

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

П Р И К А З

28.01.2025

№ 26-ОД

г. Чернушка

**О проведении
межмуниципальной XXIV-й
учебно-исследовательской
конференции студентов**

С целью углубления содержания теоретического обучения, создания предпосылок для научного образа мышления, творческого подхода к собственной деятельности и в соответствии с планом работы колледжа на 2024-2025 учебный год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести межмуниципальную XXIV-ю учебно-исследовательскую конференцию «Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве» (далее- Конференцию) студентов колледжа в срок с 4 по 18 марта 2025 года.

2. Утвердить:

2.1 положение о проведении XXIV-й учебно-исследовательской конференции «Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве» (приложение 1);

2.2 состав оргкомитета (приложение 2);

2.3 рекомендации по оформлению материалов Конференции (приложение 3).

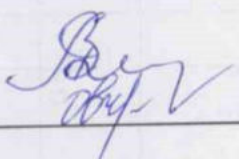
3. Назначить ответственным за организацию и проведение XXIII-й учебно-исследовательской конференции «Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве» Овчинникову И.В., методиста колледжа.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на Овчинникову И.В., методиста.

Директор

М.В. Азанов

С приказом ознакомлена


И.В. Овчинникова

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении межмуниципальной XXIV-й учебно-исследовательской конференции студентов «Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве»

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения межмуниципальной XXIV-й учебно-исследовательской конференции «Студенческие инициативы в науке, практике в ГБПОУ «Краевой политехнический колледж» (далее Конференция), её организационное и методическое обеспечение.

1.2 Конференция представляет собой открытое мероприятие с участием работодателей и преподавателей для рассмотрения и обсуждения теоретических и практических проблем в части содержания и организации исследовательской деятельности обучающихся.

2. Цель и задачи конференции

2.1 Цель – выявление и поддержка студентов, имеющих интерес и способности к исследовательской работе.

2.2 Задачи:

- создание условий для проявления и развития интеллектуальной и творческой инициативы обучающихся;
- формирование навыков творческого профессионального мышления и интереса к получаемой специальности/профессии;
- развитие мотивации студентов к дальнейшей научно-исследовательской деятельности;
- стимулирование самостоятельной работы обучающихся;
- вовлечение студентов в процессы поиска, создания, применения, распространения актуальной информации и положительных ценностей, необходимых для формирования навыков публичных выступлений.

3. Участники Конференции

3.1 Участниками Конференции являются обучающиеся ГБПОУ «Краевой политехнический колледж».

3.2 На Конференцию могут быть представлены как индивидуально выполненные работы, так и групповые работы с количеством участников **не более трех человек**.

3.3 Вид представления материалов:

- исследовательская работа;
- проект.

3.4 Условия участия в Конференции:

- исследовательская работа предоставляется вместе с заявкой в электронном виде;
- публичное представление исследовательской работы (до 7 минут). Ответы на вопросы жюри до 10 минут.

4. Организация и проведение Конференции

4.1 Конференция проходит в несколько этапов:

1 этап – организационный. Прием исследовательских и проектных работ до **4 марта 2025 года до 14:00** на адрес электронной почты ovchinnikovaiv@gmail.com.

2 этап – отборочный. Проходит с **4 марта по 10 марта 2025 года**. Осуществляется отбор работ для участия в итоговом этапе. Проводится первичная экспертиза оргкомитета на предмет соответствия теме, оформления, уникальности <https://antiplagiat.ru/>.

Формируется список участников, составляется программа до **11 марта 2025 года**.

3 этап – итоговый. Проходит **18 марта 2025 года**. На данном этапе выявляются лучшие учебно-исследовательские работы студентов, организуются публичные выступления студентов.

4.2 Для проведения Конференции создается оргкомитет (приложение 2)

4.3 Направления работы Конференции итогового этапа:

– **Гуманитарные науки (история, обществознание, русский язык и литература, иностранный язык)**

– **Естественнонаучные науки (биология, география, химия)**

– **Математика, физика**

– **Общепрофессиональные дисциплины**

– **Информатика и программирование**

– **ОБЗР и физическая культура**

– **Энергетика и сварочные технологии**

– **Технологии в промышленности и производстве**

– **Сфера обслуживания**

– **Профессиональное творчество**

Направления конференции могут быть изменены в соответствии с поступившими заявками.

