

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РТ «РМК»
С.М. Монгуш
2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о ежегодной студенческой научно-практической конференции ГБПОУ РТ
«Республиканский медицинский колледж»

на тему:

«Актуальные проблемы современности»

Кызыл, 2023 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, порядок организации и проведения ежегодной студенческой научно-практической конференции «Актуальные проблемы современности» (далее - Конференция) для обучающихся ГБПОУ РТ «Республиканский медицинский колледж» (далее - обучающиеся).

1.2. Конференция проводится в соответствии с планом методической работы учреждения на 2022-2023 учебный год.

1.3. Конференция проводится среди обучающихся и является формой обмена творческой и исследовательской деятельности студентов профессиональных образовательных организаций системы среднего профессионального медицинского образования – ГБПОУ РТ «Республиканский медицинский колледж» (далее – ГБПОУ РТ «РМК») по рассмотрению проблем перспектив развития современного образования.

1.4. Конференция проводится на принципах добросовестности, объективности, открытости.

1.5. Участие в конференции бесплатное.

1.6. Организатором Конференции является: ГБПОУ РТ «РМК».

2. Цель и задачи Конференции

2.1. **Цель Конференции:** созидание условий для реализации интеллектуального потенциала обучающихся в рамках исследовательской и проектной деятельности профессиональных образовательных организаций системы среднего профессионального медицинского образования – ГБПОУ РТ «РМК» по рассмотрению проблем и перспектив развития современного образования.

2.2. Задачи Конференции

– Мотивация на творчество и инновационную деятельность обучающихся и преподавателей колледжа;

– Воспитание и социализация обучающихся, их самоидентификация посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления;

– Повышение эффективности и качества образования с учетом индивидуальных особенностей, склонностей, способностей обучающихся;

– Формирование готовности студентов к саморазвитию и непрерывному образованию;

– Развитие у обучающихся навыков самостоятельной работы с информационными источниками, способностей к анализу и обобщению изучаемого материала, научных методов познания, умения формировать собственные выводы и заключения;

– Формирование уважения к мнению других людей, умения вести конструктивный диалог и достижения взаимопонимания и успешного взаимодействия между обучающимися и педагогами;

- Осознание ценности образования и науки, труда и творчества для человека и общества;
- Активизация информационно-познавательной деятельности обучающихся, творческого, креативного и критического мышления, через привлечение к научно-исследовательской, научно-практической проектной деятельности;
- Совершенствование профессиональной подготовки обучающихся и формирование у них исследовательских компетенций;
- Формирование навыков публичного выступления и защиты своей работы;
- Повышение общекультурных и информационных компетенций участников конференции;
- Трансляция новейших достижений, современных передовых технологий и методов науки в различных предметных областях и в производстве на практике;
- Совершенствование коммуникативных компетенций обучающихся в профессиональной области;
- Выявление лучших научно-исследовательских и проектных работ обучающихся для участия в научно-практических конференциях, конкурсах и других мероприятиях научно-исследовательского и проектного характера на городском, областном и федеральном уровнях.

3. Порядок организации и проведения Конференции

3.1. Участники конференции:

- к участию в конференции приглашаются студенты всех курсов и специальностей учреждения.
- участие может быть индивидуальным или групповым (не более 3-х человек).

3.2. Представляемая работа не должна быть опубликована или представлена ранее на других научно-практических конференциях.

3.3. Работа Конференции и секций, состав участников формируется согласно заявкам и указывается в программе Конференции.

3.4. Конференция проводится в два этапа:

1 этап - заочный-подготовительный – 21 марта до 31 марта 2023 г. предоставляются заявки (**Приложение 1**) и работы, материалы-презентации в адрес Методслужбы на e-mail: **rmkmetod@mail.ru**.

2 этап – очный – 13 апреля 2023 г. проведение научно-практической конференции в очной форме (09.00 часов – регистрация участников; 10.00 часов – начало конференции).

Работа II этапа конференции начинается с момента открытия конференции и приветствия ее участников.

