

**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ»**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ  
ИМЕНИ Э.Р. РАДНАЕВА»**

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель РОО  
Совет директоров ПРО  
Якимов О.В. директор  
« 2020 »



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ РБМК  
Замбалова С.Д.



2020г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о Республиканской научно-практической онлайн-конференции  
студентов средних медицинских образовательных организаций  
с межрегиональным участием  
«СТУДЕНТ: НАУКА И ТВОРЧЕСТВО»,  
посвященной 90-летию ГАПОУ «Республиканский базовый  
медицинский колледж имени Э.Р. Раднаева»**

Улан-Удэ, 2020 г

## **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение определяет статус, цель и задачи, порядок организации и проведения Республиканской научно-практической онлайн-конференции студентов средних медицинских образовательных организаций с межрегиональным участием «Студент: наука и творчество», посвященной 90-летию ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж имени Э.Р. Раднаева» (далее – Конференция).

1.2 Конференция является традиционной формой привлечения студентов к научно – исследовательской деятельности, расширения их научного кругозора, приобретения ими исследовательских навыков и обеспечения высокого качества профессиональной подготовки.

1.3 Конференция проводится в рамках реализации плана основных организационных мероприятий республиканской общественной организации «Совет директоров профессиональных образовательных организаций» и единого плана методической работы ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж имени Э.Р. Раднаева» на 2020 год.

1.4 Организаторами Конференции являются: Республиканская общественная организация «Совет директоров профессиональных образовательных организаций», ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».

## **2. Цель и задачи Конференции**

2.1 Конференция проводится с целью:

- поддержки и развития творческого и исследовательского потенциала студентов, обмена научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований, повышения их социального опыта в решении профессиональных, познавательных, мировоззренческих, нравственных задач.

5.2. Задачи:

- выявление наиболее творческих, талантливых студентов, их поддержка и поощрение;
- стимулирование интереса к поисково-творческой, проектной и исследовательской деятельности;
- актуализация междисциплинарных связей, теоретического и практического обучения.
- повышение профессионального и общекультурного уровня подготовки молодых специалистов;
- обеспечение взаимодействия между студентами средних профессиональных образовательных организаций медицинского профиля с целью обмена опытом по проведению научных исследований в области профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни.

## **3. Участники, формат и направления Конференции**

3.1. К участию в Конференции приглашаются: студенты средних медицинских образовательных организаций Республики Бурятия и близлежащих регионов: Иркутской и Читинской областей.

3.2 Направления работы Конференции (секции):

3.2.1 Развитие среднего медицинского образования в Бурятии: традиции, опыт и перспективы.

3.2.2 Клинические дисциплины и профилактика социально-значимых заболеваний.

3.2.3 Общепрофессиональные дисциплины и формирование здорового образа жизни.

3.2.4 Этические и психологические аспекты деятельности средних медицинских работников.

### 3.3 Форма проведения Конференции:

3.3.1 Форма участия в Конференции – очная, онлайн.

3.3.2 Очное участие предусматривает: наличие статьи, выступление с докладом с презентационным сопровождением, онлайн обсуждение доклада, ответы на вопросы.

## 4. Порядок организация и проведения Конференции

4.1 Конференция проводится 16.11.2020 года. Время проведения: с 10:00 до 17:00; регистрация участников с 09.00 до 10:00 час.

4.2 Площадка для проведения: ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева», г. Улан-Удэ, ул. Терешковой, 13.

4.3 Срок представления заявок на участие в Конференции до **25 октября 2020** г. включительно. Заявка участниковоформируется по форме (см. таблицу 1 - Заявка на участие в Конференции». Заявки, поданные позднее не рассматриваются.

4.4 Для участия в Конференции высылаются студенческие работы: полная версия исследовательской, поисковой или проектной работы, тезисы докладов для включения в сборник, презентации к докладу в электронном виде. **Сроки предоставления студенческих работ: с 25.10.2020. по 10.11.2020 г.** включительно. При условии не предоставления работ в установленные сроки, участие в конференции аннулируется.

4.5 Для оценивания студенческих работ по секциям создается экспертная группа из числа преподавателей, представителей администрации. В качестве экспертов могут быть приглашены социальные партнёры образовательных отношений колледжа.

