



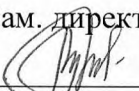
МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Уральский государственный университет путей сообщения»

РАССМОТРЕНО

на заседании методического совета
протокол № 5 от 20.01.2022 г.

Зам. директора по УР

 Макарова М.Н.

«20» января 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО



Директор МК УрГУПС

Лучинин И.Ю.

_____ 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении областной научно-практической конференции
«ВИВАТ, НАУКА!»



Екатеринбург, 2022

1 Общие положения

1.1 Областная научно-практическая конференция «Виват, наука!» (далее – Конференция) посвящена Дню Российской науки и проводится по плану работы Медицинского колледжа Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» (далее – Колледж) и в соответствии с Планом-графиком Союза директоров средних специальных учреждений России, Совета директоров средних специальных учреждений Свердловской области. Настоящее Положение определяет условия и порядок проведения Областной научно-практической конференции «Виват, наука». Положение рассматривается на заседании методического совета и утверждается директором МК УрГУПС.

1.2 Инициатором и организатором Конференции выступает Медицинский колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» (далее – Колледж).

1.3 Информация по организации и проведению Конференции размещается на сайте Колледжа: <https://mcrt.usurt.ru/>

1.4 *Организаторы оставляют за собой право изменить формат проведения очного этапа Конференции с учетом эпидемиологической обстановки на момент проведения мероприятия.*

2. Участники Конференции

2.1 Участниками Конференции являются, обучающиеся профессиональных образовательных организаций, педагогические работники, методисты, работники воспитательных отделов и руководители профессиональных образовательных организаций, а так же все заинтересованные лица.

2.2 Участие в конференции **бесплатное.**

3 Цели и задачи Конференции

3.1 Целью Конференции является содействие интеллектуальной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся, поддержка научно-исследовательской активности профессионального образовательного сообщества, обобщение результатов педагогического опыта и практических достижений педагогических работников.

3.2 Задачи конференции:

- активизация познавательной деятельности студентов через выполнение проектов и учебно-исследовательских работ;
- развитие коммуникативных навыков через формирование умений формулировать и обосновывать собственную точку зрения;
- трансляция научных знаний в доступной и понятной форме для малоподготовленного слушателя;
- обобщение опыта применения современных и актуальных технологий обучения;
- обобщение опыта работы педагогов по организации проектной и учебно-исследовательской деятельности, и основных тенденций, возможностей и ориентиров при реализации программ воспитания.

4 Организация и проведение Конференции

4.1 Для организации и проведения Конференции создается Оргкомитет, который является основным координирующим органом по подготовке, организации и проведению Конференции.

4.2 Оргкомитет Конференции: составляет программу Конференции и обеспечивает её реализацию; обеспечивает информационное сопровождение Конференции; подводит итоги Конференции.

4.3 Направления работы Конференции: работа конференции организована для студентов и преподавателей по следующим направлениям:

СТУДЕНТЫ:

1. Важнейшие открытия последних лет, сделанные российскими учеными

Открытия Российских ученых в разных областях науки за последние 10 лет: (какие открытия, описание технологии, ваше видение практического применения результатов открытия).

2. Приоритетные направления развития науки и технологий в XXI веке

Анализ приоритетных направлений развития науки, технологий. Прогноз научно-технологического развития. Какие направления научных исследований востребованы на сегодняшний день. Приоритеты развития науки в различных странах.

3. Научные исследования и внедрение новых технологий в медицинской практике

Какие инновации используются в отрасли и в чём их достоинства.

4. Цифровое пространство: возможности и риски

Влияния современной информационной среды на все сферы жизни и деятельности человека.

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ

5. Основные проблемы преподавания общеобразовательных учебных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования

Реализация Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (далее - Концепция), (Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 30 апреля 2021 г. N P-98).

Исследование проблем связанных с организацией процесса обучения по общеобразовательным учебным дисциплинам, их методическое сопровождение.

Методологические подходы ФГОС СОО и ФГОС СПО и их учет в образовательной деятельности.

Технологии диагностики результатов обучения по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла с учетом профессионального профиля программы.

Технологии формирования образовательных результатов по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла с учетом профессионального профиля программы

Механизмы преемственности общего и профессионального образования в пределах образовательных программ СПО

Требования образовательных стандартов к деятельности педагога в рамках реализации общеобразовательного цикла программ СПО.

6. Внедрение рабочих программ воспитания в ООП СПО: проблемы и пути решения

О подходах к организации воспитательной работы в колледжах. Личностные результаты: разработка, применение. Опыт разработки рабочей программы воспитания в колледже/техникуме.

5. Сроки и формат проведения конференции

5.1 Даты проведения конференции:

Даты проведения Конференции – **2-3 марта 2022 года**

Место проведения Конференции – г. Екатеринбург, ул. Братьев Быковых 34а, Медицинский колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения».

5.2. Конференция проводится в два этапа в следующих форматах:

ПЕРВЫЙ ЭТАП – подача заявки и материалов в срок **до 21 февраля 2022 года (включительно)**. Форма Заявки и требования к оформлению материалов в Приложениях 1-3.

