



1. **Общие положения**
	1. Настоящее положение определяет порядок и регламент проведения заочной научно-практической конференции педагогов ПОО.
	2. Научно-практическая конференция является одной из организационных форм научно-исследовательской и научно-методической деятельности педагогов ПОО, в рамках работы которой подводится итог коллективных, групповых и индивидуальных исследовательских и научно-методических программ и проектов (далее – Конференция).
	3. Направления работы и тематика Конференции определяются специально созданным оргкомитетом по подготовке и проведению конференции.
	4. Научно-практическая конференция представляет собой свободный обмен мнениями, идеями, практическими наработками на основе научного диалога членов педагогического коллектива.
	5. Организаторы конференции:

– Некоммерческая организация «Союз директоров профессиональных образовательных организаций Кемеровской области»;

– Государственное профессиональное образовательное учреждение «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания».

* 1. Адрес проведения: Кемеровская область, г. Таштагол, ул. Поспелова, 6.
	2. Информация о сроках, правилах проведения и результатах Конференции размещается на официальном сайте ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания».
1. **Цели и задачи конференции**

2.1. **Цель конференции** – обобщение и распространение передового опыта педагогической деятельности, выявление потенциала работников по формированию и развитию цифровой образовательной среды на базе инновационных технологий.

2.2. **Задачи** научно-практической Конференции:

* содействие повышению квалификации педагогов, развитию их инициативы и творческого потенциала, созданию организационно-педагогических условий для инноваций, исследовательской и проектной деятельности;
* мотивация педагогических работников к научной, методической и исследовательской деятельности по практическому анализу актуальных проблем современного образования;
* создание условий для распространения лучшего исследовательского и инновационного практического опыта, повышения квалификации педагогов;
* создание условий для профессиональной самореализации творчески работающих педагогов;
* рекомендация лучшего опыта работы педагогов к участию в научно-практических Конференциях более высокого уровня;
* определение перспективных задач научно-методической и научно-исследовательской работы в ПОО.
1. **Порядок проведения**
	1. Периодичность и сроки проведения конференции определяются планом совета директоров.
	2. Тема конференции определяется научно - методической проблемой техникума, исследовательскими проблемами творческих исследовательских объединений, проблемных групп, отдельных педагогов - исследователей.
	3. Участниками конференции могут быть преподаватели техникумов, колледжей, мастера производственного обучения, выполняющие любые виды исследовательских работ и имеющие интересные находки в рамках общей темы конференции.
	4. Количество участников конференции не ограничивается, а отбирается на основе представленных в оргкомитет заявок.
2. **Руководство и организация**

4.1. Для организации и проведения Конференции создается оргкомитет.

4.2. Состав оргкомитета определяется методическим советом техникума и утверждается приказом директора образовательной организации.

4.3. Руководство оргкомитетом осуществляется председателем.

4.4. Оргкомитет:

* организует проведение Конференции;
* организует информационную поддержку Конференции;
* составляет план работы и определяет сроки проведения Конференции;
* организует приём работ участников Конференции;
* создает экспертную комиссию и определяет порядок ее действия;
* формирует документацию, необходимую для проведения Конференции;
* разрабатывает критерии оценки материалов, поступивших в оргкомитет;
* разрабатывает и утверждает требования к оформлению материалов, предоставляемых на Конференцию.

4.5. Тема, программа, дата и время проведения определяется оргкомитетом.

4.6. По итогам Конференции оргкомитет выпускает сборник тезисов.

4.7. Организационный комитет осуществляет свою деятельность на принципах объективности и открытости.

1. **Участники конференции и порядок предоставления материалов**

5.1. Участниками Конференции являются педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

5.2. На Конференцию представляются индивидуальные и коллективные статьи (не более 2-х авторов).

5.3. Для участия в Конференции необходимо отправить **до 09 января 2021 года** заявку (приложение № 1) и текст статьи (Приложение 2) на электронный адрес **metod.kab.2020@mail.ru** с темой письма «Конференция». Отправляя их, участник подтверждает свое согласие на обработку персональных данных.

5.4. Участники должны соблюдать сроки участия в Конференции. В случае несоблюдения сроков организатор имеет право не принимать материалы для участия в Конференции.

