

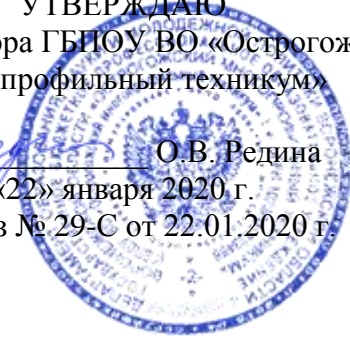
**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Воронежской области
«Острогожский многопрофильный техникум»**

УТВЕРЖДАЮ

И.О. директора ГБПОУ ВО «Острогожский
многопрофильный техникум»

 О.В. Редина
«22» января 2020 г.

Приказ № 29-С от 22.01.2020 г.



**Положение
о проведении VII Всероссийского конкурса курсовых работ студентов
по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства по ПМ.03 Техническое
обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и
механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов среди профессиональных
образовательных организаций СПО**

1. Общие положения

1.1. Цель проведения конкурса

Конкурс на лучшую курсовую работу студентов по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов проводится в целях:

- совершенствования теоретических знаний студентов по техническим специальностям, умения применять знания на практике;
- воспитание у студентов гордости за свою профессию, профессиональной этики;
- формирование потребности постоянно совершенствовать свои знания и умения;
- развитие творческих способностей преподавателей и студентов;
- воспитание здоровой конкурентной борьбы, стремления к победе.

1.2. Основные задачи конкурса

- активизация деятельности педагогических и студенческих коллективов по овладению знаниями и профессиональными навыками по специальности;
- изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта в подготовке специалистов;
- повышение качественного уровня работы цикловых комиссий технических дисциплин;
- контроль качества специальной подготовки студентов.

2. Организация и проведение конкурса

2.1. На конкурс предоставляются курсовые работы студентов, выполненные в 2019-2020 учебном году.

2.2. Место проведения конкурса.

2.2.1. Конкурс проводится в соответствии с приказом департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 07 ноября 2019 г. № 1303 «О проведении мероприятий профессиональными образовательными организациями, подведомственными департаменту образования, науки и молодежной политики Воронежской области, в 2019-2020 учебном году», планом работы Совета директоров ПОО Воронежской области на 2019-2020 учебный год и планом работы научно-методического центра государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Воронежской области «Острогожский многопрофильный техникум».

2.2.2. Конкурс курсовых работ проводит научно-методический центр ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум» Воронежской области.

2.2.3. Дата проведения: **27 января-28 февраля 2020 г.** Итоги конкурса будут подведены в марте 2020 г.

Форма проведения – заочная.

2.2.4. Заявки на участие (приложение 1), электронные версии курсовых работ направляются в научно-методический центр по электронной почте nmc_oat@mail.ru до **25 февраля 2020 г.**

Необходимо прислать электронные и печатные версии курсовых работ.

Курсовые работы в печатном варианте высылаются по почте или доставляются курьером по адресу: 397855 Воронежская область, г. Острогожск, ул. Коммунаров, 29, ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум», научно-методический центр.

2.2.5. Контактные телефоны:

тел. – факс (8-47375) 4-56-01

Зименская Светлана Митрофановна, руководитель научно-методического центра

3. Требования к представляемой на конкурс работе

Конкурсная работа должна содержать обоснование, постановку и пути решения конкретной задачи. В ней должны взаимосвязано рассматриваться теоретические, методические и практические аспекты. Она должна иметь внутреннее единство и логическую последовательность в раскрытии избранной темы. Конкурсная работа должна включать:

1. Титульный лист.
2. Отзыв (рецензия).
3. Индивидуальное задание.
4. Содержание (наименование разделов с указанием страниц).
5. Введение (обоснование актуальности темы, формулировка проблемы, цели и задачи, объект, предмет исследования, гипотеза).
6. Основную часть, включающую расчетную и графическую части.
7. Заключение (обобщение основных разделов работы, выводов и рекомендаций).
8. Список использованной литературы.
9. Приложения (при необходимости).

Рекомендуемый объем курсовой работы 30–35 печатных страниц, формата А4, выполненных через 1,5 интервала, шрифт – 14. Поля документа: левое, верхнее и нижнее - по 2 см, правое - 1,5 см. Математические формулы необходимо набирать тем же шрифтом, что и окружающий их текст с использованием «Редактора формул» (MicrosoftEquation, или MathType).

