
 - медико-биологические науки;
 - клиническая медицина;
 - профилактическая медицина;
 - фармацевтические науки.
- 2) **Конференция ординаторов и врачей по секциям:**
 - акушерство и гинекология;
 - дерматовенерология и косметология;
 - медицинская реабилитация;
 - лучевая диагностика и лучевая терапия;
 - неонатология;
 - офтальмология;
 - педиатрия;
 - скорая неотложная и анестезиолого-реанимационная помощь;
 - терапия;
 - урология и андрология;
 - хирургия;
 - онкология;
 - социально-экономические проблемы здравоохранения и фармации;
 - менеджмент здравоохранения;
 - общественное здоровье и здравоохранение, менеджмент здравоохранения.
- 3) **Конференция «Лицеист».**
- 4) **Конференция СПО (среднее профессиональное образование).**
- 5) **Высшее сестринское образование (ВСО)**

6) **VIII школа-конференция студентов и молодых ученых «Практическая биомеханика в стоматологии» (WOHD — 2023).**

7) **84-я студенческая межрегиональная научно-практическая конференция «Молодые ученые – здравоохранению» по секциям:**

Акушерство, гинекология	Общая и клиническая психология
Амбулаторно-поликлиническая помощь и профилактическая медицина	Онкология
Анатомия и антропология	Общественное здоровье и здравоохранение, медицинское право
Античный мир и мы (Античные корни современной цивилизации и Язык медицины)	Офтальмология и оториноларингология
Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф	Педиатрия (Подсекции Клинические случаи и Научные работы)
Биологическая химия	Поликлиническая педиатрия
Внутренние болезни (Подсекции Клинические случаи и Научные работы)	Русский язык как иностранный (Подсекции Дальнее и Ближнее зарубежье)
Врач как педагог и воспитатель	Скорая неотложная и анестезиолого-реанимационная помощь
Высшее сестринское образование	Социально-гуманитарные науки
Дерматовенерология и косметология	Травматология, ортопедия и нейрохирургия
Детская хирургия	Урология и андрология
Иностранные языки. Английский язык	Управление и экономика в фармации
Иностранные языки. Немецкий язык	Фармакогнозия и ботаника
Инфекционные болезни и микробиология (Подсекции Клинические случаи и Научные работы)	Фармацевтическая технология и биотехнология
История медицины	Фармакология и клиническая фармакология
Клиническая иммунология и аллергология	Философия
Лечебная физкультура, спортивная медицина и физическое воспитание	Фтизиопульмонология
Лучевая диагностика и лучевая терапия	Химия в медицине и фармации
Медико-биологические проблемы	Экстренная хирургия, сосудистая хирургия, экспериментальная хирургия
Медико-профилактические науки	Плановая хирургия
Медицинская и биологическая физика	Общая хирургия
Медицинское право	
Морфология	
Неврология и психиатрия	
Неонатология	

8) **Мастер-классы отведущих преподавателей вузов Саратова и других регионов.**

9) **VIII Междисциплинарная конференция «Экспериментальная биология и медицина»**

10) **День творчества «Медицина — наша Вселенная» (приложение 5).**

- Выставка творческих работ участников;
- конкурс фоторабот;
- секция стендовых докладов;
- конкурс видеороликов.

ФОРМА УЧАСТИЯ: очно-заочная

- очное выступление с докладом и публикация материалов в сборнике конференции.
- выступление с видео-докладом и публикация материалов в сборнике конференции для иногородних участников.

Обращаем внимание, что участие **без публикации НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** (исключения: секция «Лицеист», СПО, мастер-классы, день творчества).

МЕРОПРИЯТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

18 апреля 2023 года

- Торжественное открытие
- Аспирантские и докторантские чтения по секциям
- Конференция «Лицеист»
- Конференция СПО (среднее профессиональное образование)
- Заседание англоязычной секции по всем направлениям клинических дисциплин

19 апреля 2023 года

- VIII школа-конференция студентов и молодых ученых «Практическая биомеханика в стоматологии» (WOHD — 2023)
- 84-я студенческая межрегиональная научно-практическая конференция «Молодые ученые – здравоохранению» по секциям
- Конференция ординаторов и врачей по секциям

20 апреля 2023 года

- Мастер-классы от ведущих преподавателей вузов Саратова и других регионов
- VIII Междисциплинарная конференция «Экспериментальная биология и медицина»
- День творчества «Медицина — наша Вселенная»

21 апреля 2023 года

- Торжественное закрытие

ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В НЕДЕЛЕ НАУКИ 2023:

1. Количество соавторов одной работы не должно превышать пять человек.
2. При подаче заявки на секцию конференции участник может быть автором или соавтором только одной работы.
3. Запрещается участвовать с одной и той же работой на разных секциях.
4. Запрещается участвовать с работой, которая уже ранее была представлена на Неделе Науки и других конференциях.
5. Устный доклад на секции конференции должен длиться 5-7 мин.