4.4 Оценивает работы итогового этапа экспертная группа.

5. Общие требования к работам

5.1 Общие требования к содержанию любого вида работы, представленного на Конференцию:

– работа студентов представляет собой самостоятельные исследования (теоретические, экспериментальные, аналитические);

– тема работы должна быть конкретной и актуальной;

– все приводимые автором суждения должны иметь аргументированную основу и опираться на самостоятельный анализ данных, источников и литературы.

5.2 Общие требования к техническому оформлению работы:

– редактор WORD, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12, межстрочный интервал – 1,5;

– текст без переносов слов и не должен содержать орфографических и синтаксических ошибок;

– параметры страницы: левое, правое, верхнее и нижнее поле - 2 см;

– все заголовки в тексте печатаются с заглавной буквы строчными буквами, точка в заголовке не ставится;

– работа нумеруется снизу страницы по центру;

– в тексте не должно быть сокращений слов, кроме общепринятых (т.д., т.е.);

– все цитаты должны быть приведены в той грамматической форме, в какой они даны в источнике, с сохранением авторского написания;

– цитаты должны быть заключены в кавычки, и сопровождаться ссылками на источник цитирования. В том случае, если нет прямого цитирования, но присутствует ссылка на позицию какого-либо автора, то сноска также оформляется:

– библиографическая правильность выполнения ссылок и сносок.

5.3 Структура материалов оформляется в соответствии с требованиями (Приложение 4).

5.4 Работы, список литературных источников, заимствованные в сети Интернет, отклоняются от участия в Конференции.

5.5 Материалы, представленные на Конференцию, не возвращаются.

6. Подведение итогов

6.1 Итоги Конференции подводятся экспертной группой в соответствии с критериями.

6.2 Экспертная группа определяет лучшие работы, рекомендует участие в других мероприятиях краевого и всероссийского уровней.

6.3 По результатам представленных работ участники награждаются дипломами и сертификатами.

**Состав оргкомитета XXIII-й учебно-исследовательской конференции
«Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве»**

Председатель:	Овчинникова Ирина Васильевна
Члены оргкомитета:	Калашникова Анастасия Николаевна
	Ефимова Елена Юрьевна
	Репина Ольга Сергеевна
	Кивилева Анна Вячеславовна
	Мазунина Наталья Валерьевна
	Фомина Наталья Валерьевна
	Поплаухина Елизавета Владимировна
	Селева Анастасия Владимировна
	Леонтьева Наталья Анатольевна
	Агзамова Зоя Михайловна
	Ландышева Наталья Анатольевна
	Вычужанова Галина Николаевна
	Чабан Светлана Михайловна

Рекомендации по оформлению материалов Конференции
1. ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Структура исследовательской работы

Титульный лист (приложение).

Содержание с указанием разделов, подразделов и страниц (сложный план)

Введение

- Анализ ситуации, проблема, актуальность
- Объект исследования (что исследуем? Процесс? Явление?)
- Предмет исследования (как исследуем, какие отношения, аспекты, функции будут изучаться?)
- Цель и задачи
- Гипотеза
- Методы исследования
- Практическая значимость

Главы основной части (с краткими и чёткими выводами по каждой главе)

- Теоретические вопросы
- Ход выполнения практической (экспериментальной) части

Заключение

- формулируются выводы
- описываются, достигнуты ли поставленные цели, решены ли задачи, подтверждение или опровержение гипотезы

Список источников (не менее 5 источников, обязательно использование справочной, научной, учебной литературы)

Приложение (по необходимости)

Объем работы должен составлять не менее 15 страниц

Критерии оценивания исследовательской работы

№ п/п	Критерии	Кол-во баллов
1	Содержание	
1.1	Уникальность работы (проверка на плагиат) 100%-10; 90-99%-9; 80-89%-8; 70-79%-7; 60-69%-6; 50-59%-5; ниже 50% - 0 баллов за всю работу. Правильно оформленные цитаты не учитываются	10
1.2	Актуальность выбранной темы исследования	5
1.3	Четкость постановки проблемы, цели и задач, гипотезы	10
1.4	Соответствие содержания заявленной теме	10
1.5	Использование профессиональной терминологии	5
1.6	Теоретическое обоснование, анализ и использование в работе теоретических знаний по данной теме	5
1.7	Полнота цитируемой литературы, ссылки на работы ученых-теоретиков и специалистов-практиков, занимающихся данной темой, ссылки на Интернет-источники	5
1.8	Логика изложения экспериментальной (практической) части работы, соответствие нормам учебного исследования, внедрение результатов исследования в практическую деятельность (отсканированные сертификаты, отзывы, рецензии)	10
1.10	Обоснованность выводов (соответствие поставленным целям и задачам)	5
2	Оформление	
2.1	Уровень соответствия ГОСТ 2-105.95 Требования к оформлению текстовых документов	5
2.2	Соблюдение орфографических, пунктуационных, языковых норм	5
2.3	Соответствие требованиям к конкурсным работам по оформлению (согласно Положения)	5
	Всего	80

