



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж»

Учебно-методический отдел




Локальный акт

Положение о проведении внутриучрежденческого конкурса ученических и студенческих научно-исследовательских работ

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО
на заседании методического совета колледжа
Протокол от 25 января 2019 года № 05

УТВЕРЖДЕН
приказом директора колледжа
ГБПОУ «ЮУГК»
от 21 марта 2019 года № 199/у

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении внутриучрежденческого конкурса ученических и студенческих научно-исследовательских работ в 2019 году

| | | | |
|------------|--|----------------------|---|
| Разработал | Зам. директора по УМР | Манапова О.Н. |  |
| Проверил | Зам. директора по учебной работе | Калиновская Т.С. |  |
| Согласовал | Зам. директора по производственному обучению | Милюков И.В. |  |
| Версия: 02 | Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 21.03.2019 | Экземпляр № <u>1</u> | с. 1 из 10 |

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения в 2019 году внутриучрежденческого конкурса ученических и студенческих научно-исследовательских работ (далее - Конкурс) среди студентов в **Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении "Южно-Уральский государственный колледж"**.
- 1.2. Конкурс направлен на создание условий для самореализации, самораскрытия личности студента, его профессионального и социального самоопределения, научного подхода при решении исследовательских задач.
- 1.3. Основные задачи Конкурса:
 - совершенствование уровня исследовательских работ;
 - подготовка и проведение актуальных и перспективных научных исследований;
 - развитие творческого потенциала студентов;
 - повышение социальной активности студентов;
 - выявление одаренных студентов, их поддержка и поощрение;
 - подготовка к участию во Всероссийских мероприятиях научно-исследовательской направленности.

2. Организатор и участники Конкурса

- 2.1. Организатором Конкурса является **Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Южно-Уральский государственный колледж"** (далее - Колледж).
 - 2.2. Участниками Конкурса являются студенты Колледжа, независимо от курса обучения и получаемой профессии (специальности).
- ### 3. Основные функции организатора Конкурса, оргкомитета и членов жюри
- 3.1. Организатор Конкурса: устанавливает сроки проведения Конкурса;
 - 1) на основании представленных итоговых документов оформляет протокол по итогам Конкурса;
 - 2) готовит грамоты и Дипломы для награждения победителей Конкурса;
 - 3) организует церемонию награждения победителей Конкурса;
 - 4) информирует участников Конкурса, общественность об итогах Конкурса.
 - 3.2. Подготовка и проведение Конкурса осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет). Состав Оргкомитета утверждается приказом директора колледжа.

Оргкомитет осуществляет следующие функции:

 - 1) обеспечивает условия проведения Конкурса;
 - 2) принимает заявки (Приложение 1) и конкурсные работы на участие в

Конкурсе;

- 3) определяет систему оценки конкурсных работ (Приложение2);
- 4) вносит предложения по формированию состава жюри Конкурса;
- 5) на основании предоставленных жюри Конкурса протоколов оформляет результаты и предоставляет их для утверждения в научно-методический отдел колледжа.
- 6) готовит дипломы для награждения победителей Конкурса.

3.3. Жюри Конкурса осуществляет следующие функции:

- 1) проводит экспертизу и рецензирование конкурсных работ;
- 2) подводит итоги Конкурса по направлениям;
- 3) выявляет победителей по руководимой секции;
- 4) оформляет протокол по руководимой секции и представляет его для утверждения в оргкомитет.

4. Порядок и условия проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в три этапа: I этап (внутриучрежденческий) 28 марта 2019; II этап (областной-заочный) – апрель 2019; III этап (областной– очный)– май 2019г.

4.2. Первый этап Конкурса проводится оргкомитетом колледжа, с учетом требований, установленных настоящим Положением.

Участники, занявшие первое место на первом этапе, выдвигаются решением жюри колледжа для участия во втором этапе Конкурса.

4.3. Второй этап Конкурса проводится ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования».

4.4. Для участия в первом этапе Конкурса в срок до 26 марта 2019 года подается заявка в учебно-методический отдел, 114 кабинет (Доватора, 38), или в электронном виде по адресу: olga4kpa@mail.ru

К участию в Конкурсе не принимаются реферативные работы, проекты не соответствующие требованиям, предъявляемым к исследовательской творческой работе.