Организационный комитет оставляет за собой право удалить заявку на работу, не соответствующую правилам.

ПРАВИЛА ПОДАЧИ ЗАЯВОК ДЛЯ УЧАСТИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ КОНФЕРЕНЦИИ С ДОКЛАДОМ ДЛЯ ИНОГОРОДНИХ УЧАСТНИКОВ

Для участия в конференции Вам необходимо записать доклад на видео, вместе с демонстрацией презентации, в одном из следующих форматов (MP4, AVI, WMV, MOV, 3GP, FLV, MPEG-1,2, WebM, предпочтительно MP4).

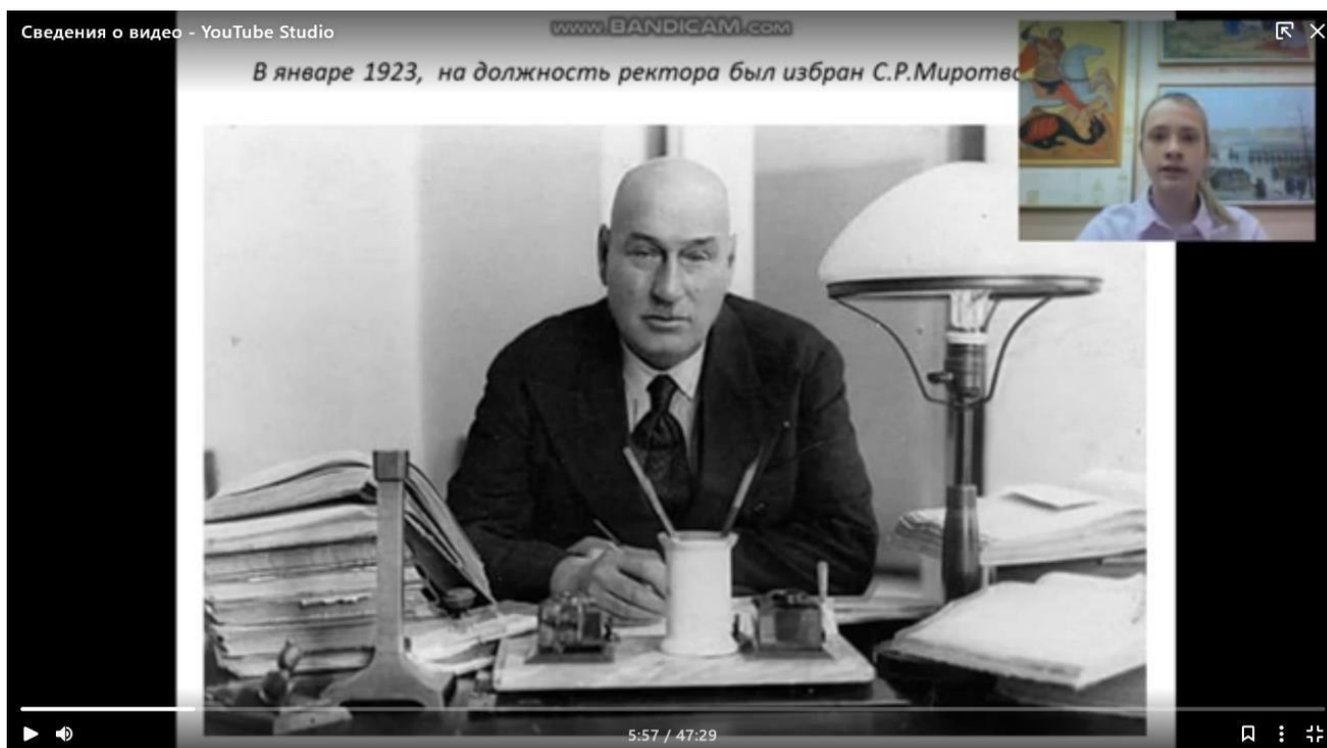
Последний день приёма заявок для участия **1 апреля 2023 года**.

Длительность доклада: 5-7 минут.

