

Департамент образования и науки Кемеровской области  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Калтанский многопрофильный техникум»



Директор ПГО КаМТ  
С.И. Демин

Приказ № \_\_\_\_\_  
2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**  
**ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И ОБУЧАЮЩИХСЯ**  
**«НОВОЕ СЛОВО В НАУКЕ И ПРАКТИКЕ»**

Локальный акт № 63

РАССМОТРЕНО

Протокол педагогического совета  
№ 1 от «14» 01 2016 г.

г. Калтан, 2016

## Содержание

1	Общие положения.....	3
2	Цель и задачи конференции .....	3
3	Состав участников конференции .....	3
4	Руководство конференцией .....	4
5	Порядок организации и проведения конференции .....	4
6	Направления работы конференции .....	5
7	Критерии оценки работ .....	5
8	Подведение итогов и награждение .....	8
	Приложения.....	9
	Приложение 1. Образец заявки на участие в конференции.....	9
	Приложение 2. Образец оформления титульного листа работы ...	10
	Приложение 3. Образец оформления статьи .....	11

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение о научно-практической конференции педагогических работников и обучающихся Государственного профессионального образовательного учреждения «Калтанский многопрофильный техникум» (далее – положение) определяет цель, задачи, порядок организации и проведения научно-практической конференции (далее – конференция) педагогических работников и обучающихся Государственного профессионального образовательного учреждения «Калтанский многопрофильный техникум» (далее – техникум).

1.2. Конференция проводится в соответствии с планом работы техникума на учебный год.

1.3. Время проведения конференции – ежегодно в марте месяце.

1.4. Информация о конференции размещается на сайте техникума ([http://23prof.ucoz.ru/index/metodicheskaja\\_dejatelnost/0-23](http://23prof.ucoz.ru/index/metodicheskaja_dejatelnost/0-23)).

## **2. Цель и задачи конференции**

2.1. Цель: стимулирование методической, исследовательской и проектной деятельности преподавателей и обучающихся на основе анализа педагогических, научных, практических инноваций.

2.2. Задачи:

- обобщение и распространение передового педагогического опыта;
- формирование информационного пространства для эффективного профессионального взаимодействия преподавателей при решении актуальных вопросов в сфере образования;
- повышение квалификации преподавателей, развитие их творческого потенциала;
- развитие интеллектуального и творческого потенциала обучающихся;
- расширение и углубление знаний обучающихся в образовательных областях;
- совершенствование исследовательских умений и навыков обучающихся;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений обучающихся, опыта работы техникума по организации научно-исследовательской деятельности обучающихся;
- привлечение общественного внимания к социально значимым проблемам.

## **3. Состав участников конференции**

3.1. В конференции могут принимать участие педагогические работники и обучающиеся техникума, обучающиеся профессиональных образовательных организаций и 10-11 классов общеобразовательных школ.

3.2. Количество и состав участников определяется организационным комитетом (далее - оргкомитет).

3.3. Каждый участник имеет право представить на конференцию не более одной работы.

3.4. Работа может выполняться одним или несколькими участниками.

3.5. В конференции принимают участие научные руководители работ обучающихся.

#### **4. Руководство конференцией**

4.1. Общее руководство конференцией осуществляет оргкомитет. Состав оргкомитета формируется из числа представителей Методического совета и педагогических работников техникума.

4.2. Функции оргкомитета:

- осуществление общего руководства конференцией, проведение работы по ее подготовке и проведению;

- организация приёма заявок и работ участников конференции;

- формирование секций;

- утверждение списка участников, итогового документа (резолуции конференции);

- решение иных вопросов по организации работы конференции.

4.3. Оргкомитет конференции оставляет за собой право формировать структуру конференции в зависимости от количества и специфики исследовательских работ.

4.4. Оргкомитет оценивает научно-исследовательские работы на заочном этапе конференции и во время очного этапа (публичная защита).

4.5. Состав оргкомитета утверждается приказом директора техникума.

#### **5. Порядок организации и проведения конференции**

5.1. Этапы проведения конференции:

- заочный, предполагающий работу оргкомитета, который рассматривает заявки и отбирает работы участников, формирует программу проведения конференции;

- очный этап, заключающийся в организации пленарного заседания и работы по секциям; в рамках работы секций предусматриваются выступления участников до 10 минут (временной регламент включает в себя ответы на вопросы слушателей) и дискуссии по разработке резолюции.