4.5 Конкурсная работа должна соответствовать структуре:

- 1) титульный лист (название Конкурса, направление науки (область знаний), секция, тема работы, фамилия, имя автора, место выполнения работы, группа, Ф.И.О. научного руководителя, его ученое звание, ученая степень, должность и место работы; год подачи работы на Конференцию);
- 2) аннотация выполняется на отдельной странице (до 10 строк). Содержит наиболее важные сведения о работе.
- 3) введение (обосновывается актуальность выбранной темы,

формулируются цели и задачи, указывается объект и предмет исследования, избранный метод (или методы) исследования, характеристика работы, значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов. Дается характеристика работы, указывается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов, приводится характеристика источников для написания работы и краткий обзор имеющейся по данной теме литературы). После слов «введение», «заключение», «список использованных источников и литературы», «приложения», а также после цифр, обозначающих нумерацию глав и подглав, точки не ставятся. **Объем 2-3 стр.;**

- 4) основная часть (приводится методика и техника исследования, даются сведения об объеме исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты). **Объем 18-20 стр.;**
- 5) заключение (выводы, с указанием самостоятельности, новизны, теоретическом и (или) практическом (прикладном) значении полученных результатов);
- 6) библиографический список;
- 7) приложения (вспомогательные или дополнительные материалы – таблицы, рисунки, графики и т.д.).

При отсутствии одного из компонентов (1-7) работа не принимает участия в Конкурсе

4.6. На Конкурс принимаются работы по следующим направлениям:

- 1) Гуманитарное направление.
Краеведение. Литературоведение и лингвистика. Социология. Психология и педагогика. История и право. Экономика.
- 2) Естественно-научное направление.
Валеология. Экология. Естественно-научные дисциплины.
- 3) Техническое направление.
Полезная модель. Дизайн. (с представлением действующей полезной модели изделия).
- 4) Информационно-технологическое направление.
Компьютерные фильмы и клипы, мультипликация, информационные системы, 3D-графика.

4.7 Исследовательские творческие работы оцениваются по следующим критериям:

- исследовательский характер работы;
- практическая и/или/ теоретическая значимость;
- грамотность и логичность изложения;
- анализ литературы по теме;
- новизна исследования;
- актуальность работы.

4.8. В соответствии с заявками, поступившими в оргкомитет Конкурса, будут сформированы секции. Критерии оценок по каждой секции будут определены оргкомитетом дополнительно, исходя из поступивших заявок участников.

4.9 Основные требования к содержанию доклада:

- актуальность;
- социальная и практическая значимость;
- цели и задачи;
- этапы исследования;
- основные результаты.

Нормы времени на доклад – не более 7 минут.

4.10 При защите исследовательской работы возможно использование компьютерной презентации на CD-RW диске или флеш-карте в формате Microsoft PowerPoint. Участникам конкурса необходимо иметь резервную копию электронных материалов.

5. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

5.1 Жюри Конкурса подводит итоги по каждой секции.

5.2 Победитель и призеры в каждой из секций (I, II, III место) определяются по лучшим показателям (баллам), согласно критериям оценок, разработанным оргкомитетом.

5.3 Победитель и призеры в каждой из секций награждаются Дипломами ГБПОУ «Южно-Уральского государственного колледжа» и проходят в следующий этап Конкурса.

5.4 Решение жюри оформляется протоколом. К протоколу прилагаются ведомости оценок. Итоги Конкурса утверждаются учебно-методическим отделом колледжа.

ЗАЯВКА
на участие в 2019 году в Конкурсе ученических и студенческих
научно- исследовательских работ

1. Ф.И.О. руководителя студента

(должность) _____

2. Направление работы (секция)

| № п/п | Ф.И.О. (полностью) | Профессия (специальность) | Группа | Тема НИР |
|----------|-----------------------|------------------------------|--------|----------|
| | | | | |
| | | | | |

Критерии оценки научно-исследовательской работы

Внутриучрежденческий конкурс ученических и студенческих научно-исследовательских работ в 2019 году

ГБПОУ «ЮУГК»

Экспертный лист

Название работы _____

ФИО автора _____

Группа _____ Специальность _____

Оценка

| | 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 с 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. | 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 | 3 2 1 0 | 3 | |

| | | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------|---|--|
| | исследования; в) работа представляет компилятивный труд из внепрограммной тематики с новыми обобщениями; г) реферативная или «творческая» работа в границах учебной программы. | | | |
| 6. | Характер новизны: а) рассматривается малоизученная или неисследованная проблема, получены новые теоретические или практические результаты; б) представлен новый подход к решению известной проблемы с привлечением новых фактов; в) представлено недостаточное аргументированная актуальность новизны | 3 2 1 | 3 | |
| 7. | Структура работы, логика изложения: 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); б) структура работы частично нарушена; в) работа написана произвольно без соблюдения структуры. | 3 2 1 | 3 | |
| 8. | Практическая значимость работы: а) результаты работы заслуживают опубликования и имеют практическое значение; б) работа представляет теоретическую базу для проведения исследования; в) результаты работы представляют интерес для самого автора; г) результаты работы не представляют интереса. | 3 2 1 0 | 3 | |
| Максимальное количество баллов: 58 | | | | |
| Поощрительное количество баллов: 2 | | | | |
| ВСЕГО БАЛЛОВ: 60 | | | | |

