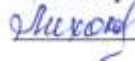


государственное бюджетное образовательное учреждение
профессиональная образовательная организация
«Магнитогорский технологический колледж имени В.П.Омельченко»

Утверждаю
Зам. директора по УМР
 О.В. Лихонина

**План работы
цикловой комиссии
«Швейное производство и дизайн»
на 2020-2021 учебный год**

Магнитогорск
2020

№ 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 профессионального цикла по изъятию устаревшего материала, обогащению хорошо себя зарекомендовавшего, внесение ранее не практиковавшего с учетом требований ФГОС III поколения и работодателей к выпускникам колледжа, удовлетворения запросов заказчиков образовательных услуг.	Сентябрь	Аверченко Е.В.	Скорректированные рабочие программы ПМ 03 Подготовка дизайн-макета к печати (публикации)	
				Голикова Т.Г.	Скорректированные рабочие программы ПМ 01 Моделирование швейных изделий ОП 03 Рисунок и живопись для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.	
				Ильяшева Е. В.	Скорректированная рабочая программа ПМ 02 Конструирование швейных изделий для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.	
				Романенко С.В.	Скорректированные рабочие программы учебных дисциплин, ОПД 03 «Материаловедение», ОП 02 «Метрология, стандартизация и подтверждение качества» ПМ 03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и техноло-	

					гия швейных изделий.	
				Хамидулина Л.Ю.	Скорректированные рабочие программы учебных дисциплин ОП 04 Спецрисунк и художественная графика для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. ОП 10 Декоративно-прикладное творчество для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.	
				Черняева Е.О.	Скорректированные рабочие программы учебной практики ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
				Филиппова Л.А.	ОП 05 История стилей в костюме	
				Шитова Н.В.	Скорректированные рабочие программы учебной практики ПМ 02 Конструирование швейных изделий ПМ 03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
		1.2 Разработка нормативной базы внеклассной работы по учебным дисциплинам и профессиональным	Март-апрель	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Планы профессиональных декад. Положения о профессиональ-	

		модулям.			ных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях.	
		1.3 Участие преподавателей в научно-практической конференции	Ноябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Изучение, внедрение и распространение передового педагогического опыта	
		1.4 Участие преподавателей и мастеров п/о в выставке интеллектуальной продукции	Ноябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Методические рекомендации, разработки учебных занятий и внеклассных мероприятий, статьи по вопросам педагогики и методики	
		1.5 Участие преподавателей в подготовке и проведении Дня науки	Февраль	Преподаватели и мастера п/о	Материалы для устного журнала и готовность докладчиков	
2	Формирование учебно-методических комплексов дисциплин	2.1 Пополнение УМК для реализации основных профессиональных образовательных программ для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	В течение года	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Нормативный блок. Теоретический блок Информационный блок Практический блок Методический блок. Блок контроля	
2.2 Пополнение средств обучения для студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий		ноябрь	Романенко С.В.	Сборник указаний по выполнению практических работ по МДК 05.01 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. Разработка методические рекомендации для студентов по выполнению ВКР		
		ноябрь	Голикова Т.Г.	Сборник указаний по выполнению практических работ МДК 04 Стилистика, моделирование и художественное оформление прически для специальности Парикмахер-		

					ское искусство. МДК 01.01 Основы художественного оформления швейного изделия для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
			декабрь	Ильяшева Е. В..	Сборник указаний по выполнению практических работ по ПМ 02 Конструирование швейных изделий для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.	
			февраль	Хамидулина Л.Ю.	по ОП 04 Спецрисунк для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных Сборник указаний по выполнению практических работ по Спецрисунк для профессии Парикмахер.	
			март	Шитова Н.В.	Учебные элементы ПМ 02 Конструирование швейных изделий ПМ 03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
		2.3 Разработка электронных учебных материалов к учебным занятиям.	январь	Романенко С.В.	ЭОР по МДК 05.01 Технология изготовления изделий по индивидуальным заказам; МДК 03.01 Основы обработки	

					различных видов одежды для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
			февраль	Голикова Т.Г.	ЭОР по ОПД 03 Рисунок и живопись для специальности Парикмахерское искусство. МДК 01.01 Основы художественного оформления швейного изделия для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
			май	Ильяшева Е. В.	ЭОР по МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий, Теоретические основы конструирования швейных изделий МДК 02.02 Методы конструктивного моделирования швейных изделий для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
			март	Хамидулина Л.Ю.	ЭОР ОП 04 Спецрисунок для профессии Парикмахер.	
			апрель	Черняева Е.О.	ЭОР по учебной практике ПМ ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
			апрель	Филиппова Л.А.	ЭОР по ОПД 05 История стилей в костюме,	
			май	Шитова Н.В.	ЭОР по учебной практике ПМ 02 Конструирование швейных	