3.5. Рабочий язык Конференции – русский.

3.6. Регламент выступлений при проведении публичной защиты работ:
- презентация работы – 5–7 минут;

- ответы на вопросы – 5 минут.
- 3.7. Основные направления работы конференции:
 - Секция №1 «Патриотизм»
 - Секция №2 «Здоровый образ жизни (ЗОЖ)»
 - Секция №3 «Молодежь, инновации: опыт, проблемы перспективы»
 - Секция №4 «Актуальные проблемы в медицине»

4. Оргкомитет Конференции

- 4.1. Для руководства Конференцией создается оргкомитет.
- 4.2. Общее руководство работой Конференции осуществляет методическим кабинетом.
- 4.3. Экспертная комиссия (жюри) формируется оргкомитетом. В экспертный состав жюри входят опытные преподаватели и мастера производственного обучения учреждения.
- 4.4. Оргкомитет оставляет за собой право не принимать работы, оформленные с отступлениями от настоящих требований к оформлению.
- 4.5. Принятые на Конференцию материалы автору не возвращаются, хранятся в методическом кабинете учреждения.

5. Обязанности автора

- 5.1. Автор должен гарантировать, что результаты исследования, изложенные в представленной работе, полностью оригинальны. Заимствованные фрагменты или утверждения должны быть оформлены с обязательным указанием автора и первоисточника.
- 5.2. Доклады принимаются только в соавторстве с научным руководителем. Среди соавторов недопустимо указывать лиц, не участвовавших в исследовании. Лицам, внесшим определенный вклад в получение представляемых в работе научно-исследовательских результатов, может быть выражена благодарность в тексте доклада и презентации.
- 5.3. Автор (коллектив авторов), представляющий работу на конференцию должен оформить ее, в соответствии с правилами, устанавливаемыми п. 6 настоящего Положения.
- 5.4. Материалы на Конференцию предоставляются с письменной заявкой от научного руководителя, в которой указываются название работы, наименование секции, ФИО (полностью) участника (ов) и научного руководителя, наименование группы обучающихся и курс, контактные телефоны и электронная почта участника (ов) и руководителя (**Приложение 1**).

6. Требования к оформлению работы

- 6.1. Работа (доклад с презентацией) должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты самостоятельного исследования, а также **не должна быть опубликована или представлена ранее на других научно-практических конференциях.**

6.2. Материалы работы должны быть тщательно подготовлены к печати. Содержание должно быть проверено автором (коллективом авторов) на грамматические, стилистические и другие ошибки и быть оформлено по стандартам научного стиля.

6.3. В заглавии необходимо указать: название работы, ФИО авторов и руководителя. Под авторами в начале статьи указывается название организации (полностью), город, страна [например: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Тыва «Республиканский медицинский колледж», г. Кызыл, Российская Федерация]. Обязательно указывается e-mail руководителя.

6.4. Название должно отражать содержание статьи и соответствовать общей тематике направлений конференции.

6.5. К статье необходимо приложить оформленную заявку от научного руководителя.

6.6. Список литературы и источников в конце статьи оформляется по ГОСТ Р 7.0.5–2008. Литература дается в алфавитном порядке. Ссылки в тексте оформляются в квадратных скобках, размещаются после указания соответствующего произведения и содержат его порядковый номер в списке литературы и страницы соответствующего произведения (Например: [5, с. 115]).

6.7. Доклад должен содержать в себе логически взаимосвязанные разделы. Все разделы должны начинаться указанными заголовками, выделенными полужирным начертанием:

Введение (актуальность, постановка проблемы в общем виде и её связь с последними публикациями);

Постановка цели и задачи (формулировка цели и задачи исследования);

Методология и методы исследования;

Результаты (изложение основного материала исследования с обоснованием полученных практических результатов);

Заключение, выводы (научная новизна, теоретическое значение исследования и перспективы дальнейших научных разработок в данном направлении, обоснованные результатами выводы).

