

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
«Технологии моды, дизайна и технического сервиса»
на 2023-2024 учебный год**

Магнитогорск
2023

№ 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 практиковавшегося с учетом требований ФГОС III поколения и работодателей к выпускникам колледжа, удовлетворения запросов заказчиков образовательных услуг.	Сентябрь	Белов В.Ф.	Скорректированные рабочие программы ПМ 01, ПМ 02; ПМ 03, Инженерная графика	
				Вильданова М. И.	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.	
				Жандарова О.В.	Скорректированные рабочие программы ПМ 04, ОП 04, ОП 05, ОП 06	
				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 процес-	

					<p>сов на швейном производстве</p> <p>ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.</p> <p>ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной» для специальности Дизайн (по отраслям).</p>	
				Романькова А.С.	<p>Скорректированные рабочие программы ПМ.01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна.</p> <p>ПМ.02 Создание графических дизайн-макетов</p> <p>УП по профессии «Графический дизайнер».</p> <p>ПП по профессии «Графический дизайнер».</p>	
				Масленникова О.Н.	<p>Коррекция рабочих программ профессиональных модулей</p> <p>ПМ.01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна.</p> <p>ПМ 02.Создание графических дизайн-макетов</p> <p>УП по профессии «Графический дизайнер»</p> <p>ПП по профессии «Графический дизайнер»</p>	
				Махмутова П.А.	<p>Коррекция рабочей программы профессионального модуля ПМ.03 «Подготовка дизайн-макета к печати».</p>	

					Разработка дополнительной образовательной программы по направлению «Работа в графическом редакторе»	
				Хамидулина Л.Ю.	Коррекция рабочей программы ОП.04 Пластическая анатомия для специальности Технология эстетических услуг, ОП.01. Материаловедение, ОП.03. Рисунок с основами перспективы, Живопись с основами цветоведения, ПМ.05.Выполнение работ по профессии «Исполнитель художественно-оформительских работ» для специальности Дизайн (по отраслям)	
				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 тех-	

					нология швейных изделий	
		1.2 Разработка нормативной базы внеклассной работы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.	Март-апрель	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Планы профессиональных де-кад. Положения о профессиональ-ных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях.	
		1.3 Участие преподавателей в на-учно-практической конференции	Ноябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Изучение, внедрение и распро-странение передового педаго-гического опыта	
		1.4 Участие преподавателей и мас-теров п/о в выставке интеллекту-альной продукции	Ноябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	Методические рекомендации, разработки учебных занятий и внеклассных мероприятий, ста-тьи по вопросам педагогики и методики	
		1.5 Участие преподавателей в под-готовке и проведении Дня науки	Февраль	Преподаватели и мас-тера п/о	Материалы для устного журна-ла и готовность докладчиков	
2	Формирование учебно-методических ком-плексов дисциплин	2.1 Пополнение УМК для реализа-ции основных профессиональных образовательных программ для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий и Графический дизайн.	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 дисцип-линам и профессиональным моду-лям для специальности Конструирование, моделирование и техно-логия швейных изделий и Графи-ческий дизайн.	сентябрь	Жандарова О.В.	Разработка практических задан-ий к модулю ПМ.04 «Экспе-дитор»	
			октябрь	Вильданова М. И.	Разработка практических заданий к модулю ПМ.03 «Подготовка дизайн-макета к печати»	

					Разработка указаний к выполнению лабораторных заданий к дисциплинам: ОП.02 «Компьютерная графика», ОП.04 «История дизайна», ОП.05 «Основы дизайна и композиции»	
			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 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.	
			январь	Махмутова П.А.	Разработка практических заданий к модулю ПМ.03 «Подготовка дизайн-макета к печати».	