					изделий ПМ 03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
		2.4 Разработка средств контроля по учебным дисциплинам и профессиональным модулям:			Задания для проведения текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации в соответствии с дидактическими единицами	
	Май		Романенко С.В.	Карточки-задания для проведения входного и промежуточного контроля по ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. Разработка рекомендаций для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы		
	Апрель		Голикова Т.Г.	Перечень разноуровневых заданий для самостоятельных и		

					<p>практических работ, экзаменационные материалы по МДК 01.01 Основы художественного оформления швейного изделия для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.</p> <p>Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по МДК 01.01 Основы художественного оформления швейного изделия для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, МДК 04.01 Стилистика, моделирование и художественное оформление прически для специальности Парикмахерское искусство.</p>	
			Май	Ильяшева Е. В.	<p>Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения комплексного экзамена по МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий, МДК 02.02 Методы конструктивного моделирования швейных изделий для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p>	
			Май	Хамидулина Л.Ю.	<p>Перечень разноуровневых заданий по ОПД 05 История стилей в костюме. Тестовые задания по ОПД 05 История стилей</p>	

					в костюме.	
			Апрель	Шитова Н.В.	Карточки-задания для входного и промежуточного контроля, экзаменационные материалы для проведения экзамена квалификационного по ПМ 02 Конструирование швейных изделий ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	
		2.5 Разработка и составление заданий к государственной итоговой аттестации	Сентябрь Декабрь	Голикова Т.Г. Романенко С.В. Романькова А.С. Шитова Н.В.	Перечни тем ВПКР, 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	В соответствии с графиком ЧИРПО	Романькова А.С.	Повышение педагогического мастерства.	
		3.2. Участие в научно-методических семинарах.	В соответствии с планом методической работы колледжа на 2020-2021 уч. г.	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Обмен передовым педагогическим опытом	
		• Использование практических методов обучения на учебных занятиях и занятиях учебной практики				
		• Реализация интерактивных методов обучения на учебных занятиях и внеклассных мероприятиях				
• Использование ЭУМК на учебных занятиях и занятиях учебной практи-						

	ки				
	<ul style="list-style-type: none"> Использование ЭОР на учебных , практических и лабораторных занятиях. Использование дистанционных образовательных технологий 				
	<ul style="list-style-type: none"> Формирование предпринимательских компетенций на учебных занятиях и занятиях учебной практики 				
	<ul style="list-style-type: none"> Организация проектной деятельности на учебных занятиях и занятиях учебной практики 				
	<ul style="list-style-type: none"> Использование современных педагогических технологий для формирования положительной мотивации к изучаемым дисциплинам 				
	<ul style="list-style-type: none"> Формы, методы и средства работы с одаренными студентами 				
	<ul style="list-style-type: none"> Методика проведения лабораторно-практических занятий 				
	<ul style="list-style-type: none"> Методическая и дидактическая структура учебного занятия 				
	<p>3.3. Обучение в школах внутриколледжного обучения и повышения квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> Секция № 1 «Школа начинающего педагог». <p>Секция № 2 «Педагог-наставник».</p> <p>Секция № 3 «Совершенствование педагогического мастерства».</p>	по плану работы школы	Романенко С.В., председатель ЦК	Профессиональная адаптация и повышение педагогического мастерства	
	<p>3.4. Проведение открытых учебных занятий и внеклассных мероприятий с индивидуальными методическими целями.</p>		Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Методические разработки открытых учебных занятий, презентации к ним, средства обучения и контроля	
	Формирование художественно-эстетического вкуса студентов на занятии учебной практики.		Голикова Т.Г.		
	Внедрение инновационных методик		Романенко С.В.		

		обработки изделий на учебных занятиях междисциплинарного курса				
		Формирование художественно-эстетического вкуса студентов на учебных занятиях ОПД.	Декабрь - февраль	Хамидулина Л.Ю.		
		Реализация наглядных и практических методов на занятиях учебной практики		Шитова Н.В.		
4	Работа по обеспечению условий для исследовательской (творческой) деятельности педагогов и студентов	4.1. Проблемы, над которыми работают педагоги			Обобщение результатов исследования, отчет, доклад, публикация	
		Методы развития дизайнерских способностей на учебных занятиях междисциплинарного курса	Март	Голикова Т.Г.		
		Реализация практических методов при профессиональной подготовке специалистов	Декабрь	Романенко С.В.		
		Реализация практических методов при профессиональной подготовке специалистов	Февраль	Романькова А.С.		
		Реализация наглядных и практических методов в процессе формирования профессиональных компетенций	Ноябрь	Хамидулина Л.Ю.		
		Контроль соблюдения студентами технических и технологических требований к качеству производимых работ на занятиях учебной практики	Январь	Шитова Н.В.		
		Использования возможностей учебного занятия для воспитания действенно-практических качеств личности специалиста	Апрель	Масленикова О.Н. Хрипункова Ю.В.		
		4.2. Студенческое научное общество Секция «Дизайн».	Сентябрь-июнь	Хамидулина Л.Ю.	Участие студентов в научно-практических конференциях различного уровня	
		Профессиональные пробы для				