4.6 Среди участников каждой секции определяются победители, которые награждаются дипломами 1, 2, 3 степени и номинанты (число номинантов будет зависеть от количества и качества представленных работ). Всем участникам конференции выдаются сертификаты.

4.7 По материалам Конференции издается сборник материалов. Сборнику материалов Конференции присваиваются библиотечные коды УДК и ББК.

4.5 Заявка на участие в Конференции и студенческие работы (полная версия исследовательской, поисковой или проектной работы, тезисы докладов для включения в сборник, презентации к докладу) отправляются в электронном виде по адресу [mkolledg@yandex.ru](mailto:mkolledg@yandex.ru). Файл именуется по фамилии первого автора, через запятую – краткое наименование образовательного учреждения.

Таблица 1 - Заявка на участие в Конференции

Полное наименование образовательной организации	
Фамилия, имя, отчество студента	
Специальность, курс, группа	
Тема работы	
Название секции/направление работы	
ФИО научного руководителя (полностью)	
Контактный телефон Телефон мобильный участника Телефон мобильный научного руководителя	
Факс, E-mail	
Дата заполнения	
Заполняя и отправляя настоящую заявку, в соответствии с требованиями статьи 9	

Федерального закона от 27.07.2006 (ред. от 29.07.2017) № 152-ФЗ «О персональных данных» я подтверждаю свое согласие на обработку ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж имени Э.Р.Раднаева» моих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- наименование представленной организации;
- страна, область, населенный пункт представляемой организации;
- контактный номер телефона;
- адрес электронной почты;
- фото и видеоматериалы Конференции.

4.6 Контактный телефон организаторов Конференции: 8(3012)233848 Аюшеева Светлана Владимировна, Югдурова Елизавета Долгоровна, ТогтохоеваОюна Викторовна.

4.7 Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет). Состав Оргкомитета представлен в приложении 2.

4.8 Оргкомитет:

- организует проведение Конференции;
- организует информационную поддержку Конференции;
- определяет сроки проведения Конференции;
- организует приём работ участников Конференции;
- формирует программу Конференции;
- разрабатывает и утверждает требования к оформлению студенческих работ, предоставляемых на Конференцию;
- формирует экспертную комиссию для оценки студенческих работ;
- высылает своевременно сертификаты участникам, дипломы и грамоты победителям и номинантам;
- осуществляет редактирование и подготовку материалов Конференции к изданию.

4.9 Организационный комитет осуществляет свою деятельность на принципах объективности и открытости.

4.10 Оргкомитет оставляет за собой право отклонять, не включать в программу конференции работы:

- противоречащие законодательству Российской Федерации;
- поступившие после установленного срока;
- несоответствующие тематике конференции;
- выполненные с несоблюдением правил оформления.

4.11 При наличии электронных вариантов всех представляемых работ формируется программа проведения Конференции и определяется экспертная комиссия.

4.12 Не позднее **13.11.2020**, т.е. за три дня до Конференции, Оргкомитет оповещает участников по электронной почте о дате и времени видеоконференцсвязи с участником, согласно программе Конференции.

4.13 В день проведения Конференции научные руководители обеспечивают регистрацию участников в сроки, определенные Оргкомитетом в программе Конференции.

4.14 ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж имени Э.Р.Раднаева» организует и обеспечивает техническое сопровождение Конференции с применением дистанционных технологий.

4.15 Необходимые технические условия для участников Конференции обеспечивает образовательное учреждение, направившее участника.

4.16 Экспертная комиссия проверяет исследовательские работы участников, оценивает их выполнение в соответствии с разработанными критериями оценки, заслушивает и оценивает доклады участников, проводит анализ уровня подготовленности участников Конференции, определяет призеров и номинантов в секции.

4.17 Оргкомитет Конференции представляет руководителям исследовательских работ студентов критерии оценки – до подведения итогов Конференции, копию Протокола подведения итогов – после подведения итогов.

## 5. Требования к структуре и оформлению студенческих работ

5.1 Принимается авторский материал, ранее не представленный на других образовательных сайтах или сборниках.

5.2 Структура студенческих работ.

### **5.2.1 Структура студенческой работы реферативного характера:**

- титульный лист (1-ый лист);
- оглавление (2-ой лист);
- введение, в котором раскрывается актуальность и значимость выбранной темы, формулируется цель и задачи работы (1-2 стр.);
- теоретическая часть, в которой представлены: история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы (12-15 стр.);
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы (1 стр.);
- библиография (8-12 источников);
- приложения.

