


государственное бюджетное образовательное учреждение
профессиональная образовательная организация
«Магнитогорский технологический колледж имени В.П.Омельченко»

Утверждаю
Зам. директора по УМР
 О.В. Лихонина

**План работы
цикловой комиссии «Технический сервис»
на 2019-2020 учебный год**

Магнитогорск 2019

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
1	Научно-методическое обеспечение образовательного процесса	1.1 Коррекция рабочих учебных программ дисциплин и профессиональных модулей по изъятию устаревшего материала, в соответствии с новым учебным планом, примерными программами учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций.	Сентябрь-октябрь	Винюкова Л.М.	Рабочие программы ПМ 01, ПМ 07 и рабочая программы учебной дисциплины «Метрология, стандартизация и сертификация» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Жандарова О.В.	Рабочая программа ПМ 01 по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Беличенко О.В.	Рабочие программы учебных дисциплин «Инженерная графика», «Электротехника», «Метрология, стандартизация и сертификация», «Охрана труда», «Электронная техника», «Вычислительная техника», «Электрорадиоизмерения» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Балашко Е.В.	Рабочая программа ПМ 01 «Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов».	
				Башмакова Л.Р.	Рабочая программа МДК 02.01 «Управление коллективом исполнителей» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Рабочая программа МДК 04.01 и МДК 04.02 специальности «Техни-	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
					ческое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Романенко К.Ю.	Рабочая программа МДК 04.01 и рабочая программа учебной дисциплины по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Аксенов Е.А.	Рабочие программы ПМ 02, ПМ 04, ПМ 03, ПМ 06 по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей». Рабочая программа учебной дисциплины «Правила безопасности дорожного движения» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».	
				Епифанов А.А.	Рабочие программы ПМ 02, ПМ 04, ПМ 03, ПМ 06, ПМ 07 по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
		1.2 Разработка нормативной базы внеклассной работы по дисциплинам профессионального цикла.	В течение года	ПЦК Винюкова Л.М.	План профессиональной декады и положения об организации олимпиад, конкурсов.	
		1.3 Участие педагогов в научно-практической конференции	Ноябрь	Преподаватели ЦК	Изучение, внедрение и распространение передового педагогического опыта.	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
		1.4 Участие преподавателей в выставке интеллектуальной продукции	Ноябрь	Преподаватели ЦК	Методические рекомендации, разработки учебных занятий и внеклассных мероприятий, статьи по вопросам педагогики и методики	
2	Формирование учебно-методических комплексов дисциплин	2.1. Пополнение УМК и создание электронных версий учебно-программных и дидактических материалов для студентов с целью реализации основных профессиональных образовательных программ по специальностям СПО: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей», «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	В течение года	Преподаватели ЦК	Нормативный блок. Теоретический блок Информационный блок Практический блок Методический блок. Блок контроля	
		2.2. Разработка средств обучения для студентов по дисциплинам профессионального цикла.	В течение года	Винюкова Л.М.	Рекомендации по выполнению курсового проекта для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	
				Жандарова О.В.	Указания по выполнению практических работ по ПМ 01 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Беличенко О.В.	Указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Электрорадиоизмерения» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектрон-	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
					ной техники»...	
				Балашко Е.В.	Указания по выполнению лабораторных работ и практических работ по ПМ 01 «Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Башмакова Л.Р.	Указания по выполнению лабораторных и практических работ по МДК 02 01, МДК 04.01, МДК 04.02 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Романенко К.Ю.	Указания по выполнению практических работ по МДК 04.01 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Аксенов Е.А.	Указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОП.06 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», указания по выполнению практических работ по МДК 03.01 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Епифанов А.А.	Указания по выполнению практических работ по ПМ 03 для специально-	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
					сти «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
		2.3. Разработка средств контроля по учебным дисциплинам и профессиональным модулям	В течение года	Винюкова Л.М.	КОС для подготовки к НОК по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».	
				Жандарова О.В.	Билеты для проведения текущего контроля знаний по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Беличенко О.В.	Тестовые задания по учебной дисциплине «Электрорадиоизмерения» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Балашко Е.В.	Тестовые задания по ПМ 01 «Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	
				Башмакова Л.Р.	Тестовые задания по ОУДБ 07 «Право» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Романенко К.Ю.	Тестовые задания по МДК 04.01 «Основы технологии радиоэлектронной аппаратуры и приборов» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
				Аксенов Е.А.	Тестовые задания по ОП.06 «Правила безопасности дорожного движения» для специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», тестовые задания по МДК 03.01 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
				Епифанов А.А.	КОС по ПМ 02 для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».	
		2.4. Разработка и составление заданий к государственной (итоговой) аттестации	Декабрь	Беличенко О.В. Балашко В.Е. Винюкова Л.М. Жандарова О.В.	Перечни тем ВКР и её практической части, закрепление тем ВКР, листы-задания для выполнения ВКР. Перечень вопросов для подготовки к экзаменам по дисциплинам, МДК, вопросы к защите ВКР.	
3	Научно-учебно-методическое обеспечение обучения и повышения профессионального уровня педагогических работников	3.1. Обучение на курсах повышения квалификации в ЧИРПО	по графику ЧИРПО	По графику ЧИРПО	Повышение педагогического мастерства преподавателей.	
		3.2. Участие в научно-методических семинарах:			Обмен передовым педагогическим опытом	
		«Использование практических методов обучения на учебных занятиях и занятиях учебной практики».		ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК		
		«Реализация интерактивных методов обучения на учебных занятиях и внеклассных мероприятиях».				
«Использование ЭУМК на учебных занятиях и занятиях учебной практи-						

