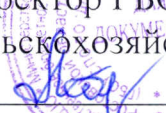
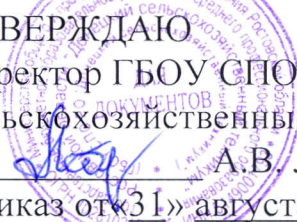


Министерство общего и профессионального образования Ростовской области  
государственное бюджетное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования Ростовской области  
«Донецкий сельскохозяйственный техникум»

ПРИНЯТО  
на заседании педагогического  
Совета техникума  
« 30 » августа 2013г.  
Протокол № 1 от 30.08.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБОУ СПО РО «Донецкий  
сельскохозяйственный техникум»  
 А.В. Лебедев  
Приказ от «31» августа 2013 г. № 97



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о научно – практической конференции студентов

г. Миллерово  
2013г.

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научно – практической конференции студентов ГБОУ СПО РО «Донецкий сельскохозяйственный техникум» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения научно - практической конференции (далее - Конференция) студентов техникума.

1.2. Основные цели и задачи Конференции:

- развитие интеллектуального творчества студентов, привлечение их к научно - исследовательской деятельности;

- активизация работы кружков, факультативов, спецкурсов и научных обществ студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования;

- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества;

- развитие образовательных программ и методик, основанных на исследовательской деятельности студентов как действенного средства повышения эффективности образовательного процесса;

- демонстрация и пропаганда лучших достижений студентов, опыта работы техникума по организации научно-исследовательской деятельности студентов;

- формирование творческих связей и сотрудничества с представителями науки с целью оказания практической помощи студентам в проведении экспериментальной и исследовательской работы;

1.3 Конференция проводится ежегодно в виде презентаций сообщений и творческих работ исследовательского характера. На конференции проводится обсуждение научно-исследовательских проектов студентов.

1.4 Конкретные сроки и время проведения Конференции ежегодно устанавливаются приказом директора техникума.

1.5 Конференция осуществляет работу по следующим направлениям:

- **естественно-математическое** (математика, физика, химия, география, биология, экономика, информатика);

- **общественно-гуманитарное** (философия, история, педагогика);

- **техническое**;

- **циклы профессиональных дисциплин и профессиональные модули**

1.6 Организаторы Конференции оставляют за собой право формировать структуру Конференции в зависимости от количества и специфики исследовательских работ.

## 2. Организационно-методическое обеспечение Конференции

2.1. Для организационно-методического обеспечения Конференции создается организационный комитет Конференции (далее - Оргкомитет). Состав Оргкомитета формируется из числа представителей Методического совета техникума и педагогических работников.

2.1.1. Оргкомитет Конференции:

- отвечает за общее содержание Конференции, формирует состав экспертных комиссий из специалистов, осуществляющих научно-методическое обеспечение Конференции, лучших преподавателей и мастеров производственного обучения, занимающихся вопросами научно-исследовательской деятельности студентов;

- осуществляет общее руководство Конференцией, проводит работу по ее подготовке и проведению;

- утверждает список участников, итоговый документ (резолуция Конференции);

- решает иные вопросы по организации работы Конференции.

2.1.2. Экспертные комиссии оценивают и рецензируют научно-исследовательские работы на заочном туре Конференции и во время очного тура (публичная защита). Руководители экспертных комиссий являются членами Оргкомитета.

2.1.3 Состав Оргкомитета утверждается приказом директора ГБОУ СПО РО «Донецкий сельскохозяйственный техникум».

### **3. Состав участников**

3.1. В конференции принимают участие студенты техникума.

3.2. Количество и состав участников определяется Оргкомитетом.

3.3. Подготовка студентов для участия в конференции осуществляется в кружках, студиях, факультативах, секциях студенческо-преподавательского общества науки и творчества.

3.4. Работа может выполняться одним или несколькими участниками.

3.5. В конференции принимают участие научные руководители разрабатываемых студентами исследований.

### **4. Критерии оценки работ**

4.1. Критерии оценки докладов студентов:

- наличие рецензии руководителя;

- соблюдение требований к объему, структуре, содержанию работы и ее оформлению;

- исследовательский характер работы;

- актуальность темы работы;

- трудоемкость в выполнении;

- вторичность текста;

- убедительность аргументации.

4.2 Критерии защиты творческих работ:

- сообщение о целях, сути, результатах работы (10-15 минут);

- соблюдение требований к устному сообщению (логичность, убедительность, культура речи, удержание внимания аудитории);

- оснащенность сообщения наглядными информационными средствами, повышающими восприимчивость слушателями проведённого исследования.

4.3 Критерии оцениваются по 10-бальной системе.

## 5. Содержание требований

### 5.1 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.

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: Название работы, сведения об исполнителе (исполнителях) работы и научном руководителе, полное название образовательного учреждения;

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.

Объём работы без приложений должен составлять 15-20 листов формата А-4, набранных 14 шрифтом Times New Roman, 1,5 интервал. Листы брошюруются в пластиковой папке-скоросшивателе.

### 5.2. Требования, предъявляемые к выступлениям участников.

#### 5.2.1. 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.

5.2.2 Доклады должны сопровождаться демонстрацией различных изображений, фотографий, схем, как правило оформленных в виде электронной презентации, а также рабочей установки или подобных материалов. Продолжительность выступления участника на конференции -15-20 минут

### 5.3. Требования к оформлению статей.

а). Один экземпляр статьи представляется в электронном виде, один - на бумажном носителе. Набор в Word 03 или выше (кроме более ранних версий Word), сохранить как файл RTF. Оптимальный объем - 4 страницы текста формата А4

б). Шрифт - Times New Roman 14 pt, полуторный интервал. Поля: верхнее, левое, правое -20 мм, нижнее - 25 мм. Название - прописными буквами жирным шрифтом, ниже (через двойной интервал строчными буквами) - фамилия и инициалы автора (авторов). Далее через полуторный интервал - полное название организации. После отступа в два интервала следует текст статьи. В текст можно включить один рисунок в формате jpg или bmp.

в). Ссылки на источники и литературу даются в виде подстраничных сносок.

## 6. Порядок проведения Конференции

6.1 Работы, представленные для участия в Конференции, отбираются Оргкомитетом для включения в программу Конференции.

6.2 Работы учащихся и студентов техникума представляются в Оргкомитет по решению цикловых методических комиссий, других ОУ - непосредственно авторами или по решению соответствующих структур ОУ.

6.3 Работы, представленные на Конференцию оцениваются Оргкомитетом.

## 7. Подведение итогов и награждение

7.1. Участники Конференции награждаются дипломами Конференции. Доклады, не прошедшие отбор для презентации на Конференции, публикуются в сборнике по итогам ежегодной научно-практической конференции.

7.2. Все участники Конференции получают именные сертификаты.

7.3. Педагоги-руководители проектов, руководители делегаций и учебных учреждений награждаются благодарственными письмами.

Для участия в Конференции оформляется заявка по следующему образцу:

Фамилия, имя, отчество

*Студент ...группы ...курса, специальность (факультет), учебное заведение (техникум, колледж).*

Домашний адрес

Контактный телефон (домашний и/или мобильный) E-mail (если имеется).

Научный руководитель - фамилия, имя, отчество, должность и место работы (отделение, специальность)

Домашний адрес

Контактный телефон (домашний, служебный и/или мобильный) E-mail (если имеется).

Заявки на участие подаются в оргкомитет до 29 ноября текущего года.