					ЭОР «Макетирование продуктов графического дизайна»	
			январь	Хамидулина Л.Ю.	ОП.04 Пластическая анатомия для специальности Технология эстетических услуг, ОП.01. Материаловедение, ОП.03. Рисунок с основами перспективы, Живопись с основами цветоведения, ПМ.05.Выполнение работ по профессии «Исполнитель художественно-оформительских работ» для специальности Дизайн (по отраслям))	
			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	
			апрель	Романькова А.С.	Практические задания по ПМ 02 Создание графических дизайн-макетов	
			май	Масленникова О.Н.	Практические задания по ПМ 01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна, ПМ 02 Создание графических дизайн-макетов	
		2.3 Разработка электронных учебных материалов к учебным занятиям.	январь	Романенко С.В.	ЭОР по ПМ 05 Выполнение работ по профессии «Портной»; 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	
			май	Масленникова О.Н.	Презентации по темам занятий ПМ 01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна, ПМ 02 Создание графических дизайн-макетов.	
			май	Махмутова П.А.	ЭОР «Макетирование продуктов графического дизайна».	
			март	Хамидулина Л.Ю.	ЭОР ОП.01. Материаловедение	
			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	Романькова А.С.	Презентации по темам занятий ПМ 02 Создание графических дизайн-макетов.	
			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	
				Белов В.Ф.	Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по ПМ 01, ПМ 02, ПМ 03	
				Жандарова О.В.	Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по ОП.05 «Транспортная система России»; ПМ 04 «Экспедирование»	
			Апрель	Вильданова М. И.	Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по ОП.05 «Основы дизайна и композиции»	

		Май	Романькова А.С.	Разработка ЭОР по Учебной практике ПМ 02 «Создание графических дизайн-макетов» Практические задания по ПМ 02 «Создание графических дизайн-макетов»	
		Декабрь	Махмутова П.А.	КОСы по ПМ 03.01 Финальная сборка дизайн-макетов	
		Май	Масленникова О.Н.	Тестовые задания и экзаменационные материалы для проведения экзамена по ПМ 01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна	
		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 за-	

					даний для самостоятельных и практических работ, экзаменационные материалы по МДК 01.01 Основы художественного оформления швейного изделия для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. 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.	
			Май	Ильяшева Е. В.	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	
			Май	Хамидулина Л.Ю.	ФОС и КОС по дисциплинам ОП.04 Пластическая анатомия для специальности Техноло-	

					<p>гия эстетических услуг, ОП.01. Материаловедение, ОП.03. Рисунок с основами перспективы, Живопись с основами цветоведения, ПМ.05.Выполнение работ по профессии «Исполнитель художественно-оформительских работ» для специальности Дизайн (по отраслям)</p>	
			Апрель	Шитова Н.В.	<p>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</p>	
		2.5 Разработка и составление заданий к государственной итоговой аттестации	<p>Сентябрь Декабрь</p>	<p>Белов В.Ф. Жандарова О.В. Голикова Т.Г. Романенко С.В. Романькова А.С. Масленикова О.Н. Шитова Н.В.</p>	<p>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.</p>	
3	Научно-учебно-методическое обеспечение обучения и	3.1. Обучение на курсах повышения квалификации в ЧИРПО	В соответствии с графиком ЧИРПО	Черняева Е.О.	Повышение педагогического мастерства.	
		3.2. Участие в научно-методических семинарах.	В соответствии с	Председатель ЦК,	Обмен передовым педагогиче-	

повышения профессионального уровня педагогических работников	<ul style="list-style-type: none"> Использование практических методов обучения на учебных занятиях и занятиях учебной практики 	планом методической работы колледжа на 2023-2024 уч. г.	преподаватели и мастера п/о	ским опытом	
	<ul style="list-style-type: none"> Реализация интерактивных методов обучения на учебных занятиях и внеклассных мероприятиях 				
	<ul style="list-style-type: none"> Использование ЭУМК на учебных занятиях и занятиях учебной практики 				
	<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 				
3.3. Обучение в школах внутриколледжного обучения и повышения квалификации: <ul style="list-style-type: none"> Секция № 1 «Школа начинающего педагог». Секция № 2 «Педагог-наставник». Секция № 3 «Совершенствование педагогического мастерства».	по плану работы школы	Романенко С.В., председатель ЦК	Профессиональная адаптация и повышение педагогического мастерства		

		3.4. Проведение открытых учебных занятий и внеклассных мероприятий с индивидуальными методическими целями.		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.	Декабрь - февраль	Голикова Т.Г.		
		Внедрение инновационных методик обработки изделий на учебных занятиях междисциплинарного курса		Романькова А.С.		
		Формирование художественно-эстетического вкуса студентов на учебных занятиях ОПД.		Романенко С.В.		
				Масленникова О.Н.		
				Махмутова П.А. Хамидулина Л.Ю.		
				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	
		Развитие технического мышления на занятиях МДК	Январь	Белов В.Ф		
		Использование ЭОР на занятиях теоретического обучения по ПМ 03 по профессии «Графический дизайнер»	Ноябрь	Вильданова М.И.		
		Методы развития дизайнерских способностей на учебных занятиях междисциплинарного курса	Март	Голикова Т.Г.		
		Реализация дидактической и методической структуры занятия учебной практики	Апрель	Жандарова О.В.		
		Реализация практических методов при профессиональной подготов-	Декабрь	Романенко С.В.		

