



II ШКОЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ"

Для обучающихся 1-11 классов

Самарский государственный медицинский университет
приглашает обучающихся общеобразовательных учреждений
принять участие в работе:



II ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
"БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ"



Которая пройдет для 1-6 классов **21 марта 2023 года**,

для 7-11 классов **22 марта 2023 года**

Рабочие языки: русский.

Место проведения: Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 227

Самарский государственный медицинский университет (Морфологический корпус).

Форма участия:



- **1 этап с 16 января по 28 февраля** (дистанционный этап):
презентация и доклад - для учащихся 1-6 классов;
презентация и статья - для учащихся 7-11 классов;
- **2 этап** (очный этап):
21 марта 2023 г. для обучающихся 1-6 классов (доклад + презентация),
22 марта 2023 г. для обучающихся 7-11 классов (презентация + статья),
Победители и призеры 2 этапа (7-11 класс) будут приглашены к участию в XVII Всероссийской (91-й Итоговой) студенческой научно-практической конференции с международным участием "Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты" секция "Юный медик" - **12 апреля 2023 г.**

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ



Анатомия

Биология

Экология

Химия

IT в медицине

Здоровый образ жизни

Для участия в дистанционном этапе конференции необходимо:

- Обучающимся **1 - 6 классов** подготовить и оформить **презентацию и доклад** (в свободной форме)
- Обучающимся **7 - 11 классов** подготовить и оформить **презентацию** (в свободной форме) **и статью** в соответствии с "Требованиями к оформлению статьи" (Приложение 1)

ВСЕМ необходимо пройти электронную регистрацию: <https://forms.gle/Xz6ahfMupACwRPrm6>

Обращаем ваше внимание:

1. В каждой работе допускается не более 1-го соавтора (1 автор + 1 соавтор).
2. Один и тот же автор (соавтор) может быть заявлен не более чем в двух работах (во второй работе только как соавтор).

ВАЖНО!

Электронная регистрация участников конференции будет проводиться

с 16 января по 28 февраля 2023 г.

Работы, представленные позднее указанного срока,
а также не соответствующие требованиям к оформлению, рассматриваться не будут!



Организационные вопросы



Организационный комитет оставляет за собой право проводить отбор поданных заявок для непосредственного участия во 2м этапе конференции согласно решению, принятому редакционной коллегией.



Всем участникам, чьи работы будут рекомендованы для участия в виде устного доклада **21 или 22 марта 2023 г.**, будет направлено **приглашение не позднее 15 марта 2023 г.** на электронную почту, указанную при регистрации.



Также **итоговые списки участников 2-го этапа будут размещены на сайте СамГМУ не позднее 15 марта:** <https://samsmu.ru/schoolers/young-medic/>

Важно! В случае напряженной санитарно-эпидемиологической обстановки возможно изменение формата проведения конференции.

Контакты

**Центр организации приема абитуриентов и
довузовского образования СамГМУ**

Заместитель директора центра:

Оксана Григорьевна Никишева

preuniversity@samsmu.ru

Ответственный секретарь Конференции:

Светлана Ришатовна Фахриева

preuniversity@samsmu.ru

тел. 8 846 374 10 04 доб. 40-48, 8 927 784 57 54

пн-пт с 9:00 до 18:00 по Самарскому времени



ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ II ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ “БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ”



Просим обратить внимание к требованиям оформления работы, изложенным в информационном письме. В случае несоответствия требованиям объема текста, заголовка и списка литературы статьи редакционная коллегия имеет право на обратную отправку работы авторам для устранения выявленных недочетов во внешнем оформлении статьи.

1. Структурные элементы статьи

- Заголовок (информация об авторах, название статьи, информация о научных руководителях, учебном заведении);
- Актуальность темы;
- Цель работы;
- Материалы и методы;
- Результаты и их обсуждение;
- Выводы;
- Список литературы.

2. Требования к оформлению статьи. Общие требования

N.B.! Название структурных элементов статьи («Актуальность», «Цель», «Задачи») не указываются!

Текст статьи логически делится на соответствующие абзацы. В статью не включаются графики, рисунки, схемы, диаграммы.

Статью следует печатать в текстовом редакторе Microsoft Office Word.

- Шрифт - Times New Roman.
- Размер шрифта всего текста статьи – 12 пт.
- Междустрочный интервал – одинарный, интервал до – 0 пт, после – 0 пт.

