

Министерство образования и науки Челябинской области
государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Коркинский горно - строительный техникум»

Утверждаю
Директор ГБПОУ «КГСТ»
М. В. Афанасьев
Приказ № 5/к от
«10» февр 2016 г.



Положение о проведении научно-практической конференции в ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»

1 Общие положения

- 1.1 Настоящее положение определяет порядок организации и проведения конференции, её организационно-методическое обеспечение, правила участия.
- 1.2 Конференция проводится в соответствии с планом методической работы образовательной организации.
- 1.3 Научно-практическая конференция организуется методической службой образовательной организации.
- 1.4 Конференция является открытой и проводится 08.02.2017 года в ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум».

2. Цели и задачи конференции

2.1 Целями научно-практической конференции является: содействие развитию научно-исследовательского творчества студентов, выявление научно-исследовательского потенциала студентов и подготовка к областному конкурсу студенческих научно-исследовательских работ.

2.2 Задачами конференции является:

- выявление способных и одаренных студентов в области научного творчества;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений студентов;
- укрепление научного и педагогического сотрудничества среди студентов, научных руководителей, деятелей науки и образования, практических работников;
- развитие у студентов навыков публичных выступлений.

3 Участники и руководство конференцией

3.1 В Конференции могут участвовать студенты 2-4 курса, обучающиеся по образовательным программам всех специальностей образовательных организации.

3.2 Общее руководство конференцией осуществляет методической службой ГБПОУ «КГСТ» (Оргкомитет):

- разрабатывает Положение о проведении Конференции;
- организует открытие Конференции, подведение итогов и награждение участников в каждой номинации;
- определяет форму, порядок и сроки проведения Конференции;
- организует работу Конференции по секциям;
- утверждает состав участников Конференции;
- формирует состав экспертной группы (жюри);
- организует работу по обработке материалов конференции и подготовке их к публикации;
- анализирует и обобщает итоги, формирует сборник материалов Конференции.

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

3.4 Оргкомитет формирует Экспертную группу, в состав которой входят, заместитель директора по УМР, заместителя директора по УР, преподаватель ГБПОУ «КГСТ» Нерух Н. В., 2 человека приглашённых из других образовательных организаций.

3.5 Экспертная группа проверяет исследовательские работы участников, оценивает их выполнение в соответствии с разработанной методикой и критериями оценки, заслушивает и оценивает доклады участников, проводит анализ уровня подготовки участников Конференции, определяет призеров в секции.

3.6 Экспертная комиссия заполняет экспертные листы оценки научно-исследовательских работ (приложение 3) и оформляет итоги протоколом.

3.7 Экспертная комиссия формирует список членов Жюри конкурсов.

3.8 Жюри оценивает работы участников, проставляет оценки и подводит итоги по результатам работы секции.

3.9 Экспертная комиссия по результатам работы Жюри конференции подводит окончательные итоги конференции, определяет победителей и лауреатов в различных номинациях.

4 Организация и проведения конференции

4.1 Для участия в конференции подается заявка (приложение 1) до 18 января 2017 года и материалы для публикации в сборнике в срок до 01.02.2017 года на адрес электронной почты: aiknata@mail.ru в соответствии с требованиями (приложение 2).

4.2 Представленные материалы не рецензируются и не возвращаются.

4.3 Конференция предусматривает публичные выступления участников на предметных секциях, по результатам работы, которых издается сборник исследовательских и/или проектных работ.

4.4 Конференция проводится по 4-м направлениям:

1 Психология. Социология.

2 Экология.

3 Экономика.

4 Информационные технологии.

4.5 Студенты, получившие приглашение на участие в конференции, являются ее официальными участниками. Официальные участники конференции могут участвовать во всех мероприятиях конференции, предусмотренных программой.

4.6 На предметных секциях конференции проводится публичное представление работ и дискуссия (продолжительность доклада – до 7-10 минут).

Участник представляет доклад, применяет различные способы иллюстрирования (компьютерное сопровождение, стендовый доклад и т.п).

Требования к докладу:

- время на представление работы 7 -10 минут;
- логика и последовательность изложения;
- научность изложения (анализ проблемы, владение понятийным аппаратом, использование данных современных исследований и др.);
- полнота раскрытия проблемы;
- доступность изложения;
- культура речи (грамотность, научный стиль, четкая дикция, эмоциональность и др.);
- умение оперативно реагировать на вопросы, правильность и доходчивость ответов;
- сопровождение доклада наглядностью: целесообразность, культура представления;
- умение устанавливать контакт с аудиторией, вызвать интерес к докладу.

4.7 Члены жюри и аудитория может задавать вопросы по теме доклада.

4.8 В ходе презентации и ответов на вопросы жюри оценивает работу по заранее утвержденным и внесенным в оценочные листы критериям.

5 Подведение итогов конференции

5.1 Оргкомитетом конференции утверждаются дипломы и награды победителям по различным номинациям.

5.2 После подведения итогов жюри объявляет результаты, определяя лауреатов, призеров дипломантов конференции; проводит вручение дипломов, грамот, сертификатов участников и их руководителей.

5.3 По итогам конференции оргкомитет формирует список лучших исследовательских работ, которые могут быть изданы отдельным сборником, составляет аналитическую справку.