### **5.2.2 Структура работы практического/исследовательского характера:**

- титульный лист;
- оглавление;
- введение, в котором обосновывается актуальность и значимость темы, формулируются цели и задачи работы, предмет и объект исследования, гипотеза, используемые методы и материалы исследования (1-2 стр.);
- основная часть, которая обычно состоит из двух разделов:
  - а. в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы (см. требования к теоретической части реферативной работы) (10-15 стр.);
  - б. вторым разделом является практическая часть, которая представлена описанием исследований, методов исследования, расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п. (6-10 стр.);
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
- библиография (10-15 источников);
- приложения.

### **5.2.3 Структура работы экспериментального характера:**

- титульный лист;
- оглавление;
- введение, в котором обосновывается актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента предмет и объект исследования, формулируется гипотеза, определяются материалы и методы исследования (1-2 стр.);
- основная часть, которая обычно состоит из двух разделов:
  - а. в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике (10-15 стр.);
  - б. второй раздел представлен практической частью, в которой содержатся план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, обоснование выбранного метода, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно - экспериментальной работы (6-10 стр.);
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов (1-2 стр.);

- библиография (10-15 источников);
- приложения.

#### **5.2.4 Структура работы проектного характера**

- титульный лист;
- оглавление;
- введение, в котором обосновывается актуальность выбранной темы работы, определяется цель и формулируются конкретные задачи, отражается степень изученности в литературе исследуемых вопросов, указываются объект и предмет исследования; перечисляются использованные основные материалы, приемы и методы исследования, в том числе экономико-математические методы (1,5 – 2 стр.);
- основная часть, которая обычно состоит из двух разделов:
  - а. в первый раздел должен содержать теоретическое обоснование и состояние изучаемой проблемы; вопросы теории излагают во взаимосвязи и для обоснования дальнейшего исследования проблемы в практической части работы (8-12 стр.);
  - б. практическая часть носит аналитический и прикладной характер; в них излагается фактическое состояние изучаемой проблемы (10-12 стр).

- заключение, в котором обобщаются теоретические и практические выводы и предложения, которые были соответственно сделаны и внесены в результате проведенного исследования (1-2 стр.);

- библиография (10-15 источников);
- приложения.

#### **5.3 Требования к оформлению не зависимо от характера работы:**

- объём работы 20-25 листов, формат А4;
- параметры: сверху, снизу 2, справа 1,5, слева 3, кегель 14, шрифт TimesNewRoman, межстрочный интервал – 1,5, выравнивание по ширине, красная строка – 1,25, ориентация листа – книжная;
- в тексте могут быть использованы схемы, таблицы, графики, рисунки;
- название таблицы помещают над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире;
- в конце заголовков и подзаголовков таблиц точки не ставятся;
- при переносе части таблицы название помещают только над первой частью таблицы, нижнюю горизонтальную черту, ограничивающую таблицу, не проводят;
- при заимствовании таблиц из какого-либо источника, после нее оформляется сноска на источник в соответствии с требованиями к оформлению сносок;
- таблицы, схемы и рисунки, занимающие страницу и более, помещают в приложение, а небольшие – на страницах работы;
- схема и рисунок подписываются снизу и по центру;
- обязательна нумерация страниц, номер страницы располагается в нижнем правом углу, последовательно, начиная с 3-й страницы (Введение), т.е. после титульного листа, оглавления работы, а также перечня сокращений, используемых в работе (если он имеется);
- библиография, оформляется в соответствии с действующими правилами (ГОСТ Р 7.0.5-2008, ГОСТ 7.32.-2001; ГОСТ Р 7.0.11 – 2011);
- приложения используются только в том случае, если они дополняют содержание основных проблем исследования и носят справочный или рекомендательный характер;

5.4 Титульный лист содержит сведения об учредителе, наименование образовательного учреждения название темы, характер работы ФИО студента, специальность группу, ФИО руководителя (см. образец титульного листа).

