

Положение разработано краевым
государственным автономным
профессиональным образовательным
учреждением «Лесозаводский
индустриальный колледж»
Руководитель проекта: Назаренко О. В.
Руководитель программы: Губарева Ю. А.

Утверждаю
Директор Союза профессиональных
образовательных организаций
Приморского края
_____ Ю. И. Романько
« _____ » _____ 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о краевой научно-практической конференции

«СПОсобная молодежь – потенциал российской науки»

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение о краевой научно-практической конференции «СПОсобная молодежь – потенциал российской науки» (далее – Конференция) разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ и Федеральными государственными образовательными стандартами СОО и СПО, и определяет цель и задачи, порядок организации, проведения Конференции.

1.2 Научно-практическая конференция – это форма организации научно-исследовательской деятельности, служащая одним из средств формирования у участников общих и профессиональных компетенций, расширения их научного кругозора и приобретения ими исследовательских навыков.

1.3 Конференция представляет собой обмен мнениями, идеями и направлена на выявление интеллектуальных и творческих способностей участников, формирование у них интереса к научно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и решать практические задачи.

1.4 Организатором и базой проведения Конференции является: краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Лесозаводский индустриальный колледж» (далее – КГА ПОУ «ЛИК»).

1.5 Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (далее – оргкомитет).

1.6 Оргкомитет Конференции:

- разрабатывает положение о проведении Конференции;
- формирует состав конкурсной комиссии;
- организует приём заявок и работ (статей), формирует список участников;
- организует награждение участников.

2. Цели и задачи научно-практической конференции

2.1 Целью Конференции является привлечение студентов образовательных организаций среднего профессионального образования, а также обучающихся 9-11 классов общеобразовательных организаций ЛГО к исследовательской деятельности, реализация их творческого потенциала, расширение региональных контактов в сфере научно-исследовательской деятельности, демонстрация педагогами профессиональных компетенций в практике наставничества по форме «педагог-студент», «педагог-ученик».

2.2 Задачи студенческой научно-практической конференции:

– привлечение к научно-исследовательской, проектной и творческой работе студентов образовательных организаций среднего профессионального образования, а также учащихся 9-11 классов общеобразовательных организаций ЛГО;

– выявление и поддержка талантливых обучающихся, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, демонстрация и пропаганда лучших достижений участников Конференции;

– создание условий для всестороннего, наиболее полного развития и реализации творческого и исследовательского потенциала обучающихся и эффективного сотрудничества между преподавателями и обучающимися в процессе выполнения исследовательской работы;

– формирование у обучающихся умения публично представлять результаты проектно-исследовательской деятельности при активном использовании информационно-коммуникационных технологий;

– повышение интереса к будущей профессии и осознание ее социально-экономической значимости.

3. Участники Конференции

3.1 Участниками Конференции могут стать студенты организаций среднего профессионального образования, а также учащиеся 9-11 классов общеобразовательных организаций ЛГО.

3.2 Обучающиеся могут участвовать в конференции индивидуально или в составе рабочих групп. В случае выполнения коллективного исследования работу рекомендуется разбить на части, каждый автор представляет свою часть исследования.

4. Порядок проведения Конференции

4.1. Конференция проводится **29 марта 2024 г в 10.00.**

Порядок проведения Конференции:

– прием заявок (Приложение 1) и материалов, оформленных согласно требованиям (п.5 настоящего Положения) до 15 марта 2024 г. на e-mail yuliya_maxim@mail.ru. **В теме письма указать «Конференция 29.03.24»**

– проведение Конференции, оценка представленных материалов экспертным советом и определение победителей – 29 марта 2024 г.

– подготовка дипломов победителей и сертификатов участников – до 25 апреля 2024 г.

4.2. Участие в Конференции бесплатное.

4.3. Форма проведения Конференции – очная. **Место проведения: г. Лесозаводск, ул. Пушкинская, д. 33.**

4.4. Направления работы Конференции:

– Гуманитарные и Социально-экономические исследования;

– Естественнонаучные исследования;

– Исследования в области информационных технологий;

– Филологические исследования;

– Исследования в профессиональной области.

4.5 Критерии оценивания работ:

- актуальность темы исследования;
- обоснование поставленных целей и задач исследования;
- степень знакомства с современным состоянием проблемы;
- исследовательский характер работы;
- научная новизна/практическая значимость исследования;
- логика изложения материала;
- самостоятельность суждений, оценок и выводов, их объективность;
- ясность, лаконичность стиля изложения материала;
- соответствие выводов с поставленными целями и задачами исследования;
- соблюдение требований к оформлению работы, грамотность.