6.8. Далее следуют: список литературы и источников, который оформляется по ГОСТ Р 7.0.5–2008 и приводится в алфавитном порядке. Количество привлеченной для исследования литературы должно быть не менее 5–10 наименований;

6.9. Тексты предоставляются в печатном и электронном виде (формат Word).

7. Сроки сдачи

7.1. Срок сдачи работ (в печатном и электронном виде) до 31 марта 2023 г. в Методслужбу.

7.2. Ко II этапу допускаются работы, прошедшие заочную экспертизу.

8. Критерии оценивания работ обучающихся

8.1. Материалы, поступившие на конференцию, проходят экспертизу членов экспертной комиссии.

8.2. Работы оцениваются в соответствии с критериями, изложенными в **Приложении 3**.

8.3. Критерии оценки презентаций изложены в **Приложении 4**.

9. Награждение победителей и призеров

9.1. По каждой секции присуждаются первое, второе и третье места. Жюри имеет право не присуждать призовые места, при несоответствии работ критериям оценки. Жюри имеет право выделить следующие номинации:

- «Актуальное исследование»;
- «Лучшая презентация»;
- «Лучшая презентация доклада»;
- «Ораторское мастерство»;
- «Развитие доступной среды»;
- «Оригинальный взгляд на проблему»;
- «Популяризация инноваций»;
- «Первые шаги в науке».

10. Информационное обеспечение

10.1. Информация о планируемой конференции и об ее итогах выставляется на сайте колледжа.

10.2. Создается фоторепортаж о конференции.

Заявка

на участие в ежегодной студенческой научно-практической конференции
ГБПОУ РТ «Республиканский медицинский колледж»
«Актуальные проблемы современности»

Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	
Группа, курс	
Контактный телефон участника	
Электронная почта участника	
Наименование секции	
Наименование работы	
ФИО руководителя (полностью)	
Контактный телефон руководителя	
Электронная почта руководителя	

Дата поступления заявки

«__» _____ 2023 г.

Требования к оформлению текста доклада

Напечатанный доклад в сопровождении иллюстраций (графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание проектно-исследовательской (творческой) работы.

- Объем текста, включая графический материал и список литературы не должен превышать 5-7 страниц, формата А 4.
- На титульном листе указывается название конференции; тема работы; сведения об авторе и руководителе, город, год.
- На первой странице помещается содержание с перечислением названий разделов с указанием номера страницы.

Во введении (оно нумеруется первым как страница 3) излагается история вопроса в обзоре литературы, характеризуется актуальность, постановка проблемы в общем виде и её связь с последними публикациями.

Раздел «Постановка цели и задачи» включает цель и задачи исследования.

Раздел «Методология и методика исследования» содержит описание использованных методов и методик исследования.

В разделе «Результаты исследований» изложение основного материала исследования с обоснованием полученных практических результатов, с помощью которых решаются поставленные задачи.

В заключении обосновывается научная новизна, теоретическое значение исследования и перспективы дальнейших научных разработок в данном направлении.

Выводы должны быть обоснованы результатами исследований.

Графический материал должен быть представлен в формате «Excel» или «Word». Сканированные таблицы и диаграммы не принимаются. Рисунки и таблицы, включенные в единый файл, должны идти следом за соответствующим текстом в докладе, а не стоять отдельно в нижней или верхней части файла. В докладе должна соблюдаться последовательная нумерация графического материала. Таблицы и рисунки должны быть понятны без обращения к тексту доклада. Неинформативные данные не должны быть включены в таблицы и графики. Данные, представленные в таблицах не должны повторяться в рисунках и наоборот. Подписи под таблицами и рисунками должны быть информативными и краткими. Формат подписей должен соответствовать единому стилю.

- Сокращения в названии работы не допускаются, все сокращения в тексте должны быть расшифрованы.
- Нумерация страниц размещается внизу листа, по центру. Основной текст нумеруется арабскими цифрами.
- Список литературы оформляется по ГОСТ Р 7.0.5–2008 и приводится в алфавитном порядке. На всю литературу, перечисленную в списке, в тексте работы должны быть ссылки.