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
		ки». «Использование ЭОР на учебных , практических и лабораторных занятиях». «Использование дистанционных образовательных технологий». «Формирование предпринимательских компетенций на учебных занятиях и занятиях учебной практики». «Организация проектной деятельности на учебных занятиях и занятиях учебной практики». «Использование современных педагогических технологий для формирования положительной мотивации к изучаемым дисциплинам». «Формы, методы и средства работы с одаренными студентами». «Методика проведения лабораторно-практических занятий». «Методическая и дидактическая структура учебного занятия».	В соответствии с планом методической работы колледжа на 2019-2020 уч.год.			
		3.3. Обучение в школах внутриколледжного обучения и повышения квалификации: № 1 «Школа начинающего педагога». № 2 «Педагог - наставник». № 3 «Совершенствования педагогического мастерства».	по плану работы школы	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК.	Профессиональная адаптация и повышение педагогического мастерства	

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
		3.4 Проведение открытых учебных занятий и внеклассных мероприятий с индивидуальными методическими целями.			Методические разработки открытых учебных занятий и внеклассных мероприятий, презентации к ним, средства обучения и контроля	
		Реализация метода проектов на учебном занятии.	В соответствии с планом проведения профессиональной деятельности	Винюкова Л.М.		
		Реализация дидактической и методической структуры теоретического занятия.		Беличенко О.В.		
		Методика проведения практического учебного занятия.		Жандарова О.В.		
		Развитие самообразовательной деятельности студентов при профессиональной подготовке техника по техническому обслуживанию и ремонту двигателей, систем и агрегатов автомобилей.		Аксенов Е.А.		
		Реализация деятельностного подхода при формировании профессиональных компетенций студентов на учебных занятиях.		Балашко В.Е.		
		Реализация проблемного метода обучения в условиях развития у студентов предпринимательской компетенции..			Башмакова Л.Р.	
		Развитие познавательной активности студентов на учебном занятии		Романенко К.Ю.		
		Формирование готовности студентов к самообразовательной деятельности при профессиональной подготовке слесаря по ремонту автомобилей.		Епифанов А.А.		

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
4	Работа по обеспечению условий для исследовательской (творческой) деятельности педагогов и студентов	4.1. Проблема, над которой работают педагоги:	В течение года		Обобщение результатов исследования, отчет, доклад, публикация	
		Оптимизация процессов курсового и дипломного проектирования обучающихся посредством применения технологии интегративного проектирования.		Винюкова Л.М.		
		Реализация метода проектов на учебных занятиях.		Беличенко О.В.		
		Использования возможностей учебного занятия для воспитания действенно-практических качеств личности специалиста		Жандарова О.В.		
		Формирование готовности студентов к самообразовательной деятельности при профессиональной подготовке техника по техническому обслуживанию и ремонту двигателей, систем и агрегатов автомобилей.		Аксенов Е.А.		
		Развитие предпринимательской компетенции в рамках профессиональной подготовки техников по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».		Башмакова Л.Р.		
		Создание условий для самореализации и самоактуализации студентов на учебном занятии		Балашко В.Е.		