Оценки по каждому из критериев выставляются в баллах от 0 до 3 (3 балла – высокое соответствие критерию, 2 балла – частичное соответствие критерию, 1 балл – низкое соответствие критерию, 0 баллов – полное несоответствие критерию) и заносятся в Протокол.

5. Требования, предъявляемые к работам и выступлениям участников

5.1 Структура работ:

- Титульный лист (название ОО, тема работы, ФИО руководителя, ФИО студента/ученика, группа/класс, город, год).
- Описание работы: актуальность, проблема, цель, назначение проекта (для учебно-исследовательской работы – выдвинута гипотеза).
- Краткое описание хода работы и полученных результатов над проектом.
- Список использованных источников.

5.2 Технические требования к работам:

- Текст: выравнивание по ширине, шрифт Times New Roman, 14 пт, интервал одинарный, отступ первой строки 1,25;
- Поля: левое 3 см, правое 1,5 см, верхнее 2 см, нижнее 2 см.;
- Нумерация страниц: снизу, по центру. На титульном листе не ставится;
- Оглавление;
- Рисунки, фото, схемы, графики, диаграммы: должны иметь сплошную нумерацию и названия: шрифт Times New Roman, 14 пт (под рисунком по центру). На все рисунки должны быть указания в тексте;
- Таблицы: слова «Таблица N», где N - номер таблицы, следует помещать над таблицей справа;
- Список использованных источников и литературы должен быть оформлен в алфавитном порядке в соответствии с правилами, указанными в Приказе Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 апреля 2008 года № 95-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу». Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»; и ГОСТ 7.1-2003. № 332-ст «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», введенным Постановлением Госстандарта РФ от 25 ноября 2003 года.

5.3 Доклад должен иметь следующую структуру:

5.3.1 **Введение** отражает актуальность рассматриваемой проблемы; цели и задачи, поставленные автором в данной работе; методы и приемы исследования, этапы исследования, применяемые в процессе подготовки работы; указываются научная новизна и практическая значимость работы.

5.3.2 В **основной части** доклада наряду с логическим раскрытием теоретических положений автор использует информацию, иллюстрирующую практическое состояние дел по разрешению данной проблемы. Текст работы должен быть изложен деловым, грамотным языком. Излагать материал необходимо от первого лица множественного числа. Работы должны носить исследовательский или экспериментальный характер, определяющий собственное мнение, практическое исследование или аргументированный анализ уже существующих исследований и разработок, на основе которого вырабатывается собственная трактовка поставленной проблемы.

5.3.3 В **заключении** участник должен показать, как выполнены цели и задачи, поставленные в работе, сделать общие выводы по проблеме, внести свои предложения, раскрыть формы внедрения этих предложений. Выводы и предложения должны быть краткими, конкретными, аргументированными, вытекающими из анализа конкретного материала. Предложения автора должны быть направлены на достижение большей эффективности в реализации рассматриваемой проблемы.

6. Подведение итогов и награждение участников Конференции

6.1 Для оценки докладов создается независимое жюри в составе не менее 3-х человек.

6.2 Члены жюри конкурса оценивают представленные работы, доклады и презентации конференции и заполняют экспертные листы.

6.3 Победители определяются по сумме набранных баллов, выставленных членами жюри. Решение оформляется итоговым протоколом и является основанием для объявления победителей Конференции.

6.4 Победители награждаются дипломами I, II и III степени, остальным участникам Конференции вручается Сертификат. Научные руководители, подготовившие участников к Конференции, награждаются благодарственными письмами за вклад в развитие научной деятельности молодежи и активное участие в организации Конференции.

По всем вопросам подготовки и организации Конференции обращаться:

1. Губарева Юлия Александровна, заместитель директора по научно-методической работе КГА ПОУ «Лесозаводский индустриальный колледж», тел: 8 924 238-39-52, e-mail: yuliya_maxim@mail.ru

ЗАЯВКА
на участие в научно-практической конференции
«Способная молодежь – потенциал российской науки»
29 марта 2024 г.

Информация об образовательной организации:	
Полное наименование образовательной организации	
Индекс и почтовый адрес организации	
Контактные телефоны организации	
Адрес электронной почты организации	
ФИО руководителя образовательной организации (полностью)	
Информация об участнике:	
ФИО участника (полностью)	
Класс/курс	
Специальность/профессия (для студентов)	
Контактный телефон, адрес электронной почты участника	
ФИО, должность руководителя, контактный телефон, адрес электронной почты	
Название работы	
Направление	