Критерии оценки исследовательской работы

	Критерий	Оценка
	Уникальность работы	Максимум -2 балла 0 – Менее 50 % 1– 60 % –75 % 2- 75 % –100 %
	Оформление работы.	Культура оформления работы – максимум 2 балла. Структура работы: Введение; Постановка цели и задач; Методика исследования; результаты; Заключение, выводы. <u>Работы, не соответствующие требованиям настоящего положения не допускаются к участию.</u>
	Актуальность разработки данной темы, включая её новизну, возможную практическую и теоретическую значимость.	максимум 2 балла. 1- тема всем известная, изучена подробно, в литературе освещена полно 1- тема с достаточным количеством «белых пятен», либо проблема поставлена достаточно оригинально. 2- тема малоизученная, практически не имеющая описания.
	Исследовательская компетентность	Максимум 2 балла. 0 - работа реферативного характера, присутствует лишь информация из других источников, нет обобщений, нет содержательных выводов. 1 - работа частично практическая (проведено анкетирование и дан анализ по вопросу) в работе есть проблемы, решения поставленных задач и обоснованные выводы. 2 - работа исследовательская, посвящена решению четко сформулированной научной проблемы с экспериментальным опытом, практическими результатами и полным заключением с выводами.
	Научная новизна означает, что тема исследования содержит решение новой задачи в определенной отрасли науки. Новизна должна быть доказана и научно обоснована, подтверждена экспериментально и на практике.	Максимум 2 балла. 0 - не отражена и не доказана на практике. 1 - в работе доказан уже установленный факт. 2- в работе получены оригинальные данные и подтверждены экспериментально.
	Качественный анализ состояния проблемы ее связь с последними публикациями. Полнота использованных источников литературы (2015-2019гг.).	Максимум -2 балла. 0-использован учебный материал, знания в рамках программы, использованы 1-2 источника. 1-кроме учебного материала использованы специализированные издания (не старше 5 лет), знания сверх программы. 2-использованы уникальные литературные источники, знания сверх программы, список литературы охватывает все основные источники по теме и последние публикации (2018-2019гг.).
	Итого	0-12 баллов

Критерии оценки презентации работы

№	Критерий	Оценка
1	Качество выступления с докладом	0-докладчик зачитывает текст. 1-рассказывает, но не достаточно полно владеет текстом доклада. 2- свободно владеет текстом.
2	Эффективность использования презентации	0-доклад не сопровождается презентацией. 1 - презентация не в полном объеме использовалась докладчиком или не было четкого соответствия. 2 - представленный слайд-материал адекватно и четко использовался докладчиком.
3	Оформление презентации (структура, дизайн, единый стиль оформления, шрифт, цвет, способы выделения, грамотность).	0-презентация не использовалась докладчиком. 1 - презентация плохо структурирована или не выдержан дизайн. 2-презентация хорошо оформлена и структурирована.
4	Содержание презентации	0-отсутствуют иллюстрации, много текста, есть ошибки. 1-иллюстрации не соответствуют содержанию ключевые слова и моменты не выделены. 2- ошибок нет, иллюстрации соответствуют, выделены и хорошо читаемы ключевые моменты работы.
5	Четкость выводов, обобщающих доклад	0-нет выводов. 1-выводы имеются, но не аргументированные или нечеткие. 2-обоснованные выводы полностью характеризуют работу.
6	Качество ответов на вопросы	0-докладчик не может ответить на вопросы. 1 - докладчик не может ответить на некоторые вопросы. 2-аргументированно отвечает на все вопросы.
7	Практическая значимость	0-работа не имеет практической значимости. 1-работа может быть использована в учебных целях. 2-работа может быть внедрена в производство.
8	Соблюдение регламента	0 - регламент не соблюден. 1- отступление от регламента. 2- регламент соблюден.
Итого		0–16 балла