5.2. Для участия в конференции необходимо подать заявку и текст работы для публикации в сборнике.

5.3. Заявки (приложение 1), а также материалы для публикации предоставляются на адрес оргкомитета (652740, г. Калтан, пр. Мира, 30, Государственное профессиональное образовательное учреждение «Калтанский многопрофильный техникум», кабинет 216) или на адрес

электронной почты: [klt\\_teh@mail.ru](mailto:klt_teh@mail.ru) с пометкой «В оргкомитет конференции». Имя файла с текстом работы пишется на русском языке и состоит из номера направления работы конференции, по которому подготовлена работа и фамилии автора. Образец оформления: 2\_Иванова.

5.4. Оргкомитет рассматривает, отбирает для включения в программу конференции представленные работы и направляет приглашение по адресу электронной почты для участия в конференции. Материалы, поступившие позже установленного срока или не соответствующие тематике конференции, оргкомитетом рассматриваться не будут. Представленные материалы не рецензируются и не возвращаются.

5.5. Дополнительную информацию о конференции можно получить в методической службе техникума по телефону 8-(38472)-3-34-31.

5.6. Конференция предусматривает публичные выступления участников по направлениям работы конференции, по результатам работы которых публикуется электронный сборник лучших работ участников.

5.7. Выступление участников на конференции проходит в виде презентаций сообщений и творческих работ исследовательского характера.

## **6. Направления работы конференции**

6.1. На конференции могут быть представлены доклады и сообщения, отражающие основные направления методической, исследовательской, практической работы педагогических работников и обучающихся техникума.

6.2. Конференция осуществляет работу по следующим направлениям:

1. Интеграция общеобразовательных дисциплин с дисциплинами профессионального цикла.

2. Опыт использования и адаптации современных образовательных технологий в образовательном процессе.

3. Дисциплины общеобразовательного цикла.

4. Дисциплины профессионального цикла.

5. Современное производство: от науки к практике.

6.3. Число и наименование секций определяется оргкомитетом.

## **7. Критерии оценки работ**

7.1. Критерии оценки работ педагогических работников и обучающихся:  
- соблюдение требований к объему, структуре, содержанию работы и ее оформлению;

- исследовательский характер работы;

- актуальность темы работы;

- трудоемкость в выполнении;

- вторичность текста;

- убедительность аргументации.

## 7.2. Критерии защиты работ:

- сообщение о целях, сути, результатах работы;
- соблюдение требований к устному сообщению:
  - 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.
- оснащенность сообщения наглядными информационными средствами, повышающими восприимчивость слушателями проведённого исследования.

## 7.3 Критерии оцениваются по 10-бальной системе.

### 7.4. Содержание требований:

#### 7.4.1. Требования, предъявляемые к работам участников:

- Работы должны демонстрировать осведомленность о современном состоянии области исследования, наличие собственных разработок, их анализа, обобщений, выводов.
- Работы могут быть выполнены в виде реферата или исследования.
- Значимость реферативных работ в качественном анализе проблемы, выделенной автором, путём изучения, сравнения и сопоставления различных точек зрения по источникам информации (7 – 10 источников), формулирования обобщающих выводов.
- В исследовательской работе должны выделяться объект и предмет исследования, цель, задачи, гипотеза, описание методов, анализ эмпирических данных, формулировка выводов и предложений.
- Любая работа (реферат, исследование, проект) должна иметь следующую структуру:
  - а) титульный лист, который содержит следующую информацию: полное название образовательного учреждения, название работы, сведения об исполнителе (исполнителях) работы и научном руководителе;
  - б) введение – проблема, её актуальность, цель, объект и предмет исследования, гипотеза (для исследовательских работ), задачи, методы исследования, теоретическая и практическая значимость (обязательны ссылки на источники информации);
  - в) краткое теоретическое обоснование проблемы (в реферате подробный сравнительный анализ), обязательны ссылки на источники информации;

г) эмпирические данные, их анализ (описание проекта, схемы, чертежи, расчеты и т.д.);

д) выводы, рекомендации;

е) библиография;

ж) приложения.