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. Э.Р.  
РАДНАЕВА»**

**ГУРЭНЭЙ МЭРГЭЖЭЛТЭ ЫУРАЛСАЛАЙ БЭЭЭ ДААҮАН ЭМХИ ЗУРГААН  
«Э.Р. РАДНАЕВАЙ НЭРЭМЖЭТЭ УЛАС ТУРЫН ЭМШЭЛЭЛГЫН ГОЛ КОЛЛЕДЖ»**

**ТЕХНОЛОГИЯ УХОДА И НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ  
С РОТАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ**

Исследовательская работа

Выполнила: Иванова М.Е., студентка 632,  
специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Научный руководитель: О.Е.Цыренова  
преподаватель ЦМК «Сестринское дело»

Улан-Удэ, 2020гг

**5.5** Регламент выступления: 5 - 7 минут, обязательно наличие презентации.

**5.6** Количество слайдов презентации определяется регламентом выступления (7-8 минут, не более 15-25 слайдов);

- первый слайд презентации должен дублировать титульный лист исследовательской работы;

- текст должен быть свернут до ключевых слов и фраз, полные развернутые предложения допускаются только при необходимости цитирования;

- при графическом представлении информации должны использоваться адекватные средства визуализации (графики, диаграммы, иллюстрации, таблицы), каждый графический элемент (столбцы гистограмм, сектора круговых диаграмм, сегменты графиков и т.п.) должен быть подписан;

- в таблицах не должно быть более 5 строк и 5 столбцов;

- гистограммы не должны включать более 5 категорий, а организационные диаграммы — более 6 элементов;

- информация на слайдах должна хорошо читаться;

- оптимальным является светлый фон слайдов и темный цвет текста;

- размер шрифта, позволяющий сделать текст приемлемым для чтения на экране 16-20 пт.;

- на экране лучше воспринимаются шрифты без засечек (такие как, например, Tahoma, Verdana, Arial).

**5.7 Требования к оформлению статьи.**

**5.7.1** Тезисы докладов должны быть представлены в электронной форме в текстовом редакторе MSWord.

**5.7.2** Формат бумаги – А4, поля: сверху, снизу 2, справа 1,5, слева 3.

5.7.3 Шрифт TimesNewRoman, размер шрифта 12, абзацный отступ 1,25 см; межстрочный интервал – одинарный, выравнивание по ширине; ориентация книжная, перенос автоматический.

5.7.4 Таблицы, рисунки и схемы должны представлять собой обобщенные материалы исследований. Рисунки должны быть четкими и легко воспроизводимыми. Названия и номера рисунков и схем указываются под рисунками и схемами, по центру. Название таблицы помещается над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире. Таблицы, схемы, рисунки и формулы не должны выходить за пределы указанных полей.

5.7.5 Название статьи печатается по центру, без отступа, прописными буквами, без переносов. На следующей строке через 1 интервал, по центру и строчными буквами, обычным шрифтом (курсив) пишутся (пишется) фамилии (-я) и инициалы автора (ов), специальность, группа, ФИО научного руководителя, название образовательной или медицинской организации (учреждения), город. Страницы не нумеруются.

5.7.6 Список использованных источников обязателен. Ссылки на источники – внутритекстовые (оформляются в квадратных скобках, например, [1, с. 12]). Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

5.7.7 Список использованных источников располагается в конце текста в алфавитном порядке (в соответствии с ГОСТ 7.1–2.2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание: Общие требования и правила составления»), от основного текста отделяется отступом в 1 интервал.

Образец

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (ПО ЦЕНТРУ, БЕЗ ОТСТУПА, ШРИФТ ЖИРНЫЙ,  
БУКВЫ ПРОПИСНЫЕ, БЕЗ ПЕРЕНОСОВ)**

*Ф. И. О. автора (по центру, без отступа, курсив, шрифт обычный), специальность,  
группа.*

*Научный руководитель: ФИО, должность, ученая степень (при наличии).*

*Название организации (принятое сокращение),*

*Город, регион (по центру, без отступа, шрифт не жирный, курсив)*

(пропуск строки)

Текст. Текст.

(пропуск строки)

Список источников:

5.8 Организаторы Конференции не несут ответственности за нарушение авторами работ авторских прав третьих лиц, в случае возникновения таких ситуаций. Ответственность за нарушение сторонних авторских прав несет автор представленной на Конференцию работы.

5.9 Представленные на Конференцию материалы не рецензируются и не возвращаются.