N.B.! Как правило, по умолчанию в Microsoft Office Word выставлены значения интервалов «до» и «после» – 6 пт. Для этого нажмите «Главная» → «Абзац» → Найдите вкладку «Интервал до и после» → *Выставьте значения по 0 пт.*

- Без нумерации страниц.
- Расстановка переносов – автоматическая («Разметка страницы» → «Расстановка переносов» → «Авто»).
- Ширина поля слева – 2 см, сверху и снизу – 2 см, справа – 1,5 см. Для того, чтобы настроить размер полей, нажмите «Разметка страницы» → «Параметры страницы» → Найдите вкладку «Поля» → Выставьте соответствующие значения полей в окошках.
- Абзацный отступ – 1,25 см (в т.ч. и в «шапке», и в основном тексте статьи). («Главная» «Абзац» → Выбрать вкладку «Отступ», → а в ней подвкладку «Красная/первая строка» → Выставить значение «отступ на 1,25».)
- Выравнивание Заголовка – по центру, текста статьи – по ширине.

Минимальный размер текста статьи вместе с заголовком и списком литературы - 1 страница, максимальный - 3 страницы. В случае несоответствия объема текста статьи требованиям редакционная коллегия имеет право на обратную отправку работы авторам для исправления недочетов.

2.1. Оформление заголовка (информация об авторах, название статьи, информация о научных руководителях, учебном заведении)

- Название статьи следует прописывать с 1 строка – название статьи: новой строки ПРОПИСНЫМИ ПОЛУЖИРНЫМИ буквами.

N.B.! После названия точку ставить не следует (пример 1).

Пример 1:

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОВЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ВОЗРАСТНОЙ МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИИ

N.B.! Обращаем Ваше внимание на то, что переносов в названии статьи быть не должно. Не следует оставлять предлоги, союзы, сокращения (например, г. Самара) на предыдущей строке, их необходимо переносить на новую строку.

2 строка – фамилия автора (авторов):

- Размер шрифта заголовка - 12 пт;
- Фамилию и инициалы следует оформлять *полужирным курсивом*;
- Один школьник может быть автором только в одной работе, в других – соавтором.
N.B.! Между инициалами пробел не ставится (пример 2).

Пример 2:

М.М. Иванов

В случае, если авторов несколько, следует перечислить их через запятую на одной строке; в каждой работе допускается не более 1 соавтора: 1 автор + 1 соавтор (пример 3):

Пример 3:
М.М. Иванов, Р.Р. Петров

- С новой строки *курсивом* указывается название учреждения образования/здравоохранения (пример 4):

Пример 4:
Самарский государственный медицинский университет

В случае если учреждений несколько – следует перечислять их через запятую, каждое название учреждения писать на следующей строке (пример 5)

Пример 5:
Самарский государственный медицинский университет,
Самарский государственный технический университет

4 строка – название кафедры:

С новой строки *курсивом* указывается название кафедры согласно перечню кафедр вуза (пример 6).

Пример 6:
Кафедра офтальмологии

Если кафедр две – их название следует перечислять через запятую, каждое название кафедры писать на следующей строке (пример 7).

Пример 7:
Кафедра офтальмологии,
Кафедра общей хирургии

5 строка – информация о научном руководителе

С новой строки указывается ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы научного руководителя – стандартным шрифтом.

N.B.! После слов «Научный руководитель» знак препинания (двоеточие) ставить следует (пример 8).

Пример 8:
Научный руководитель: д.м.н., профессор П.П. Петров



Если научных руководителей двое – следует писать «Научные руководители», поставить знак препинания (двоеточие) и перечислять их через запятую. Ученые степени, звания и должности следует сокращать согласно общепринятым правилам сокращения (таб. 1).

N.B.! Между инициалами научных руководителей не ставится пробел (пример 9).

Пример 9:

Научные руководители: д.м.н., профессор П.П. Петров, к.м.н., доцент С.С. Сидоров

2.2. Основной текст статьи

2.2.1. После заголовка следует оставлять **одну пропущенную строку**

2.2.2. Размер шрифта основного текста статьи – **12 пт.**

2.2.3. Обратите внимание на знаки препинания.

2.2.4. Печать текста осуществляется на той же строке, а каждый новый абзац должен начинаться с красной строки (пример 10).

Пример 10:

(Актуальность) Текст текст

(Цель) текст

(Материалы и методы) Текст текст

N.B.! Название структурных элементов статьи «Актуальность», «Цель», «Материалы и методы» не указываются! Текст статьи логически делится на соответствующие абзацы.

N.B.! Прежде чем ввести сокращение, например СПКЯ, необходимо дать его расшифровку при первом употреблении: "синдром поликистозных яичников (СПКЯ)".

2.3 Список литературы

- Цитирование книг (пример 11):

Пример 11:

(Цитирование предложения из литературного источника) Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст [3].