Особое мнение: (рекомендации к участию в областной НПК «НОУ», в конференциях регионального и всероссийского уровня)

Подпись эксперта

Ф.И.О., должность, уч. степень, звание

Критерии оценки Конкурса Технического творчества

Внутриучрежденческий конкурс ученических и студенческих научно-исследовательских работ в 2019 году

ГБПОУ «ЮУГК»

Экспертный лист

Название работы _____

ФИО автора _____

Группа _____ Специальность _____

Оценка работы технического направления

| | Критерии оценки работ | Баллы | Весовой коэф-т показателей | Фактическое кол-во баллов |
|--|---|-------------|----------------------------|---------------------------|
| Оценка теоретической части работы | | | | |
| 1. | Аргументация актуальности: а) теоретически практически значимая целесообразность (в т.ч. указание степени разработанности в науке и значение для развития социальной практики); б) практическая востребованность, значимость, приоритетность; в) общие рассуждения по теме. | 2 1 0 | 3 | |
| 2. | Аргументированность предлагаемых решений: а) целесообразность решения доказана; б) целесообразность решения требует дополнительных аргументов; в) целесообразность не рассмотрена (не доказана). | 2 1 0 | 3 | |
| 3. | Соответствие содержания работы сформулированной теме, цели, задачам: а) полное соответствие; б) частичное несоответствие; в) низкая степень соответствия. | 2 1 0 | 2 | |
| 4. | Соблюдение ГОСТов при оформлении работы: титульный лист, аннотация, оглавление, структурные компоненты содержания, источники информации, приложения, нумерация страниц, сноски с указанием источника, грамотность написания: а) в работе соблюдены требования ГОСТа; б) в работе требования ГОСТа соблюдены частично; в) работа написана произвольно без соблюдения ГОСТа. | 2 1 0 | 2 | |
| 5. | Оригинальность представленного продукта: а) создан оригинальный художественный образ, разработано новое или модернизировано старое изделие в соответствии с современными требованиями науки и техники; б) имеет место попытка создания продукта, | 2 | 3 | |

| | | | | |
|---|--|------------------|---|--|
| | соответствующего современным требованиям; в) ничего оригинального нет. | 1 0 | | |
| 6 | Характер новизны: а) разработано или выполнено оригинальное изделие, макет; б) имеется новый подход к решению известной проблемы; в) имеются элементы новизны; г) ничего нового нет. | 3 2 1 0 | 2 | |
| Оценка практической части работы | | | | |
| 7 | Применение новых технологий и материалов, нетрадиционное применение известных материалов: а) при создании изделий применены: -новые техно логии; -новые материалы; б) нетрадиционное применение известных материалов; в) новых технологий и материалов не применялось. | 2 1 0 | 3 | |
| 8 | Технический уровень исполнения изделия: а) изделие выполнено на высоком техническом уровне, имеет существенные и своеобразные конструктивные решения, и технологические особенности; б) изделие выполнено на среднем техническом уровне, имеет некоторые особенности конструктивных решений и технологические особенности; в) изделие выполнено на низком техническом уровне. | 2 1 0 | 3 | |
| 9 | Характер работы: а) действующая полезная модель, изделие, продукт; б) макет изделия. | 2 1 | 3 | |
| 10 | Практическая значимость работы: а) результаты имеют практическое значение; б) работа представляет теоретическую базу для разработки практически значимой модели; в) результаты работы представляют интерес для самого автора; г) результаты не представляют интерес. | 3 2 1 0 | 3 | |
| 11 | Уровень подачи графического материала: а) высокий уровень; б) средний уровень; в) низкий уровень, отсутствие графической части. | 2 1 0 | 3 | |
| Максимальное количество баллов: 65 | | | | |
| Поощрительное количество баллов: 5 | | | | |
| Всего баллов: 70 | | | | |

Особое мнение: (рекомендации к участию в областной НПК «НОУ», в конференциях регионального и всероссийского уровня)

Дата _____

_____ **Подпись эксперта**
Ф.И.О., должность, уч. степень, звание