

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Технический колледж им. В.Д. Поташова»

СОГЛАСОВАНО

Председатель педагогического совета  
ГАПОУ «Технический колледж  
им. В.Д. Поташова»

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
ГАПОУ «Технический колледж  
им. В.Д. Поташова»



Э.Т. Ахметова



Э.Т. Ахметова

2017 г.

Протокол № 2

От «27» 02 2017 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В ГАПОУ «ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. В.Д. ПОТАШОВА»**

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Колледжная научно-практическая конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию обучающихся и преподавателей, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности, способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности, личностной и профессиональной социализации обучающихся.

Общеколледжная межпредметная научно-практическая конференция обучающихся проводится один раз в год в рамках методических комиссий и методических объединений, призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению обучающихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством преподавателей, ученых.

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

Цели:

1. Создание условий для поддержки интеллектуально одаренных детей, демонстрация и пропаганда лучших достижений студенчества и наиболее выработанных компетенций.

2. Укрепление научного и педагогического сотрудничества обучающихся и преподавателей.

Задачи:

– вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;

– развитие творческого мышления, умений и навыков самостоятельной работы;

– развитие и совершенствование научно-методической работы педагогического коллектива и познавательной деятельности обучающихся;

– совершенствование работы по профессиональной социализации обучающихся.

## **3. ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ**

3.1. Сроки проведения отражаются в плане работы методической комиссии и кафедр, утверждаются приказом директора колледжа.

3.2. Участниками конференции являются обучающиеся 1-4 курсов. Молодые исследователи могут участвовать в конференции индивидуально или в составе команды.

3.3. Для участия предоставляется заявка в регистрационном бланке не позднее, чем за неделю до начала конференции.

3.4. Общее руководство Конференцией осуществляет заместитель директора по научно-методической работе.

3.4. Для проведения формируется оргкомитет из членов СНО. Состав оргкомитета утверждается в программе проведения.

## **4. ВИДЫ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ РАБОТ**

4.1. Информационно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью освещения какой-либо проблемы.

4.2. Проблемно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему.

4.3. Реферативно-экспериментальные, в основе которых лежит эксперимент, методика и результаты которого уже известны науке. Нацелены на интерпретацию самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента.

4.4. Описательные, нацеленные на наблюдение и качественное описание какого-либо явления. Отличительной особенностью является отсутствие типизированной методики исследования, которая определяется спецификой наблюдаемого объекта.

4.5. Разработки в формате технических проектов и продуктов научно-технического творчества. Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой, которая, как правило, включает не более 2-3 человек.



## 5. ЖЮРИ

5.1. Список жюри формируется из членов научного общества и преподавательского состава и утверждается приказом директора колледжа. В качестве независимых экспертов могут быть приглашены представители других образовательных учреждений, представители работодателей, социальные партнеры.

5.2. Жюри оценивает работы участников, проставляет рейтинговые оценки. Итог подводится по сумме баллов.

## 6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

6.1. Жюри оценивает научные работы обучающихся и их устные выступления согласно критериям:

- актуальность темы;
- соответствие содержания сформулированной теме, поставленной цели и задачам;
- структура работы;
- новизна и оригинальность излагаемого материала;
- научная ценность материала;
- компетентность докладчика (включая умение ответить на вопросы);
- соответствие выводов полученным результатам;
- самостоятельность выполнения работы;
- культура исполнения и технический уровень представляемых материалов;
- наглядность и визуализация.

6.2. По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных комиссий, на которых выносятся решения об определении победителей и призёров.

6.3. По результатам публичной защиты жюри

- составляет список победителей по направлениям;
- подводит итоги работы секции;
- выносит решения об участии в конференциях следующего уровня.

6.4. Победители, призёры и участники награждаются грамотами и /или дипломами.

### СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по научно-методической работе

  


Р.А. Нуриев

Юрист

А.П. Кудряшова