		школьников «Билет в будущее»				
		Конкурс WSR «Навыки мудрых 50+»				
		Конкурс WSR «Молодые профессионалы»				
		Подготовка студентов к ДЭ, гр. КМТ-17				
5	Создание материально-технической базы кабинетов профессионального цикла	Модернизация кабинетов профессионального цикла:	В течение года	Все члены ЦК	Соответствие параметров кабинетов, мастерских и лабораторий требованиям охраны труда Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	
Кабинет «Инженерной графики»: - АРМ педагога						
Учебная мастерская №8 - АРМ педагога						

Заседания цикловой комиссии «Швейное производство и дизайн» на 2020-2021 учебный год

№ п/п	Повестка заседания	Срок проведения	Ответственный	Отметка о выполнении
1.	Анализ работы цикловой комиссии «Швейное производство» за 2019-2020 уч. год и утверждение плана работы цикловой комиссии «Швейное производство и дизайн» на 2020-2021 уч. год.	Сентябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Утверждение рабочих программ по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»			
	Согласование и утверждение рабочих программ по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» на новый учебный год			
	Анализ состояния УМК и соответствия его требованиям локальных актов			
	Утверждение индивидуальных планов работы педагогов			
	Подготовка студентов к чемпионату «Молодые профессионалы»			
2.	Обсуждение и утверждение методических разработок и пособий на выставку интеллектуальной продукции.	Октябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Анализ работы с одаренными студентами (подготовка к чемпионату «Молодые профессионалы»)			
3.	Участие преподавателей и мастеров в научно-практической конференции	Ноябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Организация взаимопосещений и контроля учебных занятий педагогов, обсуждение вопросов межпредметных связей.			
	Обсуждение и утверждение плана проведения профессиональной декады «Швейное производство и дизайн»			
	Подготовка к чемпионату «Молодые профессионалы» Утверждение индивидуальных планов работы педагогов Утверждение индивидуальных планов работы педагогов			
	Доклад «Реализация наглядных и практических методов в процессе в процессе формирования профессиональных компетенций»		Хамидулина Л.Ю.	

4.	Анализ участия в чемпионате «Молодые профессионалы» по компетенции «Технологии моды»	Декабрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Утверждение тем ВКР и КП для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий			
	Доклад «Реализация практических методов при профессиональной подготовке специалистов»		Романенко С.В.	
5	Подготовка выпускной квалификационной работы по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» для участия в Областном конкурсе ученических и студенческих дипломных работ	Январь	Бодрова Е.В. Романенко С.В.	
	Доклад «Контроль соблюдения студентами технических и технологических требований к качеству производимых работ на занятиях учебной практики».		Шитова Н.В.	
6.	Участие в Дне науки	Февраль	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Анализ проведения профессиональной декады «Швейное производство и дизайн»			
	Доклад «Реализация практических методов при профессиональной подготовке специалистов»		Романькова А.С.	
7.	Отчет руководителей выпускных групп по подготовке ВКР	Март	Бодрова Е.В. Романенко С.В. Шитова Н.В.	
	Составление графика дипломного проектирования и контроль его выполнения, методика проведения научно-практических конференций по итогам практики.		Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Обзор новейшей учебно-методической литературы			
	Доклад «Развитие дизайнерских способностей на учебных занятиях междисциплинарного курса».		Голикова Т.Г.	
8.	Анализ работы с одаренными студентами Подготовка к проведению государственной итоговой аттестации	Апрель	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	

	Доклад «Использования возможностей учебного занятия для воспитания действенно-практических качеств личности специалиста»		Масленникова О.Н. Хрипункова Ю.В.	
9.	Презентация учебных элементов по учебной практике профессиональных модулей по специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Май	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Презентация тестовых заданий и экзаменационных материалов для проведения экзамена квалификационного по специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий			
	Анализ участия в городском и областном конкурсах научного студенческого общества		Хамидулина Л.Ю.,	
10.	Анализ успеваемости студентов по учебным дисциплинам, профессиональным модулям, составление мероприятий по повышению качества обучения.	Июнь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Анализ проведения государственной итоговой аттестации по специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий			
	Подготовка выпускной квалификационной работы по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» для участия в Областном конкурсе ученических и студенческих дипломных работ			
	Утверждение планов работы кабинетов			
	Анализ работы цикловой комиссии за 2020-2021 уч. год и задачи на новый учебный год, подготовка индивидуальных планов работы педагогов на новый учебный год.			

Председатель ЦК



С.В.Романенко

Методист