## **6. Документы Конференции и результаты**

6.1 Основными документами Конференции являются:

- положение о Конференции;

- приказ директора колледжа;
- материалы участников,
- сертификаты, дипломы и грамоты участников Конференции, их руководителей;
- сборник тезисов Конференции.

6.2 Документы Конференции формируются организаторами и хранятся в электронной и/или бумажной версии.

Приложение 1 к Положению  
о проведении Республиканской  
научно-практической онлайн-конференции  
студентов средних медицинских  
образовательных организаций  
с межрегиональным участием  
«Студент: наука и творчество».  
посвященной 90-летию ГАПОУ

«Республиканский базовый медицинский

колледж имени Э.Р. Раднаева»  
№ \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

### **СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА (ОРГКОМИТЕТА) ПО ПРОВЕДЕНИЮ КОНФЕРЕНЦИИ:**

Замбалова Светлана Доржиевна - директор ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева» - руководитель оргкомитета.

Михайлова Любовь Намхаевна - директор ГАПОУ «Байкальский базовый медицинский колледжа МЗ РБ» - заместитель руководителя.

Члены оргкомитета:

1. Высоцкая Ирина Николаевна – главный внештатный специалист по сестринскому делу МЗ РБ.
2. Дырдуева Наталья Балдановна - заместитель директора образовательного учреждения ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
3. Шереметова Ольга Владимировна - заместитель директора по учебной работе ГАПОУ «Байкальский базовый медицинский колледжа МЗ РБ».
4. Шалашникова Татьяна Александровна - заместитель директора по административно-управленческой работе Кяхтинского филиала ГАПОУ «Байкальский базовый медицинский колледжа МЗ РБ».
5. Югдурова Елизавета Долгоровна – старший методист ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
6. Усольцева Ольга Юрьевна - заведующая по практической работе ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
7. Гырылова Ольга Александровна - заведующая по воспитательной работе и социальным вопросам ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
8. Доржиева Татьяна Анатольевна - заведующая II отделением ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
9. Ринчиндоржиева Лариса Платоновна - заведующая I отделением ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
10. Кузнецова Ольга Григорьевна, зав. ЦМК «Лечебное дело» ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
11. Горина Марина Николаевна, зав. ЦМК «Акушерское дело» ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
12. Гулгонова Майя Енжаповна, ГАПОУ, зав. ЦМК «УД, Фармакология, Стоматология» ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
13. Дашидоржиева Тонирма Климовна, зав. ЦМК «Сестринское дело» ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».

14. Аюшеева Светлана Владимировна, методист ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
15. ТоктохоеваОюна Викторовна - методист ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
16. Лысенок Елена Леонидовна - методист Кяхтинского филиала ГАПОУ «Байкальский базовый медицинский колледжа МЗ РБ».
17. Гончарова Наталья Анатольевна - методистГАПОУ «Байкальский базовый медицинский колледжа МЗ РБ».
18. СултумоваДулмаДоржиевна - главный бухгалтер ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
19. Шапхаева Инесса Михайловна - заместитель директора по экономическим вопросам ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
20. Долгоржапов БаирБаторович - программист ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».
21. Гуминская Вера Леонидовна - оператор отдела информационных технологий ГАПОУ «Республиканский базовый медицинский колледж им. Э.Р. Раднаева».

«Республиканский базовый медицинский

Приложение 2 к Положению  
О проведении Республиканской  
научно-практической конференции  
студентов средних медицинских  
образовательных организаций  
с межрегиональным участием  
«Студент: наука и творчество».  
посвященной 90-летию ГАПОУ

колледж имени Э.Р. Раднаева»  
№ \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

## **ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

16 ноября 2020 г

09.00 – 10.00 Регистрация участников Конференции (в режиме видеоконференцсвязи).

10.00 – 10.30 Открытие конференции, проверка связи.

10.30 – 13.00 Работа секций.

13.00 – 14.00 Обеденный перерыв.

14.00 – 16.30 Продолжение работы секций.

16.30 – 17.00 Подведение итогов, поздравления.

Регламент выступлений:

- на заседаниях секции – до 7-8 минут, включая ответы на вопросы.