(Цитирование абзаца из литературного источника) текст. [3]

В конце необходимо указать источники литературы (не более 5 в соответствии с форматом оформления статей АМА – American Medical Association Style) (пример 12).

Пример 12:

Шаблон	Пример оформления
<p>Цитирование из книг:</p> <p>Автор А.В., Автор А.А., Автор Б.Б., и др. Название книги. Город: Издательство; Год выпуска.</p>	<p>1. <u>Гиляревский С.Р.</u> Миокардиты: современные подходы к диагностике и лечению. Москва: Медиа Сфера; 2008.</p> <p>2. Levey A.S. Clinical evaluation of renal function. In Greenberg A. (ed.) Primer on kidney disease. San Diego (California): Academic Press; 1998.</p>
<p>Цитирование из научных журналов:</p> <p>Автор А.А., Автор Б.Б., Автор В.В., и др. (если более 3-х авторов) Название статьи. Название журнала. Год выпуска; Том(номер): страница-страница. DOI: 1234567. (при наличии DOI)</p>	<p>1. <u>Осалчук А.М., Давыдкин И.Л., Гриценко Т.А., и др.</u> Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь и эзофагит, ассоциированные с применением лекарственных препаратов: современное состояние проблемы. Терапевтический архив. 2019;91(8):135-140. DOI: 10.26442/00403660.2019.08.000228.</p> <p>2. Baruah MP, Singh RJ. Effects of drugs on thyroid function. Thyroid Research and Practice. 2012;9(1):3. DOI: 10.4103/0973-0354.92387.</p>
<p>Цитирование диссертаций:</p> <p>Авторы А.В., Автор В.В., Автор Б.Б., и др. (если более 3-х авторов) Название диссертации [диссертация]. Город; год выпуска. Доступно по: https://.... Ссылка активна на число месяц год. (дата обращения на источник)</p>	<p>1. <u>Бузаев И.В.</u> Прогнозирование изменений центральной гемодинамики и выбор метода пластики левого желудочка при хронических аневризмах сердца [диссертация]. Новосибирск; 2006. Доступно по: http://www.buzaev.ru/downloads/disser.pdf. Ссылка активна на 12 октября 2017.</p> <p>2. <u>Buzaev IV.</u> Prognozirovanie izmenenii tsentral'noi gemodinamiki i vybor metoda plastiki levogo zheludochka pri khronicheskikh anevrizmakh serdtsa [dissertation]. Novosibirsk; 2006. Available at: http://www.buzaev.ru/downloads/disser.pdf. Accessed: 12 Nov 2017.</p>

Шаблон	Пример оформления
<p>Цитирование материалов конференций:</p> <p>Авторы А.В., Автор В.В., Автор Б.Б., и др. (если более 3-х авторов) Название статьи. В сб.: Полное название конференции «...»; дата проведения; Город проведения; год. С (страницы), номер-номер. Доступно по: https://... Ссылка активна на число месяц год. (дата обращения на источник)</p>	<p>Пархоменко А.А., Дейханова В.М. Оказание медицинской помощи больным, перенесшим инфаркт головного мозга, на амбулаторно-поликлиническом этапе. В сб.: Всероссийская научно-практическая конференция «Пути развития первичной медико-санитарной помощи»; 13-14 Ноября 2014; Саратов; 2014. С. 20-28. Доступно по: http://medconfer.com/node/4128. Ссылка активна на 12 ноября 2017.</p>
<p>Цитирование электронных ресурсов:</p> <p>Авторы А.В. Название статьи на электронном ресурсе. Доступно по: https://... Ссылка активна на число месяц год. (дата обращения на источник)</p>	<p>1. Рекомендации ВОЗ по вопросам физической активности и малоподвижного образа жизни: краткий обзор. 2019. Доступно по: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337001/9789240014909-rus.pdf. Ссылка активна на 8 ноября 2021.</p> <p>2. Panteghini M. Recommendations on use of biochemical markers in acute coronary syndrome: IFCC proposals. eJIFCC. Available at: http://www.ifcc.org/ejifcc/vol14no2/1402062003014n.htm. Published May, 2015. Accessed December 11 Nov 2020.</p>
<p>Цитирование официальных документов, клинических рекомендаций, отчетов правительства, общественных организаций:</p> <p>Авторы А.В. Название документа на электронном ресурсе [архив]. Доступно по: https://... Ссылка активна на число месяц год. (дата обращения на источник)</p>	<p>1. Протокол исследования больных с нарушениями сна [архив]. Доступно по: http://sleepmed.ru/protissl.zip. Ссылка активна на 11 декабря 2020.</p> <p>2. World Health Organization. Equitable access to essential medicines: a framework for collective action. Available at: http://whqlibdoc.who.int/hq/2004/WHO_EDM_2004.4.pdf. Accessed: 11 Dec 2020.</p>
<p>Патенты:</p> <p>Авторы А.В. Название патента. Патент на изобретение № 1234567 (регистрационный номер) Дата регистрации. Бюллетень №. Доступно по: https://... Ссылка активна на число месяц год. (дата обращения на источник)</p>	<p>Газзаян М.Г., Пономарева Н.А., Иванова О.Ю. Способ ранней диагностики вторичной плацентарной недостаточности. Патент РФ на изобретение №2193864. 10.12.2002. Бюл. №34. Доступно по: http://www.ntpo.com/patents_medicine/medicine_1/medicine_432.shtml. Ссылка активна на 12 ноября 2017.</p>