6 Финансирование конференции

6.1 Финансирование подготовки и проведения конференции, дипломы и грамоты студентам-победителям и участникам предусматриваются бюджетом ГБПОУ «КГСТ».

ЗАЯВКА
участника научно-практической конференции студентов

Название секции _____

№	Ф. И.О. Студента полностью, курс, специальность	Тема	Научный руководитель	Перечень технических средств, необходимых для демонстрации работы на конференции (телевизор, видео, проектор, др.)	Домашний адрес, контактный телефон, e-mail (для направления приглашения)

Требования к оформлению материалов для публикации

Название работы (заглавные буквы, шрифт 14 кеглем, полужирный, без переносов, выравнивание по центру)

Фамилия, имя, отчество студента (шрифт 14 кг, полужирный курсив)

Научный руководитель: должность, фамилия, имя, отчество (шрифт 12 кг, курсив)

Требования к оформлению текста:

- объем текста – не более 4-х страниц;
- шрифт Times New Roman, 12 кегль;
- формат (размер бумаги) – А-4;
- поля (верхнее-2 см, нижнее-2 см, левое-3 см, правое - 2 см);
- междустрочный интервал – одинарный (или множитель 1,2);
- отступ (красная строка) – 0,63 см.;
- нумерация страниц сквозная;
- ориентация книжная;
- выравнивание по ширине.

Все рисунки в тексте должны быть сгруппированы; обтекание рисунков текстом – по контуру или вокруг рамки.

Содержание тезисов:

Структура тезисов в своей основе повторяет структуру выступления. Тезисы должны включать:

- постановку проблемы;
- степень ее изученности в современной науке;
- цель исследования, его задачи;
- определение предмета и объекта представленного исследования;
- конкретизацию выводов по каждой части доклада, которая нацелена на последовательное достижение той или иной задачи;
- общее заключение по проблеме, в котором обязательно должна быть подчеркнута новизна исследования;
- краткую характеристику источников.

ПАМЯТКА ДОКЛАДЧИКУ

Доклад должен быть по заявленной теме исследований.

Программа включает устные сообщения (не более 10 мин + 5 мин ответы на вопросы).

Для демонстрации презентаций докладов будут предоставлены проектор и компьютер.

Презентации принимаются в MS Power Point.

Презентации необходимо сдать за 30 мин до начала выступления техническому секретарю на flash-карте.

Научно-практическая конференция
 членов Научного общества учащихся учреждений НПО и СПО,
 подведомственных МОиН Челябинской области
 ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»

Экспертный лист
 Название работы _____

ФИО
 автора _____

Оценка работы

№	Критерии оценки работ	Баллы	Весовой коэф-т показателей	Фактич. кол-во баллов
Оценка теоретической части работы				
1.	Аргументация актуальности: а) теоретически и практически значимая целесообразность (в т.ч. указание степени разработанности в науке и значения для развития социальной практики); б) практическая потребность (значимость, приоритетность, злободневность и т.п.); в) общие рассуждения по теме.	2 1 0	3	
2.	Соответствие содержания работы сформулированной теме, цели, задачам: а) полное соответствие; б) частичное несоответствие; в) не соответствует содержанию работы	2 1 0	3	
3.	Соблюдение ГОСТов при оформлении работы: титульный лист, аннотация, оглавление, структурные компоненты содержания, источники информации, приложения, нумерация страниц, сноски указанием источника: а) в работе соблюдены требования ГОСТа; б) в работе требования ГОСТа соблюдены частично; в) работа написана произвольно без соблюдения ГОСТа	2 1 0	3	
4 1	Грамотность изложения: а) работа изложена грамотно; б) в работе встречаются стилистические и грамматические ошибки; в) в работе много ошибок.	2 1 0	2	
Оценка практической части работы				
5.	Характер работы: а) работа носит исследовательский характер (со всеми атрибутами); б) рассуждение на поставленную тему с элементами в) работа представляет компилятивный труд из внепрограммной тематики с новыми обобщениями; г) реферативная или «творческая» работа в границах учебной программы.	3 2 1 0	3	
6.	Характер новизны: а) рассматривается малоизученная или неисследованная проблема, получены новые теоретические или практические б) представлен новый подход к решению известной проблемы с привлечением новых фактов; в) представлено недостаточное аргументированная актуальность	3 2 1	3	

7.	<p>Структура работы, логика изложения:</p> <p>а) в работе присутствуют логично организованные в систему все необходимые структурные элементы (введение, основное содержание, описание этапов с промежуточными результатами, заключение с результатами собственного опыта, выводы, список литературы, приложения);</p> <p>б) структура работы частично нарушена;</p> <p>в) работа написана произвольно без соблюдения структуры.</p>	3 2 1	3	
5.	<p>Практическая значимость работы:</p> <p>а) результаты работы заслуживают опубликования и имеют практическое значение;</p> <p>б) работа представляет теоретическую базу для проведения исследования;</p> <p>в) результаты работы представляют интерес для самого автора;</p> <p>г) результаты работы не представляют интереса.</p>	3 2 1 0	3	

Максимальное количество баллов: 58

Поощрительное количество баллов: 2

ВСЕГО БАЛЛОВ: 60

Ф. И.О., должность _____

Подпись
эксперта _____