



*Автономная некоммерческая организация
среднего профессионального образования
«Межрегиональный многопрофильный
технологический колледж»*

Утверждено:
Правлением Колледжа
АНО СПО «ММТК»
Протокол № 1 от 01.04.2016 г

Положение

О СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ АНО СПО «ММТК»

г. Ессентуки 2016

51

ПОЛОЖЕНИЕ О СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Общее положение

- 1.1. Положение о студенческой научно-практической конференции (далее - Положение) в АНО СПО «Межрегиональный многопрофильный технологический колледж» (далее - колледж) разработано в соответствии с п.20 ч.3 ст. 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
 - 1.2. Федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО).
 - 1.3. Настоящее положение определяет статус, цели и задачи студенческой научно - практической конференции.
 - 1.4. Научно - практическая конференция — это форма учебной и вне учебной деятельности, представления результатов учебно-исследовательской работы студентов колледжа.
 - 1.5. Общими целями и задачами научно- практической конференции являются:
 - стимулирование интереса к научной деятельности, к теоретическому исследованию и практическому использованию знаний в различных областях;
 - выявление талантливых, одаренных студентов;
 - развитие способностей к экспериментальному исследованию;
 - выявление умений представления результатов учебно-исследовательской деятельности.
- 1.1. Студенческая научно-практическая конференция может проводиться в соответствии с учебно-воспитательным планом колледжа по различным проблемам, темам, итогам учебно-исследовательской деятельности научных кружков и творческих объединений студентов, курсового проектирования, реферативной работы, в соответствии с утвержденной темой.

2. Организация и руководство

- 2.1. Студенческая научно-практическая конференция проводится внутри колледжа на уровне, научных кружков и творческих объединений, студентов отдельных курсов, как общеколледжное мероприятие с участием студентов.
- 2.2. Для организации и проведения научно - практической конференции создается оргкомитет, который определяет конкретные сроки проведения, количество и состав участников, порядок проведения, формулирует проблему, тему и информирует о ней студентов и преподавателей.
- 2.3. Руководители студенческих работ, представленных на конференцию, оказывают консультативную помощь студентам в оформлении выступления, доклада, наглядного материала к выступлению.
- 2.4. Каждый участник научно - исследовательской конференции представляет полное текстовое содержание излагаемого вопроса и рабочие материалы исследования.

2.5. По итогам научно-практической конференции в зависимости от проблемы оформляются учебно-методические материалы, представленные в виде разработок, сборников, выставок, статей.

2.6. Итоги студенческой научно-практической конференции освещают в студенческой газете.

3. Участники и руководители (организаторы) научно - практической конференции

3.1. Участниками студенческой научно - практической конференции могут быть: студенты колледжа, студенты других учебных заведений, учащиеся базовых школ, преподаватели колледжа, учителя базовых школ, работники образовательных учреждений.

3.2. Организаторами студенческой научно - практической конференции могут являться как сами участники - студенты, члены кружков и творческих объединений, так и преподаватели, председатели, члены администрации.

3.3. Для обеспечения необходимого научно-методического уровня проведения конференции могут формироваться специальные комиссии или временные творческие группы.

3.4. Участники научно-практической конференции могут награждаться почетными грамотами, ценными подарками, активное участие в работе конференции отмечаются приказами о объявлении благодарности, благодарственными письмами.

4. Порядок проведения конференции

Студенты, получившие приглашение на участие в конференции, являются ее официальными участниками.

На заседаниях кружка проводится публичное представление работ и дискуссия (продолжительность доклада - до 15 минут).

Программа конференции, программы пленарного заседания, открытия и закрытия конференции, количество предметных секций, содержание и виды творческих конкурсов определяются и утверждаются оргкомитетом конференции не позднее, чем за две недели до ее начала.

Конференция проводится в два этапа: первый этап - предоставление в оргкомитет для предварительного оценивания членами жюри представленных материалов исследования и докладов; второй этап - выступление с докладами на конференции и оценка жюри, с последующим подведением итогов по двум этапам.

5. Критерии оценивания:

5.1. Научное и практическое значение результатов работы.

5.2. Новизна работы.

5.3. Достоверность результатов работы.

5.5. Эрудированность автора в рассматриваемой области.

5.6. Композиция работы и ее особенности (научный аппарат, логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления).

5.7. Структура работы.

5.8. Оценивается оформление представленного материала, графиков, таблиц, рисунков, схем и др.; использование подписей, условных обозначений; правильное обозначение использованной литературы.

5.9. Выступающий должен в пределах отведенного времени представить основные положения исследования. Преимуществом является изложение материала, а не чтение с листа. В ходе обсуждения проблемы и ответов на вопросы выступающий должен продемонстрировать осведомленность в общетеоретических вопросах, связанных с темой исследования. Выступающий должен свободно ориентироваться в представляемом материале.

6. Подведение итогов конференции

Оргкомитетом конференции утверждаются дипломы и награды победителям по различным номинациям (специальностям).

Победители конференции награждаются дипломами.

По итогам конференции оргкомитет формирует список лучших исследовательских работ, которые могут быть изданы отдельным сборником.

Победители делегируются для участия в научно-практических конференциях различного уровня.