



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор КОГПОБУ «Кировский  
лесопромышленный колледж»

\_\_\_\_\_ В.Н.Чайников

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**об открытой научно-практической конференции студентов  
«Я - исследователь», посвященной 10-летию научно-исследовательского  
общества студентов «ПРОФИ»**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Студенческая научно-практическая конференция (далее – конференция) является формой привлечения студентов и учащихся к научно-исследовательской деятельности, расширения их научного кругозора, приобретения ими исследовательских навыков и обеспечения высокого качества профессиональной подготовки.

1.2. Конференция создает благоприятные условия для обмена мнениями, идеями и направлена на выявление интеллектуальных и творческих способностей студентов и учащихся, формирование у них интереса к научно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и решать практические задачи.

### **2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ**

2.1. Целью конференции является выявление и развитие научного творчества студентов и учащихся, конкурсный смотр интеллектуальных достижений.

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

- вовлечение студентов и учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение;

- выявление и поддержка талантливых студентов и учащихся, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, демонстрация и пропаганда лучших достижений студентов и учащихся;

- создание условий для развития у студентов и учащихся навыков формирования собственных суждений, обоснованных выводов и предложений, умения их аргументированной защиты;

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

### 3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

3.1. В конференции могут принимать участие студенты колледжа, изъявившие желание участвовать в конференции, а также учащиеся 8-10 классов общеобразовательных школ.

3.2. Количество работ от предметно-цикловой комиссии колледжа или общеобразовательной школы не ограничено.

3.3. Студенческая конференция проводится 29 февраля 2016г.

### 4. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1. Защита результатов научно-практических исследований студентов и учащихся проводится в виде устных показательных сообщений авторов в течение не более 10 минут с сопровождением электронной презентацией.

4.2. Участникам конференции вручаются сертификаты, печатные сборники работ конференции, победителям секций – дипломы.

### 5. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИИ

5.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят руководители направлений научно-исследовательского общества «Профи».

5.3. Членами жюри являются заместители директора, заведующие отделениями, преподаватели колледжа.

5.5. Награждение победителей конференции осуществляется Оргкомитетом и председателем жюри.

### 6. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТЕ

Авторами одной работы могут быть не более 2-х человек.

Автор самостоятельно формулирует цель работы и выводы, подчеркивающие новизну и достоверность результатов.

Исследовательская работа, представленная на конкурс, должна состоять не более чем из 10 страниц формата А4 без учета приложений.

#### **Требования к оформлению текста:**

- поля: верхнее, нижнее – 2 см, правое – 1 см, левое - 3 см;
- шрифт – **Times New Roman**;
- высота шрифта – **14 пунктов**;
- абзацный отступ – **1,25 см**;
- междустрочный интервал – **одинарный**;

- выравнивание текста – **по ширине**;
- переносы в словах;
- приложения располагают в самом конце работы в порядке их упоминания в тексте. Каждое приложение начинается с новой страницы. Посередине страницы пишут слово «*Приложение*» и его обозначают буквой, например «*Приложение А*».

Работы, выполненные рукописно или не соответствующие другим перечисленным критериям, к рассмотрению не принимаются.

Дополнительно к работе прилагается презентация работы, созданная в Microsoft Power Point, количество слайдов не более 15.

Структура работы:

Работа должна быть построена на общепринятой для научных трудов структуре: введение, основная часть, заключение, приложения. Последним приложением является список литературы.

1. Титульный лист. На титульном листе указываются:

- наименование образовательной организации,
- название темы исследовательской работы;
- Ф.И.О. автора(ов)
- данные о научном руководителе (Ф.И.О.).

2. Введение

Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, формируется объект и указываются методы исследования.

3. Основная часть

Основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать, отражать полученные результаты исследования.

4. Заключение

Необходимо сделать основные выводы, к которым пришел автор в процессе проведенной им работы, практические рекомендации, даются возможные прогнозы.

5. Приложения

В приложении помещаются вспомогательные или дополнительные материалы (графики, таблицы, рисунки и т.д.). Приводится список использованной литературы и других информационных источников, оформленный согласно предъявляемым требованиям.

## 7. ОЦЕНОЧНЫЕ КРИТЕРИИ

Исследовательские работы, представленные на конференцию, оцениваются по следующим критериям:

1. Актуальность.
2. Новизна.
3. Степень разработанности темы.
4. Логика изложения материала.
5. Соответствие полученных результатов поставленной цели.
6. Практическая значимость работы.
7. Качество мультимедийного сопровождения.
8. Ясность, четкость, убедительность показательного сообщения авторов(а).

Рассмотрено на методическом Совете

Протокол № 3 от 16.12.2015г.