ВТОРОЙ ЭТАП

Заочное участие: публикация тезисов доклада в сборнике Конференции. Не более трех статей от одной образовательной организации в (заочном формате). Не более 2-х авторов/соавторов и руководителей работ.

02.03.2022 Первый день НПК. Онлайн-защита проектов студентами в форме доклада с демонстрацией компьютерной презентации (Power Point) в информационно-образовательной среде BlackBoard.

03.03.2022 Второй день НПК. Работа секции для педагогических работников в **очном формате** на базе Медицинского колледжа Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» по адресу *г. Екатеринбург, ул. Братьев Быковых 34а.*

Для отдалённых территорий возможно выступление с докладом в онлайн режиме на платформе BlackBoard. Ссылка высылается по запросу. Запрос ссылки по e-mail: metodistmk@usurt.ruc.

5.3. Проведение Конференции:

02.03.2022 Первый день НПК

- открытие Конференции;
- выступления участников по секциям;
- подведение итогов первого дня.

03.03.2022 Второй день НПК

- открытие второго дня Конференции;
- выступления участников секции;
- подведение итогов второго дня.
- закрытие Конференции.

Работы представляются в форме тезисов и компьютерной презентации (Power Point). Время выступления регламентировано: 5-7 минут.

5.4. Критерии оценки докладов:

- 1.Соответствие содержания заявленной теме
- 2.Ясная, четкая структуризация материала, логическая последовательность в изложении материала
- 3.Свободное владение материалом
- 4.Полнота раскрытия темы
- 5.Использование иллюстративных, наглядных материалов
- 6.Культура речи, ораторское мастерство

7. Выдержанность регламента выступления
8. Аргументированность ответов на вопросы
9. Оформление презентации (содержательное, эстетическое)

5.5. Для участия в Конференции необходимо в срок **до 21 февраля 2022 года** направить в Оргкомитет

-заявку (заявка студента; заявка преподавателя) по форме (Приложение

1. Заявка студента; Заявка преподавателя);

-тезисы доклада, оформленные в соответствии с требованиями (Приложение 2, 3);

-презентацию.

Заявка высылается электронной почтой на адрес: metodist_mk21@mail.ru с указанием *темы письма*: **НПК «Виват, наука»**.

Название файла: Сокращенное название колледжа _ **Фамилия участника** _ номер номинации (*Пример: МК УрГУПС_Иванов_2.*) Подача заявки подразумевает согласие со всеми пунктами данного Положения.

Программа конференции и ссылка для входа в на конференцию (BlackBoard), будет выслана на электронный адрес, указанный в Заявке.

6. Подведение итогов Конференции

6.1. Для оценки проектов оргкомитет создает экспертную комиссию. В комиссию входят педагогические работники МК УрГУПС и других образовательных организаций Свердловской области и Уральского региона.

6.2. Каждому участнику Конференции выдается Сертификат участника. Работы **очного формата** и **онлайн формата** участия в Конференции занявшие 1, 2, 3 место будут награждены дипломами победителей и призеров научно-практической конференции «Виват. наука».

6.3. Подведение итогов и награждение участников очного этапа Конференции проводится в день проведения конференции.

6.4. Подведение итогов представления проектов в онлайн формате проводится в день проведения конференции. Ссылка на электронные сертификаты и дипломы будет размещена на сайте колледжа <https://mcrт.usurt.ru/> во вкладке «Наука» по истечении 10 рабочих дней.

Итоговые протоколы будут выложены на сайт МК УрГУПС на следующий день после окончания Конференции.

6.5. По итогам Конференции будет сформирован сборник материалов конференции. Ссылка на электронные сертификаты участников **заочно**

формата и сборник статей будут размещены на сайте колледжа <https://mcrf.usurt.ru/> во вкладке «Наука» по истечении 30 рабочих дней.

ЗАЯВКА

на участие студента в научно-практической конференции
«Виват, наука!»

Полное и сокращенное название образовательной организации	
Официальный E-mail, образовательной организации	
ФИО руководителя образовательной организации	
Формат участия в конференции п.5 данного Положения	Заочное участие / Онлайн доклад
Направление работы конференции п.4.3 данного Положения	
Тема доклада	
ФИО участника конференции Специальность / курс	
Ф.И.О. руководителя, подготовившего студента E-mail, телефон	

ЗАЯВКА

на участие преподавателя в научно-практической конференции
«Виват, наука!»