		ке специалистов				
		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.		
		Реализация наглядно-демонстрационных методов на занятиях учебной практики	Май	Махмутова П.А.		
		4.2. Студенческое научное общество Секция «Дизайн».	Сентябрь-июнь	Хамидулина Л.Ю.	Участие студентов в научно-практических конференциях различного уровня	
		Профессиональные пробы для студентов 1 курса «Декор из ткани»				
		Конкурс «Профессионалы»				
		Подготовка студентов к ДЭ				
5	Создание материально-технической базы кабинетов профессионального цикла	Модернизация кабинетов профессионального цикла: Кабинет «Инженерной графики»: - АРМ педагога	В течение года	Все члены ЦК	Соответствие параметров кабинетов, мастерских и лабораторий требованиям охраны труда	Материально-техническое обеспечение образовательного

		Учебная мастерская №8 - АРМ педагога			процесса	
--	--	---	--	--	----------	--

Заседания цикловой комиссии «Технологии моды, дизайна и технического сервиса» на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Повестка заседания	Срок проведения	Ответственный	Отметка о выполнении
1.	Анализ работы цикловой комиссии «Технологии моды, дизайна и технического сервиса» за 2022-2023 уч. год и утверждение плана работы цикловой комиссии «Технологии моды, дизайна и технического сервиса» на 2023-2024 уч. год.	Сентябрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Утверждение рабочих программ по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» и «Графический дизайнер», «Дизайн (по отраслям)».			
	Согласование и утверждение рабочих программ по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» и «Графический дизайнер» на новый учебный год			
	Анализ состояния УМК и соответствия его требованиям локальных актов			
	Утверждение индивидуальных планов работы педагогов			
	Подготовка студентов к региональному чемпионату «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 «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 «Технологии моды и дизайн»			
	Подготовка к чемпионату «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.	
	Доклад «Использование ЭОР на занятиях теоретического обучения по ПМ 03 по профессии «Графический дизайнер»		Вильданова М.И.	

4.	Анализ участия в чемпионате «Профессионалы» по компетенции «Технологии моды», «Графический дизайнер».	Декабрь	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Утверждение тем ДП и КП для специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, Графический дизайнер, Дизайн (по отраслям)			
	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 проектов	Январь	Голикова Т.Г. Романенко С.В.	
	Доклад «Контроль соблюдения студентами технических и технологических требований к качеству производимых работ на занятиях учебной практики».			Шитова Н.В.
	Доклад «Развитие технического мышления на занятиях МДК»		Белов В.Ф.	
6.	Участие в Дне науки	Февраль	Председатель ЦК, преподаватели и мастера п/о	
	Анализ проведения профессиональной декады «Технологии моды, дизайна и технического сервиса»			
	Доклад «Реализация практических методов при профессиональной подготовке специалистов»		Романькова А.С.	
7.	Отчет руководителей выпускных групп по подготовке ДП	Март	Голикова Т.Г. 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 «Использование возможностей учебного занятия для воспитания действенно-практических качеств личности специалиста»		Масленникова О.Н.	
	Доклад «Реализация дидактической и методической структуры занятия учебной практики»		Жандарова О.В.	
9.	Презентация учебных элементов по учебной практике профессиональных модулей по специальности Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, Графический дизайнер, ТС.	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			
	Доклад «Реализация наглядно-демонстрационных методов на занятиях учебной практики»			
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 дипломных проектов по специальностям для участия в Областном конкурсе ученических и студенческих дипломных работ			
	Утверждение планов работы кабинетов			
	Анализ работы цикловой комиссии за 2023-2024уч. год и задачи на новый учебный год, подготовка индивидуальных планов работы педагогов на новый учебный год.			

Председатель ЦК  Романенко С.В.