Видео необходимо загрузить на Google Диск, Яндекс. Диск или Облако Mail.ru и прикрепить ссылку на видео-файл в соответствующее окно формы регистрации на сайте Всероссийской недели науки <http://science.omus-sgmu.ru>. **(Не забудьте в настройках открыть доступ к файлу по ссылке!)**.

Тема доклада, участники и научные руководители должны совпадать с тем, что Вы указали при написании тезиса.

Обращаем Ваше внимание, что загрузка видео-доклада должна быть выполнена **ПОСЛЕ** одобрения тезиса организационным комитетом и проведения оплаты.



Пример полученного результата.

Возможные варианты программ для записи видео с демонстрацией презентации:
<https://www.youtube.com/watch?v=GuVOOmJvseQ>

ПРАВИЛА ПОДАЧИ ТЕЗИСОВ

Подача тезисов осуществляется на сайте Всероссийской недели науки www.science.omus-sgmu.ru с 15 января по 1 апреля 2023 года.

Печатные работы будут изданы в виде сборника с присвоением ISBN и регистрацией в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Оргкомитет конференции оставляет за собой право технического редактирования или отклонения материала, который оформлен с нарушением предъявляемых требований.

Технические требования к оформлению тезисов:

Объём текста (не включая заголовки) – не более 2,5 тыс. знаков с пробелами (название и аффилиации авторов не учитываются).

Материалы подаются в формате MS WORD, шрифт Times New Roman, кегль 12, полуторный интервал, все поля по 2 см, абзацный отступ 1,25 см, заголовок выравнивается по центру, текст – по ширине.

Текст тезисов не должен содержать таблиц, рисунков, формул, список использованной литературы указывается на усмотрение участников. Допустимо употребление общепринятых сокращений, понятных читателю. Другие сокращения должны быть расшифрованы при первом упоминании в тексте. В десятичных дробях необходимо использовать запятые (например, 0,5). Следующие символы пишутся без отрывов от предыдущих: «%», «+», «<», «>».

Тезис должен иметь следующую структуру: введение с указанием цели работы, материалы и методы, результаты, заключение (выводы).

Текст должен быть выверен и не содержать ошибок. За достоверность данных и научное содержание работы несут ответственность автор и его научный руководитель.

Обратите внимание, что все поданные материалы будут проверены с использованием системы антиплагиат. Актуальность должна составлять не менее 75%. В случае, если уникальность заявленного тезиса составляет менее 75%, оргкомитет отклоняет предоставленный тезис без права исправления.

Все тезисы проходят рецензирование. Рецензионная коллегия вправе отказать участнику в публикации тезиса без объяснения причин.

Тезисы, зарегистрированные после окончания срока приема работ, оргкомитетом рассмотрены не будут. Участники, чьи тезисы не соответствуют требованиям, будут оповещены оргкомитетом о факте отклонения тезисов без объяснения причин.

Правила оформления списка литературы:

Количество источников не должно превышать 5 единиц. Библиографические ссылки в тексте статьи обозначаются цифрами в квадратных скобках, а именно: [1], [1; 2] и т.п. Необходимо убедиться в том, что все ссылки, приведенные в тексте, присутствуют в списке литературы (и наоборот).

Не следует ссылаться на диссертационные работы и авторефераты диссертаций, а также на неопубликованные данные и ретрагированные (отозванные из печати) статьи.

Англоязычная статья

Vayá A. et al. Rheological blood behaviour is not related to gender in morbidly obese subjects // *Clinical hemorheology and microcirculation*. – 2012. – Т. 50. – №. 3. – С. 227-229.

Русскоязычная статья

Шальнова С.А., Деев А.Д. Тенденции смертности в России в начале XXI века (по данным официальной статистики) // *Кардиоваскулярная терапия и профилактика*. – 2011. – Т. 10. – №. 6. – С. 5-10.

Книга

Петрова И.В. Производство строительных работ: учебное пособие // Чебоксары: Издательство Чувашского государственного университета. – 2015. – 212 с.

Интернет-ссылка

Panteghini M. Recommendations on use of biochemical markers in acute coronary syndrome: IFCC proposals. eJIFCC 14.

<http://www.ifcc.org/ejifcc/vol14no2/1402062003014n.htm> (28 May 2004)

United Nations. Aging. – 2018.

URL: <http://www.un.org/en/sections/issuesdepth/ageing/index.html> (дата обращения 30.09.2018).