Все таблицы должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Использование материалов из учебной и научной литературы, а также из других источников, включая Интернет, без соответствующих ссылок не допускается.

Список использованной литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-84. После списка использованной литературы студент должен поставить свою подпись.

4. Проверка работ

- 5.1. Работы участников конкурса проверяются членами жюри.
- 5.2. Работы рассматриваются с точки зрения их соответствия требованиям к содержанию и уровню представляемых на Конкурс материалов.
- 5.3. Каждая позиция оценивается в баллах.
- 5.4. Оценочные ведомости подписываются членами жюри, осуществлявшими проверку.

5. Критерии оценки курсовых работ

- соответствие ФГОС СПО;
- соответствие программе ПМ;
- соответствие требованиям к выполнению и оформлению курсовой работы (проекта);
- актуальность темы;
- научная новизна;
- практическая значимость;
- четкость и логическая обоснованность в постановке целей, задач;
- использование новейших источников информации;
- прикладной характер избранной темы;
- самостоятельность суждений, оценок и выводов;
- качество расчетного материала, приведенного в курсовой работе (проекте);
- качество графической части;

- стиль, язык изложения материала (ясность, образность, лаконичность, лексика, грамматика);
- внешний вид работы (качество оформления, презентабельность) (приложение 2).

6. Определение победителей

6.1. Победителями считаются участники, курсовые работы которых набрали наибольшее количество баллов.

6.2. Победители конкурса на лучшую курсовую работу награждаются Дипломами I, II, III степени. Все остальные награждаются Дипломами участников. Преподаватели, руководители конкурсных работ, получают Сертификаты научных руководителей.

6.3. Итоги конкурса размещаются на страницах сайта ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум» www.osagte.ru.

Образец оформления титульного листа

Принадлежность и наименование учебного заведения

КУРСОВАЯ РАБОТА (ПРОЕКТ)

по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов
специальность _____

Тема _____

Работу выполнил студент

_____ курса, _____ группы

_____ фамилия, имя, отчество

Научный руководитель: _____
должность, учёная степень, Фамилия И.О.

Оценка _____

Преподаватель _____

Подпись

Место написания работы 2020

ЗАЯВКА

на участие в VII Всероссийском конкурсе курсовых работ для студентов специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов среди профессиональных образовательных организаций СПО

1. Ф.И.О. участника _____
2. Полное наименование профессиональной образовательной организации _____

3. Специальность, курс _____
4. Тема курсовой работы _____
5. Научный руководитель курсовой работы (ФИО полностью) _____

6. Контактный телефон _____
7. Адрес электронной почты _____

Место печати

Подпись директора ПОО

Оценочная ведомость

VII Всероссийского конкурса курсовых работ студентов по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов среди профессиональных образовательных организаций СПО по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства среди профессиональных образовательных организаций СПО

№ п/п	Критерии экспертной оценки курсовой работы по показателям	Кол-во баллов
1	2	3
1.	Соответствие ФГОС СПО, программе ПМ.03	10
2.	Соответствие требованиям к выполнению и оформлению курсовой работы по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	10
3.	Наличие всех структурных составляющих курсовой работы и их содержание:	29
	- Титульный лист	2
	- Индивидуальное задание	2
	- Содержание (наименование разделов с указанием страниц)	2
	- Введение (обоснование актуальности темы, формулировка проблемы, объекта, предмета, целей и задач курсового исследования)	5
	- Основная часть, включающая расчетную и графическую части	5
	- Заключение (обобщение основных разделов работы, выводов и рекомендаций).	5
	- Список литературы, сайтов в Интернете (соответствие оформления библиографического списка требованиям ГОСТ)	2
	- Приложения	2
	- Рецензия руководителя	2
4.	- Отзыв руководителя	2
5.	Актуальность темы курсовой работы	5
6.	Прикладной характер избранной темы	5
7.	Практическая значимость работы	5
8.	Четкость и логическая обоснованность в постановке целей, предмета, объекта, задач курсового исследования, используемых методов	10
9.	Использование новейших источников информации	2
10.	Самостоятельность суждений, оценок, выводов	5
11.	Качество расчетного материала, приведенного в курсовой работе	5
12.	Наличие и качество графических материалов по теме	5
13.	Стиль, язык изложения материала (ясность, образность, лаконичность, лексика, грамматика)	4
14.	Внешний вид работы (качество оформления, презентабельность)	5
15.	ИТОГО	100