



Кировское областное государственное профессиональное  
образовательное бюджетное учреждение  
«Кировский лесопромышленный колледж»

УТВЕРЖДЕНО

директор КОГПОБУ «Кировский  
лесопромышленный колледж»

А.Ю.Устюгов

« 10 » 02 2021г.

Приказ от 10.02. 2021г. № 23/1-ф

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об учебно-исследовательской конференции обучающихся КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж» «Я - исследователь»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Учебно-исследовательская конференция обучающихся КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж» «Я - исследователь» (далее – конференция) является формой вовлечения обучающихся в учебно-исследовательскую, проектную деятельность, расширение научного кругозора, приобретения исследовательских навыков и повышение качества профессиональной подготовки обучающихся.

1.2 Конференция направлена на раскрытие исследовательских способностей студентов, формирование у них интереса к учебно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и решать практические задачи. Конференция создает благоприятные условия для формирования представлений об индивидуальном проекте у обучающихся первого курса, единстве методических подходов индивидуального и курсового проектирования.

#### 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

2.1. Целью конференции является конкурсный смотр исследовательских достижений обучающихся колледжа, демонстрация лучших работ обучающихся.

2.2. В рамках подготовки и проведения конференции решаются следующие задачи:

- вовлечение обучающихся в исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение;
- реализация учебных задач по учебному предмету «Введение в специальность: Основы проектной деятельности».

- выявление лучших работ обучающихся, которые могут быть рекомендованы к участию в конкурсах, олимпиадах и других мероприятиях исследовательского и проектного характера на областном уровне.

### 3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

3.1. В конференции могут принимать участие обучающиеся второго курса, чьи индивидуальные проекты были рекомендованы на конференцию после успешной защиты в рамках изучения учебного предмета «Введение в специальность: Основы проектной деятельности», учебных предметов, дисциплин и МДК предполагающих индивидуальный проект и курсовое проектирование.

3.2. На конференцию рекомендуется предоставлять работы обучающихся всех специальностей колледжа.

3.3. Конференция проводится ежегодно в конце февраля.

3.4. Слушателями конференции являются обучающиеся первого курса изучающие учебный предмет «Введение в специальность: Основы проектной деятельности», а также все желающие.

### 4. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1. Защита результатов исследований обучающимися проводится в виде устных показательных сообщений авторов в течение 10 минут в сопровождении электронной презентацией.

4.2. Все участники конференции награждаются сертификатами, победители - дипломами победителей.

### 5. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИИ

5.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят заместитель директора по методической работе, преподаватели учебного предмета «Введение в специальность: Основы проектной деятельности».

5.2. Членами жюри являются заместители директора, заведующие отделениями преподаватели и обучающиеся колледжа.

### 6. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТЕ

Работа представляется в одном экземпляре членам жюри на защиту результатов исследований, возврату не подлежит.

Дополнительно к работе прилагается презентация работы, созданная Microsoft Power Point.

Работа должна быть построена на общепринятой для научных трудов структуре: титульный лист, введение, основная часть, заключение, приложения. Последним приложением является список литературы, работа оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ.



## 7. ОЦЕНОЧНЫЕ КРИТЕРИИ

Работы обучающихся, представленные на конференцию, оцениваются по следующим критериям:

- Соответствие работы требованиям колледжа, предъявляемым к индивидуальному и курсовому проектам.
- Актуальность, новизна работы.
- Личный вклад автора.
- Логика изложения материала.
- Соответствие полученных результатов поставленной цели.
- Практическая значимость работы.
- Качество мультимедийного сопровождения.
- Ясность, четкость, убедительность показательного сообщения автора.

*Рассмотрено на методическом Совете  
Протокол № 4 от 10.02.2021г.*