Полное и сокращенное название образовательной организации	
Официальный E-mail, образовательной организации	
ФИО руководителя образовательной организации	
Формат участия в конференции п.5 (Положение) Нужное подчеркнуть	Заочное участие / Онлайн доклад / Очное участие
Направление работы конференции п.4.3 (Положение)	
Тема доклада	
ФИО участника конференции	
E-mail, телефон участника конференции	

Приложение 2. Оформление тезисов конференции

Объем тезисов не должен превышать 5 страниц. Тип шрифта **Times New Roman**, кегль **14**, интервал – **1,5**, цвет шрифта – **черный**. **Выравнивание текста – по ширине листа. Поля: нижнее – 2,5 см; верхнее – 2 см; левое – 3 см; правое – 1,5 см.**

Каждый абзац должен начинаться с **абзацного отступа**, который составляет **1,25 см** от левого поля текста и должен быть неизменным во всем тексте (за исключением нумерованных и маркированных списков). Абзацный отступ подстрочных ссылок (сносок) должен быть равным абзацному отступу основного текста. Перенос слов не допускается.

На протяжении всего текста соблюдается равномерная плотность, контрастность и четкость изображения. Допускается выполнение цветных рисунков и диаграмм.

При наборе текста в текстовом редакторе устанавливается запрет «висячих строк», т. е. не должен осуществляться перенос на новую страницу одной (последней) или оставление на предыдущей странице одной (первой) строки абзаца. Каждый абзац должен содержать законченную мысль и состоять, как правило, из 4–5 предложений. Фамилии, наименования учреждений, организаций, фирм, наименования изделий и другие имена собственные в тексте приводят на языке оригинала.

Сокращения слов и словосочетаний на русском и иностранных европейских языках оформляют в соответствии с требованиями ГОСТ 7.11.¹, ГОСТ 7.12.²

Иллюстрации (рисунки, графики, схемы, компьютерные распечатки, диаграммы, фотоснимки) следует располагать непосредственно после текста, где они упоминаются впервые, или на следующей странице (по возможности

1 ГОСТ 7.11-2004 (ИСО 832:1994). Группа Т62. МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. СОКРАЩЕНИЕ СЛОВ И СЛОВСОЧЕТАНИЙ НА ИНОСТРАННЫХ ЕВРОПЕЙСКИХ ЯЗЫКАХ

2 ГОСТ 7.12-93. Группа Т62. МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. СОКРАЩЕНИЕ СЛОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ Общие требования и правила

ближе к соответствующим частям текста). На все иллюстрации должны быть даны ссылки в тексте. При ссылке необходимо писать слово «рисунок» и его номер, например: «...в соответствии с рисунком 2» и т.п.

Не рекомендуется в тексте приводить объемные рисунки.

Иллюстрации следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией по всему тексту (например: Рисунок 1 – Название, Рисунок 2 – Название). Если рисунок один, то он обозначается: Рисунок 1 – Название.

Таблицы в пределах всей работы нумеруют арабскими цифрами сквозной нумерацией, перед которыми записывают слово «Таблица» (Таблица 1. Название) выравнивая по правому краю. Тип шрифта для заголовка и текста таблицы – Times New Roman, размер шрифта – 12, межстрочный интервал – одинарный.

Текст в шапке таблицы выравнивается по центру. В остальных ячейках таблицы текстовый материал выравнивается по левому краю, цифровой материал – по центру.

На все таблицы должны быть ссылки в тексте, при этом слово «таблица» в тексте пишут полностью, например: «...в соответствии с таблицей 2» и т.п.

Страницы не нумеруются.

Тезисы оформляются согласно образцу, приведенному в Приложении 3.

Фамилия, имя, отчество автора печатаются полужирным шрифтом, прописными буквами, с левой стороны листа. Ниже - название образовательной организации, город. Через один интервал заголовок. Заголовок печатается заглавными буквами без переносов слов, полужирным шрифтом, выравнивание по центру, точку в конце заголовка не ставить. Далее, через один интервал, - Ключевые слова (3-5 ключевых слов). *Аннотация (2-3 предложения). Список использованных источников обязателен.*

Приложение 3. Образец оформления тезисов

*Альбова С.С., Зубенко Е.С., Базелюк М.А. (руководитель проекта)
ГБПОУ «Краснодарский краевой базовый медицинский колледж»
министерства здравоохранения Краснодарского края
г. Краснодар, Россия*

ТАЙНЫ КРОВИ: ОТКРЫТИЕ ГРУПП КРОВИ И ИСТОРИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ

Ключевые слова: групповые антигены и антитела, трансфузиология, гемотрансфузия.

Аннотация: В статье рассматривается история трансфузиологической службы. Исследование научных достижений учёных XVII-XIX веков по применению переливания крови, открытие групповых антигенов, составляющих группы крови.

В настоящее время одной из актуальных тем является гемотрансфузия, которая широко применяется в современной медицине. Потери более 1,5 л крови опасны и часто заканчиваются летальным исходом. Донорская кровь необходима не только при больших кровопотерях, но и при некоторых заболеваниях. Сегодня переливание крови - вполне традиционная и незаменимая в медицине лечебная процедура, которая не только значительно улучшает здоровье пациента, но и помогает спасти ему жизнь.

Гемотрансфузия – это серьезная процедура, при проведении которой необходимо строго соблюдать определенные правила . Несовместимость реципиента и донора может привести к тяжелым последствиям, то есть к смерти пациента. Совместимость групп крови тщательно проверяется перед тем, как будет проведена процедура .

Список использованных источников