№ п/п	Наименование деятельности	Мероприятия по реализации задач	Срок проведения	Ответственные исполнители	Предполагаемый результат	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
		Применение практических методов обучения при формировании элементов профессиональных компетенций.		Романенко К.Ю.		
		Формирование готовности студентов к самообразовательной деятельности при профессиональной подготовке слесаря по ремонту автомобильного транспорта.		Епифанов А.А.		
5	Создание материально-технической базы кабинетов профессионального цикла	<p>Модернизация кабинетов профессионального цикла:</p> <p><i>кабинет «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей»</i> - доукомплектовать кабинет приборами, входящими в систему питания дизельного двигателя.</p> <p><i>кабинет «Устройство автомобиля»</i> - доукомплектовать кабинет наглядными пособиями по теме «Механизмы двигателя».</p> <p><i>кабинет «Электротехники и электроники»</i> -оснащение кабинета дидактическими материалами по разделу «Охрана труда».</p> <p><i>кабинет «Социально-экономических дисциплин»</i> -оснастить кабинет схемами «Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности», «Нормативно-правовые акты».</p>	В течение года	<p>Винюкова Л.М.</p> <p>Жандарова О.В.</p> <p>Беличенко О.В.</p> <p>Башмакова Л.Р.</p>	Соответствие параметров кабинетов требованиям охраны труда. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.	

Заседания цикловой комиссии «Технический сервис» на 2017-2018 учебный год

№ п/п	Повестка заседания	Срок проведения	Ответственный	Отметка о выполнении	
1	Анализ работы цикловой комиссии «Технический сервис» за 2018-2019уч. год и утверждение плана работы цикловой комиссии «Технический сервис» на 2019-2020уч. год.	Август	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК.		
	Согласование и утверждение рабочих программ по специальностям ЦК на новый учебный год				
	Анализ состояния УМК и соответствия его требованиям локальных актов				
	Утверждение индивидуальных планов работы педагогов				
2	Обсуждение и утверждение методических разработок и пособий на выставку интеллектуальной продукции	Октябрь -	ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК		
	Доклад «Создание условий для развития предпринимательской компетенции в процессе профессиональной подготовки специалистов.				Башмакова Л.Р.
3	Участие преподавателей в научно-практической конференции.	Ноябрь	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК.		
	Доклад «Мотивация студентов к изучению дисциплин и модулей по избранной специальности»				Беличенко О.В.
4	Подготовка и проведение профессиональной декады	Ноябрь- декабрь	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК.		
	Доклад «Развитие познавательной активности студентов на учебных занятиях»				Романенко К.Ю.
5	Анализ участия педагогов в научно-практической конференции	Декабрь- январь	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК.		
	Обсуждение и утверждение заданий к государственной итоговой аттестации.				
	Доклад «Развитие самообразовательной деятельности студентов при профессиональной подготовке техника по техническому обслуживанию и ремонту двигателей, систем и агрегатов автомобилей».				Аксенов Е.А.
	Анализ защиты курсовых проектов по специальностям				методист Курлянова Н.В., ПЦК Винюкова Л.М., преподаватели ЦК
6	Доклад «Формирование готовности студентов к демонстрационному экзамену»	Февраль	Епифанов А.А.		

7	Профорientационное мероприятие на площадке «Молодые профессионалы» по компетенциям: «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Ремонт и обслуживание радиоэлектронной техники».	Март	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винокова Л.М., преподаватели ЦК.
	Доклад «Использования возможностей учебного занятия для воспитания действительно-практических качеств личности специалиста»		Жандарова О.В.
8	Подготовка документации к проведению государственной итоговой аттестации	Май	Зав.отд. Чернова О.П., ПЦК Винокова Л.М., преподаватели ЦК.
	Доклад «Реализация педагогических технологий совместного проектного обучения на учебных занятиях».		Винокова Л.М.
10.	Анализ успеваемости студентов по учебным дисциплинам, профессиональным модулям, составление мероприятий по повышению качества обучения.	Июнь	методист Курлянова Н.В., ПЦК Винокова Л.М., преподаватели ЦК.
	Анализ проведения государственной итоговой аттестации по специальностям ЦК		
	Подготовка выпускной квалификационной работы по специальностям ЦК в Областном конкурсе ученических и студенческих дипломных работ		
	Утверждение планов работы кабинетов		
	Анализ работы цикловой комиссии за 2019-2020 уч. год и задачи на новый учебный год, подготовка индивидуальных планов работы педагогов на новый учебный год.		

Руководитель ЦК  Л.М. Винокова

Методист  Н.В.Курлянова