5.5. Экспертный совет осуществляет работу **с 10 по 30 января 2021 года**. Результаты Конференции объявляются **30 января 2021 года** на официальном сайте ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания» <https://www.spo-tgt.ru/>

5.6. Оргкомитет Конференции оставляет за собой право, в случае необходимости, изменить сроки и правила Конференции, о чем своевременно информирует участников.

5.7. Требования к оформлению статьи:

5.7.1. Название файла должно содержать фамилию автора (Орлова О.Е.doc)/

5.7.2. Объем публикации: до 10 страниц. Формат: А 4, все поля 2 см, без вставки номеров страницы.

5.7.3 Шрифт: Times New Roman, кегль 14; межстрочный интервал 1,0 (одинарный), красная строка (отступ) 1,25, интервал до и после абзаца 0, выравнивание текста - по ширине.

5.7.4. Структура статьи:

- первый пункт: название статьи прописными буквами, полужирный шрифт, форматирование по центру строки;

- пропуск строки;

- второй пункт: сведения об авторах: курсив, форматирование по ширине, отступ 1,25 (И.О. Фамилия, должность, место работы полностью, город, регион, ученая степень, ученое звание, категория);

- пропуск строки;

- третий пункт: текст статьи (введение, основная часть, заключение);

- четвертый пункт: источники.

5.7.5. Рисунки (подпись снизу, по центру) при необходимости включаются в текст статьи в формате JPEG, TIFF, BMP, обтекание текста форматирование по центру

5.7.6. Таблицы (название сверху, справа) кегль 12, отступа нет.

5.7.7. На таблицы и рисунки в тексте статьи должны осуществляться обязательные ссылки. Таблицы и рисунки дополняют содержание статьи и требуют пояснения отраженной в них информации.

1. **Подведение итогов конференции**
	1. Критериями оценки статьи являются:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | КРИТЕРИИ | КОЛИЧЕСТВОБАЛЛОВ |
| 1 | Соответствие предъявленным к оформлению требованиям | 0 - 2 |
| 2 | Актуальность выбранной темы | 0 - 4 |
| 3 | Развернутость темы и ее смысловая завершенность | 0 - 2 |
| 4 | Описание опыта практического применения | 0 - 4 |
| 5 | Стиль и логика изложения | 0 - 2 |
| 6 | Междисциплинарная и педагогическая значимость | 0 - 4 |
| 7 | Четкость выводов | 0 - 4 |
| 8 | Наличие практических рекомендаций | 0 - 4 |
| **Максимальное количество баллов** | **26** |

6.2. Результаты оценки статей ранжируются по убыванию суммы баллов, после чего из ранжированного перечня выделяются три лучших результата в каждой номинации. Авторам статей, получившим наибольшую сумму баллов, присваиваются соответственно 1-е, 2-е, 3-е место.

6.3. Экспертный совет может учреждать дополнительные номинации.

6.4. Победители Конференции награждаются дипломами, остальные участники Конференции получают сертификаты.

6.5. Рассылка наградных материалов участникам Конференции осуществляется в срок **до 10 февраля 2021 года.**

Приложение 1

ЗАЯВКА

участника заочной **научно-практической конференции педагогов ПОО**

**«Формирование и развитие цифровой образовательной среды на базе инновационных технологий»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество |  |
| Полное название ОО |  |
| Должность |  |
| Номинация  |  |
| Название статьи |  |
| Электронный адрес |  |
| Телефон рабочий |  |
| Телефон мобильный |  |

Приложение 2

**Номинации заочной научно-практической конференции**

**преподавателей ПОО**

**«Формирование и развитие цифровой образовательной среды на базе инновационных технологий»**

**Цифровое образование:**

* Использование информационно-коммуникационных технологий в СПО;
* Актуальные проблемы цифровой трансформации образования;
* Цифровое образование: новые методы и способы организации учебного процесса в условиях цифровизации;
* Формирование и развитие цифровой образовательной среды на базе инновационных технологий.

**Современные образовательные технологии:**

* STEM-образование;
* Инженерное образование и WorldSkills;
* Проектирование современных образовательных технологий;
* Использование технологий искусственного интеллекта в образовании для повышения результатов учения и обучения.