Требования к оформлению библиографического списка

Редакционная коллегия напоминает, что корректное указание используемых источников в списке литературы – залог того, что цитируемая публикация будет учтена при оценке научной деятельности ее авторов и организаций, где они работают.

Список литературы, прилагаемый к статье, должен включать наиболее актуальные труды по теме работы отечественных и зарубежных авторов, преимущественно за последние 5–7 лет.

Источники перечисляются строго в порядке цитирования (ссылок на них в тексте) и указываются арабскими цифрами в квадратных скобках. В списке литературы каждый источник идет с новой строки под своим порядковым номером. Не допускаются ссылки на работы, которых нет в списке литературы, и наоборот: все документы, на которые авторы ссылаются в тексте, должны быть включены в список литературы; недопустимы ссылки на неопубликованные в печати и в официальных электронных изданиях работы, а также на работы многолетней давности.

Список составляют по правилам оформления пристатейных списков литературы (библиография) для авторов с учетом «Единых требований к рукописям, представляемым в биомедицинские журналы» Международного комитета редакторов медицинских журналов (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals).

По требованию международных баз данных в конце литературной ссылки, англоязычной и русскоязычной (где имеется), необходимо проставлять цифровой идентификатор объекта – индекс DOI – для повышения востребованности и цитируемости научных работ.

Список литературы должен соответствовать формату, рекомендуемому Американской национальной организацией по информационным стандартам (National Information Standards Organisation – NISO), принятому National Library of Medicine (NLM) для баз данных (Library's MEDLINE/PubMed database) NLM: <http://www.nlm.nih.gov/citingmedicine>.

Названия российских изданий необходимо писать полностью без сокращения для обеспечения цитирования в международных базах данных.

Сокращения названий журналов должны соответствовать принятым в Index Medicus.

Ссылки на диссертации, авторефераты диссертаций, материалы конференций, патенты и юридические документы, медиа и электронные материалы можно приводить только в случае, если они имеются в открытом доступе в Интернете.

Автор несет полную ответственность за точность данных списка литературы.

Если в литературной ссылке допущены явные неточности или она не упоминается в тексте статьи, редакция оставляет за собой право исключить ее из списка.

Примеры оформления списка литературы:

Цитирование из книг:

1. Алексеев В.Н. Прогрессирующая глаукома – неизбежность или недоработка. Москва; 2004.
2. Levey AS. Clinical evaluation of renal function. In Greenberg A. (ed.) Primer on kidney disease. San Diego (California): Academic Press; 1998. P. 20–27.

Цитирование статей из научных журналов:

1. Baruah MP, Singh RJ. Effects of drugs on thyroid function. Thyroid Research and Practice. 2012;9(1):3. DOI: 10.4103/0973-0354.92387
2. Осадчук А.М., Давыдкин И.Л., Гриценко Т.А., и др. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь и эзофагит, ассоциированные с применением лекарственных препаратов: современное состояние проблемы. Терапевтический архив. 2019;91(8):135-140. DOI: 10.26442/00403660.2019.08.000228

Цитирование электронных ресурсов:

1. Panteghini M. Recommendations on use of biochemical markers in acute coronary syndrome: IFCC proposals. eJIFCC. Available at: <http://www.ifcc.org/ejifcc/vol14no2/1402062003014n.htm>. Published May, 2015. Accessed 11 Dec 2020.
Цитирование официальных документов, клинических рекомендаций, отчетов правительства, общественных организаций:
2. Протокол исследования больных с нарушениями сна [архив]. Доступно по: <http://sleepmed.ru/protissl.zip>. Ссылка активна на 11 декабря 2020.
3. World Health Organization. Equitable access to essential medicines: a framework for collective action. Available at: http://whqlibdoc.who.int/hq/2004/WHO_EDM_2004.4.pdf. Published March, 2004. Accessed 11 Dec 2020.