- Объем работы без приложений должен составлять 15 – 20 листов формата А4; шрифт Times New Roman; размер 14 pt; полуторный междустрочный интервал; выравнивание заголовков по центру, текста по ширине; переносы не нужны; отступ первой строки – 1; поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – 20 мм; нумерация страниц внизу страницы, по центру; список литературы оформляется в алфавитном порядке по ГОСТ 7.1-2003. Листы работы брошюруются. Образец оформления титульного листа работы представлен в приложении 2.

7.4.2. Требования к оформлению статей:

- Объем статьи для публикации – от 2 до 6 страниц текста формата А4. Статья оформляется в текстовом редакторе MS Word: шрифт - Times New Roman; размер 14 pt; интервал – 1,5; отступ первой строки – 1; поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – 20 мм; выравнивание по ширине, переносы не нужны. В текст можно включить один рисунок в формате jpg или bmp. Сноски сквозные в тексте в квадратных скобках [6, с. 11]. В конце статьи - список литературы в алфавитном порядке.

- Название статьи - прописными буквами полужирным шрифтом, ниже - фамилия и инициалы автора (авторов), должность. После отступа в один интервал следует текст статьи (приложение 3).

7.4.3. Требования, предъявляемые к выступлениям участников:

- В выступлении участника должно найти отражение:

а) проблема, её актуальность, цель и задачи исследования (проекта), гипотеза (если выполнялась исследовательская работа или исследовательский проект) или описание предполагаемого продукта (если разрабатывался прикладной, информационный или иной проект);

б) методы исследования (в тех случаях, если проводилось исследование);

в) основные этапы исследования или работы над проектом;

г) результаты исследования или продукт проектной деятельности;

д) теоретическая и практическая значимость исследования или разработанного (реализованного) проекта.

- Доклады должны сопровождаться демонстрацией различных изображений, фотографий, схем, оформленных в виде электронной презентации. Продолжительность выступления участника на конференции – 7-10 минут.

## 8. Подведение итогов и награждение

8.1. Все участники конференции получают сертификаты за участие в конференции. Лучшие работы публикуются в электронном сборнике по итогам научно-практической конференции.

8.2. Лучшая работа по каждому направлению отмечается дипломом конференции.

8.3. Педагогические работники - руководители проектов, награждаются благодарственными письмами.

**Срок действия:** до переиздания

Разработал:

Методист



Е.А. Булычева

«12» 01 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Юрисконсульт



К.А. Володина

«12» 01 2016 г.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### Приложение 1

#### Образец заявки на участие в конференции

##### ЗАЯВКА

на участие в научно-практической конференции  
педагогических работников и обучающихся  
«Новое слово в науке и практике»

Для обучающихся:

Ф. И.О. участника (полностью)	
Наименование профессиональной образовательной организации	
Курс, группа	
Ф.И.О., должность, место работы руководителя работы участника (полностью)	
Контактный телефон обучающегося E-mail	
Контактный телефон руководителя E-mail	
Форма участия в конференции (очная / заочная)	
Направление работы конференции	
Название работы	

Для педагогических работников:

Ф. И.О. участника (полностью)	
Должность, место работы участника (полностью)	
Контактный телефон E-mail	
Форма участия в конференции (очная / заочная)	
Направление работы конференции	
Название работы	

**Образец оформления титульного листа работы**

Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Калтанский многопрофильный техникум»

**Направление: «Дисциплины профессионального цикла»**

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНЫХ ПОДХОДОВ К  
ПРОДВИЖЕНИЮ ТОВАРОВ**

Выполнил:

Иванова Е.А.,

обучающаяся гр. ПВ 2/14

Руководитель:

Рыбкина Е.В.

г. Калтан, 2016

**Образец оформления статьи**

**ИНТЕГРАЦИЯ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН**

**«МАТЕМАТИКА» И «ЭКОНОМИКА»**

*А.В. Иванова, преподаватель Государственного профессионального образовательного учреждения «Калтанский многопрофильный техникум»*

ТЕКСТ

**Литература**

1. Обухов, А. С. Развитие исследовательской деятельности учащихся [Текст] / А. С. Обухов. - Москва: Национальный книжный центр, 2015. – 280 с.