

Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Ульяновский техникум отраслевых технологий и дизайна"

План одобрен Педагогическим советом

Протокол № 10 от 20.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор



Данилова И.М.

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

54.01.20

54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР

Квалификация: Графический дизайнер

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1543 от 09.12.2016

Основной	Виды деятельности
+	Разработка технического задания на продукт графического дизайна
+	Создание графических дизайн-макетов
+	Подготовка дизайн-макета к печати (публикации)
+	Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте

-	-	-	Форма контроля				Итого акад. часов						Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет с.оц.	Контр.	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1 [17 нед]	Семест р 2 [24 нед]	Семест р 3 [15 нед]	Семест р 4 [18 нед]	Семест р 5 [9 нед]	Семест р 6 [12 нед]	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование													Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого			
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ						1476	1476	1476	1476					1476		476	768	195	37				
+	ОД.01	Базовые дисциплины	23	22222 22233 3	4		1476	1476	1476	1476				1476		476	768	195	37				
+	ОД.01	Русский язык	2				82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.02	Литература		3			136	136	136	136				136		34	72	30					
+	ОД.03	История		3			112	112	112	112				112		34	48	30					
+	ОД.04	Обществознание		2			130	130	130	130				130		34	96						
+	ОД.05	География		2			82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.06	Иностранный язык		2			99	99	99	99				99		51	48						
+	ОД.07	Математика			4		227	227	227	227				227		34	96	60	37				
+	ОД.08	Информатика	3				127	127	127	127				127		34	48	45					
+	ОД.09	Физическая культура		2			82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины		2			82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.11	Физика		3			112	112	112	112				112		34	48	30					
+	ОД.12	Химия		2			82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.13	Биология		2			82	82	82	82				82		34	48						
+	ОД.14	Индивидуальный проект		2			41	41	41	41				41		17	24						
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						2952	2952	2808	2808	84	60			2376	576	136	96	387	813	624	896		
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл						774	774	766	766	8				434	340	136	96	227	162	69	84		
+	ОП.01	Основы материаловедения	4				68	68	66	66	2			62	6			32	36				
+	ОП.02	Безопасность жизнедеятельности		4			36	36	36	36				36				36					
+	ОП.03	История дизайна		3			45	45	45	45				45			45						
+	ОП.04	Основы дизайна и композиции	3				45	45	45	45				45			45						
+	ОП.05	Основы экономической деятельности		6			48	48	48	48				48						48			
+	ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6			108	108	108	108				108				30	36	18	24		
+	ОП.07	Физическая культура		6			54	54	54	54				54				15	18	9	12		
+	ОП.08	Основы финансовой грамотности		4			36	36	36	36				36				36					
+	ОП.09	Черчение и графика		2			92	92	92	92					92	68	24						
+	ОП.10	Живопись с основами цветоведения		3			108	108	108	108				108		108	48	60					
+	ОП.11	Рисунок с основами перспективы		2			92	92	92	92				92	68	24							
+	ОП.12ц	Цифровая экономика		5			42	42	36	36	6				42					42			
ПЦ.Профессиональный цикл						2106	2106	1970	1970	76	60			1870	236			160	651	555	740		
+	ПМ.01	Разработка технического задания на продукт графического дизайна	4	4444			468	468	444	444	12	12		468				160	308				
+	МДК.01.01	Дизайн-проектирование		4*			138	138	132	132	6			138				62	76				
+	МДК.01.02	Проектная графика		4*			138	138	132	132	6			138				62	76				
+	УП.01.01	Учебная практика		4*			72	72	72	72				72				36	36				
+	ПП.01.01	Производственная практика		4*			108	108	108	108				108					108				
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	4				12	12				12		12					12				
+	ПМ.02	Создание графических дизайн-макетов	6	56666 6			842	842	804	804	26	12		842					182	262	398		
+	МДК.02.01	Фирменный стиль и корпоративный дизайн		6*			139	139	129	129	10			139					56	31	52		
+	МДК.02.02	Информационный дизайн и медиа		6*			149	149	141	141	8			149					54	31	64		
+	МДК.02.03	Многостраничный дизайн		6*			115	115	111	111	4			115					36	29	50		
+	МДК.02.04	Дизайн упаковки		6*			139	139	135	135	4			139					36	27	76		
+	УП.02.01	Учебная практика		5			144	144	144	144				144						144			
+	ПП.02.01	Производственная практика		6*			144	144	144	144				144							144		
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	6				12	12				12		12							12		
+	ПМ.03	Подготовка дизайн-макета к печати (публикации)	6	66			250	250	222	222	16	12		250						62	188		