Материалы конференций

Левкович Е.И. Варианты анатомии почечных артерий у взрослого человека // Медицина: от науки к практике: Сборник статей I Всероссийской научно- практической конференции, Йошкар-Ола, 13–15 октября 2022 года. – Йошкар-Ола: Марийский государственный университет, 2022. – С. 33-39.

Стоимость публикации тезиса – 300 руб. Оплата осуществляется после получения подтверждения от организаторов на электронную почту, указанную при регистрации, письма о принятии работы к печати.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСА

НАЗВАНИЕ (ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ)

Иванов И.И.¹, Петров И.И.²

¹ *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Саратов;*

² *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Томск*

Введение. Текст Текст

Цель исследования. Текст Текст

Материалы и методы исследования. Текст Текст

Результаты исследования. Текст Текст

Заключение. Текст Текст

Список литературы

1. Vayá A. et al. Rheological blood behaviour is not related to gender in morbidly obese subjects // Clinical hemorheology and microcirculation. – 2012. – Т. 50. – №. 3. – С. 227-229.

2. Шальнова С. А., Деев А. Д. Тенденции смертности в России в начале XXI века (по данным официальной статистики) // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2011. – Т. 10. – №. 6. – С. 5-10.

ПРАВИЛА ПОДАЧИ СТАТЕЙ

Подача тезисов осуществляется на сайте Всероссийской недели науки www.science.omus-sgmu.ru с 15 января по 1 апреля 2023 года.

Печатные работы будут изданы в виде сборника с присвоением ISBN и регистрацией в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Оргкомитет конференции оставляет за собой право технического редактирования или отклонения материала, который оформлен с нарушением предъявляемых требований.

Технические требования к оформлению статей:

Объём текста (не включая заголовков) – не более 5 тыс. знаков с пробелами и списком литературы (название и аффилиации авторов не учитываются).

Материалы подаются в формате MS WORD, шрифт Times New Roman, кегль 12, полуторный интервал, все поля по 2 см, абзацный отступ 1,25 см, заголовок выравнивается по центру, текст – по ширине.

Текст статей не должен содержать таблиц, рисунков, формул. Допустимо употребление общепринятых сокращений, понятных читателю. Другие сокращения должны быть расшифрованы при первом упоминании в тексте. В десятичных дробях необходимо использовать запятые (например, 0,5). Следующие символы пишутся без отрывов от предыдущих: «%», «+», «<», «>».

Статья должна иметь следующую структуру: введение с указанием цели работы, материалы и методы, результаты, заключение (выводы), список литературы.

Текст должен быть выверен и не содержать ошибок. За достоверность данных и научное содержание работы несут ответственность автор и его научный руководитель.

Обратите внимание, что все поданные материалы будут проверены с использованием системы антиплагиат. Актуальность должна составлять не менее 75%. В случае, если уникальность заявленной статьи составляет менее 75%, оргкомитет отклоняет предоставленную статью без права исправления.

Все статьи проходят рецензирование. Рецензионная коллегия вправе отказать участнику в публикации статьи без объяснения причин.

Статьи, зарегистрированные после окончания срока приема работ, оргкомитетом рассмотрены не будут. Участники, чьи статьи не соответствуют требованиям, будут оповещены оргкомитетом о факте отклонения статьи без объяснения причин.

Правила оформления списка литературы:

Количество источников не должно превышать 5 единиц. Библиографические ссылки в тексте статьи обозначаются цифрами в квадратных скобках, а именно: [1], [1; 2] и т.п. Необходимо убедиться в том, что все ссылки, приведенные в тексте, присутствуют в списке литературы (и наоборот).

Не следует ссылаться на диссертационные работы и авторефераты диссертаций, а также на неопубликованные данные и ретрагированные (отозванные из печати) статьи.

Англоязычная статья

Vayá A. et al. Rheological blood behaviour is not related to gender in morbidly obese subjects // Clinical hemorheology and microcirculation. – 2012. – Т. 50. – №. 3. – С. 227-229.

Русскоязычная статья

Шальнова С.А., Деев А.Д. Тенденции смертности в России в начале XXI века (по данным официальной статистики) // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2011. – Т. 10. – №. 6. – С. 5-10.

Книга

Петрова И.В. Производство строительных работ: учебное пособие // Чебоксары: Издательство Чувашского государственного университета. – 2015. – 212 с.

Интернет-ссылка

Panteghini M. Recommendations on use of biochemical markers in acute coronary syndrome: IFCC proposals. eJIFCC 14.

<http://www.ifcc.org/ejifcc/vol14no2/1402062003014n.htm> (28 May 2004)

United Nations. Aging. – 2018.