2. ПРОЕКТ

Социально-ориентированный проект нацелен на решение социальных задач, отчетные материалы по социальному проекту могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты, видео-, фото- и аудио-материалы.

Исследовательский проект по структуре напоминает научное исследование. Он включает в себя обоснование актуальности выбранной темы, постановку задачи исследования, обязательное выдвижение гипотезы с последующей её проверкой, обсуждение и анализ полученных результатов. При выполнении проекта должны использоваться методы современной науки: лабораторный эксперимент, моделирование, социологический опрос и др.

Информационный проект направлен на сбор информации о каком-либо объекте или явлении с целью анализа, обобщения и представления информации для широкой аудитории. Такие проекты требуют хорошо продуманной структуры и возможности её коррекции по ходу работы. Выходом проекта может быть публикация в СМИ, в том числе в сети Интернет.

Практико-ориентированный, прикладной, производственный проект - проект, имеющий на выходе конкретный продукт; проект, направленный на решение какой-либо проблемы, на практическое воплощение в жизнь какой-то идеи; данный продукт может использоваться как самим участником, так и иметь внешнего заказчика, например колледж, город и т.д.

Творческий проект предполагает максимально свободный и нетрадиционный подход к его выполнению и презентации результатов. Это могут быть альманахи, театрализации, видеофильмы и др.

Результатом учебного проекта является продукт

Структура проекта

Титульный лист

Содержание с указанием разделов, подразделов и страниц

Введение:

- Анализ ситуации, проблема, актуальность
- Цель и задачи проекта
- Ожидаемый результат (продукт)
- Практическая значимость проекта

Основная часть

- Обзор теоретического материала по теме проекта
- план реализации проекта с использованием таблиц, диаграмм, фотографий, схем и т.д., иллюстрирующих ход выполнения проекта

Заключение: формулируются выводы, описываются, достигнуты ли поставленные цели, решены ли задачи, описание презентации продукта

Список источников (не менее 3 источников)

Объем работы должен составлять не менее 10 страниц

Критерии оценивания проекта

№ п/п	Критерии	Кол-во баллов
1	Содержание	
1.1	Уникальность работы (проверка на плагиат) 100%-10; 90-99%-9; 80-89%-8; 70-79%-7; 60-69%-6; 50-59%-5; ниже 50% - 0 баллов за всю работу. Правильно оформленные цитаты не учитываются	10
1.2	Актуальность. Профессиональная направленность выбранной темы	5
1.3	Четкость постановки проблемы, цели и задач	5
1.4	Использование профессиональной терминологии	5
1.5	Теоретическое обоснование, анализ и использование в работе теоретических знаний по данной теме	5
1.6	Последовательность (алгоритм) практических действий по выполнению проекта	5

1.7	Обоснованность выводов (соответствие поставленным целям и задачам)	5
1.8	Оригинальный (авторский) подход в решении проблемы	5
1.9	Практическая ценность продукта	10
1.10	Перспективы проекта (дальнейшее использование продукта в профессиональной деятельности или быту)	5
2	Оформление	
2.2	Соблюдение орфографических, пунктуационных, языковых норм	5
2.3	Соответствие требованиям к конкурсным работам по оформлению (согласно Положения)	5
	Всего	70

*Пример оформления титульного листа исследовательской работы (в работе эта строка
убирается)*

Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«КРАЕВОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Межмуниципальная XXIV учебно-исследовательская конференция
«Студенческие инициативы в науке, практике и творчестве»

Направление: Профессиональное творчество

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
Тема: Влияние чисел на характер человека

Выполнил: Сидоров Иван Петрович, студент 1 курса
Специальность:

Руководитель: Петрова Наталья Ивановна

2025