Приложение 2 к Положению  
О проведении Республиканской  
научно-практической конференции  
студентов средних медицинских  
образовательных организаций  
с межрегиональным участием  
«Студент: наука и творчество».  
посвященной 90-летию ГАПОУ  
«Республиканский базовый медицинский  
колледж имени Э.Р. Раднаева»  
№\_\_ от «\_\_»\_\_\_\_\_2020 г.

### Критерии оценивания студенческих работ

Критерии	Показатели	Индикаторы (в баллах)
1. Структура исследовательской работы	Титульный лист; оглавление; введение с обоснованием проблемы и постановкой задач, предметом и объектом исследования, выдвижением идей, гипотезы исследования; основная часть; заключение; библиография и другие источники; приложения	3
	Основные требования выполнены не в полной мере	2
	Отсутствует стройность и последовательность	1
2. Актуальность	Тема направлена на освещение малоизученных вопросов, значительно дополняет и расширяет известные разработки; может быть связана с внедрением новых технологий, экономичных способов производства, совершенствованием социальной сферы, экологической безопасности	3
	Тема повторяет известные работы и разработки, отдельные аспекты представляют интерес для рассмотрения	2
	Тема актуальна только для самого автора	1
3. Элемент исследования	Полный цикл исследования, включающий подготовку плана исследования, работу с архивом или документами, натурные наблюдения, включая опрос и анкетирование или проведение эксперимента, обработку и анализ полученного материала, создание нового продукта	4
	Исследование с привлечением первичных наблюдений, выполненных другими авторами, собственная обработка, анализ	3
	Исследование, проведенное на основе литературных источников, опубликованных работ и т.д.	2
	Имеются элементы исследования или обобщения, реферативная работа со	1

	свертыванием известной информации	
4. Достижения автора	Собственная постановка проблемы или задачи, непосредственное участие в эксперименте или разработке вопросов, глубокая проработка имеющихся источников, достоверность полученных фактов, доказательность результатов, использование аналитических методов и т.д.	4
	Собственная разработка отдельных вопросов, выполнение анализа по заданию руководителя, глубокая проработка имеющихся источников	3
	Усвоение и ретрансляция знаний сверх учебной программы, достаточное представление о предыдущих достижениях	2
	Общее или слабое ориентирование в заданной области	1
5. Практическая значимость работы	Работа может быть рекомендована для публикации, использована в практической деятельности, представлена на республиканском уровне или ином уровне	3
	Может быть использована для последующей научной деятельности автора, в работе студенческого научного объединения, служить в качестве учебного пособия и т.д.	2
	Имеет частично прикладной характер, имеет значение только для автора	1
6. Соблюдение требований к оформлению	Соблюдены все общие требования к оформлению текста (поля, шрифт, заголовки, цитаты, таблицы, рисунки, формулы, сокращения), библиографии и иных источников, приложений	3
	Общие требования, в основном, соблюдены, имеются незначительные замечания к оформлению текста, библиографии и иных источников, приложений	2
	Имеются существенные отклонения от требований к оформлению	1
7. Качество выступления	Выразительное, логичное, компактное, с элементами риторики, имеет навыки публичного выступления	3
	Упорядоченное, более или менее связанное, но лексика маловыразительная; допускаются паузы, обращение к тексту доклада	2
	Доклад зачитывается по подготовленному тексту	1
8. Умение отвечать на вопросы оппонентов	Приводит доказательства, факты, не прозвучавшие во время выступления, приводит анализ альтернативных точек зрения, кратко, но доказательно отвечает на вопросы, задает встречные вопросы для уточнения	3
	Теряется при ответе на вопросы, отвечает по наводящим вопросам, с трудом делает	2

	самостоятельные выводы, подыскивает аргументы	
	С трудом отвечает на наводящие вопросы	1
9. Наглядность представления исследования	Выступление сопровождается качественной презентацией, текст выступления не совпадает с надписями на слайдах, представлены графики, схемы, таблицы, диаграммы, фотоматериалы, карты и т.д.	3
	Маловыразительная, малоинформативная наглядность, выступление дублирует текст слайдов	2
	Презентация неэффективная	1
10. Особое мнение эксперта	Активное участие в работе конференции (задает вопросы выступающим, является оппонентом)	До 3 баллов
	Большой личный вклад при организации и проведении исследования	
Итого:		

Примечание. Критерии оценок могут быть изменены или переформулированы экспертной группой.