URL: <http://www.un.org/en/sections/issuesdepth/ageing/index.html> (дата обращения 30.09.2018).

Материалы конференций

Левкович Е.И. Варианты анатомии почечных артерий у взрослого человека // Медицина: от науки к практике: Сборник статей I Всероссийской научно- практической конференции, Йошкар-Ола, 13–15 октября 2022 года. – Йошкар-Ола: Марийский государственный университет, 2022. – С. 33-39.

Стоимость публикации статьи – 700 руб. Оплата осуществляется после получения подтверждения от организаторов на электронную почту, указанную при регистрации, письма о принятии работы к печати.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

НАЗВАНИЕ (ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ)

Иванов И.И.¹, Петров И.И.²

¹ *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Саратов;*

² *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Томск*

Введение. Текст Текст

Цель исследования. Текст Текст

Материалы и методы исследования. Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Результаты исследования. Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Заключение. Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Список литературы

1. Vayá A. et al. Rheological blood behaviour is not related to gender in morbidly obese subjects // *Clinical hemorheology and microcirculation.* – 2012. – Т. 50. – №. 3. – С. 227-229.

2. Шальнова С. А., Деев А. Д. Тенденции смертности в России в начале XXI века (по данным официальной статистики) // *Кардиоваскулярная терапия и профилактика.* – 2011. – Т. 10. – №. 6. – С. 5-10.

ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАБОТ ДЛЯ ДНЯ ТВОРЧЕСТВА

Заявку с прикрепленной на работу ссылкой необходимо подать **до 1 апреля (включительно) на сайте <http://science.omus-sgmu.ru>.**

День Творчества в рамках Всероссийской недели науки пройдет по следующим направлениям:

1. Выставка творческих и научных работ участников (поделок, картин, изобретений и проектов), которая даст возможность заявить о себе, познакомить всех с результатами своей деятельности.

2. Конкурс фоторабот «Медицина – наша Вселенная».

Фотоконкурс включает в себя несколько направлений:

- Номинация «Поможем вместе» (освещение деятельности добровольческого движения).
- Номинация «Жизнь глазами студента-медика».

- Номинация «Влияние творчества на жизнь студента-медика».
- Номинация «Живописный Саратов».
- Номинация «СГМУ: с чего все начиналось».
- Номинация «Зож – это свобода».
- Номинация «Микронаука».
- Номинация «Я хочу изменить мир».

В нашем университете немало талантов – начинающих фотографов и профессионалов. Мы предлагаем Вам раскрыть выбранные темы через призму своего воображения, поделиться уникальными и удачными кадрами, отражающими красоту нашего мира. Каждый участник может представить на конкурс не более 10 фотографий.

3. Конкурс видеоработ, где участники смогут выразить свои мысли, идеи, актёрское мастерство и режиссерские навыки.

Сюжет видеоролика может повествовать о событии, отражать проблему, быть различной эмоциональной окраски и должен включать информацию об авторах и исполнителях. **Продолжительность – 5-7 минут.** Можно снимать в следующих жанрах: научно-популярный и юмористический. Номинации:

- лучший фильм на медицинскую тематику (юмористического характера);
- лучший фильм, посвященный истории СГМУ В.И. Разумовского;
- лучший фильм о выдающихся деятелях медицины;
- лучший фильм о популяризации здорового образа жизни.

Для участия в Дне творчества необходимо загрузить материалы (видео, фотоработу, стендовый доклад, качественное фото творческой работы) на Google Диск, Яндекс.Диск или Облако Mail.ru и прикрепить ссылку на нужный файл в соответствующее окно формы регистрации на сайте <http://science.omus-sgmu.ru>. **Не забудьте в настройках открыть доступ к файлу по ссылке!**

ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В МАСТЕР-КЛАССЕ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКТОРА

Для участия в Мастер-классе в качестве лектора необходимо заполнить заявку до **1 апреля 2023** года на сайте <http://science.omus-sgmu.ru>:

- 1) Фамилия Имя Отчество преподавателя, проводящего мастер-класс (полностью), место работы, должность, ученая степень, звание;
- 2) Название мастер-класса (указать: теоретический или практический);
- 3) Контактные координаты: телефоны с указанием категории (домашний, сотовый, рабочий), e-mail.
- 4) Мастер-класс может быть проведен в очном формате на секции студенческой конференции, соответствующей профилю мастер-класса или в онлайн-формате на You-tube канале ОМУС СГМУ.