+	МДК.03.01	Финальная сборка дизайн-макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации		6*		130	130	114	114	16			130					62	68				
+	УП.03.01	Учебная практика		6*		108	108	108	108				108						108				
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	6			12	12			12			12						12				
+	ПМ.04	Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте	5	4555		298	298	278	278	8	12		298				161	137					
+	МДК.04.01	Основы менеджмента и планирование профессиональной деятельности		5*		102	102	98	98	4			102				71	31					
+	МДК.04.02	Психология и этика профессиональной деятельности		5*		76	76	72	72	4			76				54	22					
+	УП.04.01	Учебная практика		4		36	36	36	36				36				36						
+	ПП.04.01	Производственная практика		5*		72	72	72	72				72						72				
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	5			12	12			12			12						12				
+	ПМ.05	Участие в создании дизайна графических пользовательских интерфейсов (ООО "Бостон")	6	566		248	248	222	222	14	12		12	236					94	154			
+	МДК.05.01	Создание визуального дизайна элементов и подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс		6*		128	128	114	114	14			128						58	70			
+	УП.05.01	Учебная практика		5		36	36	36	36				36						36				
+	ПП.05.01	Производственная практика		6*		72	72	72	72				72						72				
+	ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	6			12	12			12			12						12				
ГИА.Государственная итоговая аттестация						72	72	72	72				72						72				
+	ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен				72	72	72	72				72						72				
Итого acad. часов (без факультативов)						4428	4428	4284	4284	84	60		80%	20%	612	864	582	850	624	896			
Учебные практики, нед.												11								1	2	5	3
Производственные практики, нед.												11									3	2	6
Производственная практика (преддипломная), нед.																							
Недельная нагрузка в периодах обучения (acad.час/нед)																		36	36	36.4	36.56	40	38.67
Во взаимодействии с преподавателем (acad.час/нед)																		36	36	36	36	36	36

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	ОК
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	ОК
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	ОК
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	ОК
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	ОК
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.	ОК
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	ОК
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	ОК
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	ОК
Вид деятельности: Разработка технического задания на продукт графического дизайна		
ПК 1.1.	Осуществлять сбор, систематизацию и анализ данных необходимых для разработки технического задания дизайн-продукта.	ПК
ПК 1.2.	Определять выбор технических и программных средств для разработки дизайн-макета с учетом их особенностей использования.	ПК
ПК 1.3.	Формировать готовое техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и содержанию.	ПК
ПК 1.4.	Выполнять процедуру согласования (утверждения) с заказчиком.	ПК
Вид деятельности: Создание графических дизайн-макетов		
ПК 2.1.	Планировать выполнение работ по разработке дизайн-макета на основе технического задания.	ПК
ПК 2.2.	Определять потребности в программных продуктах, материалах и оборудовании при разработке дизайн-макета на основе технического задания.	ПК
ПК 2.3.	Разрабатывать дизайн-макет на основе технического задания.	ПК
ПК 2.4.	Осуществлять представление и защиту разработанного дизайн-макета.	ПК
ПК 2.5.	Осуществлять комплектацию и контроль готовности необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта.	ПК
Вид деятельности: Подготовка дизайн-макета к печати (публикации)		
ПК 3.1.	Выполнять настройку технических параметров печати (публикации) дизайн-макета.	ПК
ПК 3.2.	Оценивать соответствие готового дизайн-продукта требованиям качества печати (публикации).	ПК
ПК 3.3.	Осуществлять сопровождение печати (публикации).	ПК
Вид деятельности: Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте		
ПК 4.1.	Анализировать современные тенденции в области графического дизайна для их адаптации и использования в своей профессиональной деятельности.	ПК
ПК 4.2.	Проводить мастер-классы, семинары и консультации по современным технологиям в области графического дизайна.	ПК
ПК 4.3.	Разрабатывать предложения по использованию новых технологий в целях повышения качества создания дизайн-продуктов и обслуживания заказчиков.	ПК

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОД.01	Базовые дисциплины	
ОД.01	Русский язык	
ОД.02	Литература	
ОД.03	История	
ОД.04	Обществознание	
ОД.05	География	
ОД.06	Иностранный язык	
ОД.07	Математика	
ОД.08	Информатика	
ОД.09	Физическая культура	
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	
ОД.11	Физика	
ОД.12	Химия	
ОД.13	Биология	
ОД.14	Индивидуальный проект	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	
ОП.01	Основы материаловедения	
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.03	История дизайна	
ОП.04	Основы дизайна и композиции	
ОП.05	Основы экономической деятельности	
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.07	Физическая культура	
ОП.08	Основы финансовой грамотности	
ОП.09	Черчение и графика	
ОП.10	Живопись с основами цветоведения	
ОП.11	Рисунок с основами перспективы	
ОП.12ц	Цифровая экономика	
ПЦ	Профессиональный цикл	
ПМ.01	Разработка технического задания на продукт графического дизайна	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
МДК.01.02	Проектная графика	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Создание графических дизайн-макетов	
МДК.02.01	Фирменный стиль и корпоративный дизайн	

МДК.02.02	Информационный дизайн и медиа	
МДК.02.03	Многостраничный дизайн	
МДК.02.04	Дизайн упаковки	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Подготовка дизайн-макета к печати (публикации)	
МДК.03.01	Финальная сборка дизайн-макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации	
УП.03.01	Учебная практика	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте	
МДК.04.01	Основы менеджмента и планирование профессиональной деятельности	
МДК.04.02	Психология и этика профессиональной деятельности	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Участие в создании дизайна графических пользовательских интерфейсов (ООО "Бостон")	
МДК.05.01	Создание визуального дизайна элементов и подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------

Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
			з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ											
ОД.01	Русский язык	1		34							
		2		48							
ОД.02	Литература	1		34							
		2		72							
		3		30							
ОД.03	История	1		34							
		2		48							
		3		30							
ОД.04	Обществознание	1		34							
		2		96							
ОД.05	География	1		34							
		2		48							
ОД.06	Иностранный язык	1		51							
		2		48							
ОД.07	Математика	1		34							
		2		96							
		3		60							
		4		37							
ОД.08	Информатика	1		34							
		2		48							
		3		45							
ОД.09	Физическая культура	1		34							
		2		48							
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	1		34							
		2		48							
ОД.11	Физика	1		34							
		2		48							
		3		30							
ОД.12	Химия	1		34							
		2		48							
ОД.13	Биология	1		34							

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	2	1			1							
Учебная практика	2	2			1							
Учебная практика	2	2			1							
Учебная практика	3	1			4							
Учебная практика	3	1			1							
Учебная практика	3	2			3							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика	2	2			3							
Производственная практика	3	1			2							
Производственная практика	3	2			4							
Производственная практика	3	2			2							
	Итого по факту											
	Итого по плану					22						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
-----	------	-----	------	-------	-----------

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
		Не менее	Факт									
	Итого по ОП		4428	1476	612	864	1432	582	850	1520	624	896
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ		1476	1244	476	768	232	195	37			
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2952	232	136	96	1200	387	813	1520	624	896
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл		774	232	136	96	389	227	162	153	69	84
ПЦ	Профессиональный цикл		2106				811	160	651	1295	555	740
ГИА	Государственная итоговая аттестация		72							72		72
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36.89	-	36	36	-	36.4	36.56	-	40	38.67
		Период атт.	15	-			-		12	-	12	36
		Период гос.эк.			-			-		-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)		1		1	4	2	2	4	1	3
		ЗАЧЕТ (За)					2		2			
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		10		10	9	5	4	10	4	6
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)					1		1			
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		95%									
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		37.6%									

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

Консультации по

Комиссия №1

Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------	-------	--------------------	--------------

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.01.01 Дизайн-проектирование</i>	2	2
	<i>МДК.01.02 Проектная графика</i>	2	2
	<i>ПП.01.01 Производственная практика</i>	2	2
	<i>УП.01.01 Учебная практика</i>	2	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	<i>МДК.04.01 Основы менеджмента и планирование профессиональной деятельности</i>	3	1
	<i>МДК.04.02 Психология и этика профессиональной деятельности</i>	3	1
	<i>ПП.04.01 Производственная практика</i>	3	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>МДК.02.01 Фирменный стиль и корпоративный дизайн</i>	3	2
	<i>МДК.02.02 Информационный дизайн и медиа</i>	3	2
	<i>МДК.02.03 Многостраничный дизайн</i>	3	2
	<i>МДК.02.04 Дизайн упаковки</i>	3	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	3	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>МДК.03.01 Финальная сборка дизайн-макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации</i>	3	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика</i>	3	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>МДК.05.01 Создание визуального дизайна элементов и подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс</i>	3	2
	<i>ПП.05.01 Производственная практика</i>	3	2

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
-------	--------------	------------------

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	компьютерных (информационных) технологий;
4	безопасности жизнедеятельности.
Лаборатории:	
1	материаловедения;
2	живописи и дизайна;
3	художественно-конструкторского проектирования;
4	мультимедийных технологий;
5	графических работ и макетирования;
6	макетирования и 3D-моделирования.
Мастерские:	
1	учебно-производственная мастерская (печатных процессов).
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский техникум отраслевых технологий и дизайна» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) 54.01.20 Графический дизайнер, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. N 1543, зарегистрированного Министерством юстиции РФ 23 декабря 2016 г. N 44916; Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 885/390; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 г. № 762; Методических рекомендаций по разработке учебного плана профессиональной образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (для очной формы обучения).

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю и консультации. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность занятий 45 минут, занятия проводятся парами. Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период. Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в очной форме обучения не может быть менее 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину; для подгрупп девушек это же время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета с периодичностью, установленной настоящим рабочим учебным планом. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. В этом случае ППКРС, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии СПО. Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части СОО и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня образовательной программы СОО. Получение среднего общего образования осуществляется в течение всего курса обучения одновременно с освоением образовательной программы. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла и профессиональных модулей.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам (междисциплинарным курсам) разрабатываются преподавателями соответствующих дисциплин, МДК, рассматриваются цикловыми методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе. Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов привлекаются работодатели.

При реализации программы ППКРС возможна сетевая форма обучения с использованием ресурсов нескольких образовательных организаций. В реализации образовательной программы с использованием сетевой формы могут участвовать медицинские организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов учебной деятельности, предусмотренных программой ППКРС. Образовательный процесс может быть реализован как в очной, так и в дистанционной форме с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Зам. директора по УМР

О.В. Романова

Зам. директора по УПР

Т.А. Бабина