ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курганский промышленный техникум»

Утверждаю

/_Сапрыгин В.Д._/

«1» сентября 2023 г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ

среднего профессионального образования (базовой подготовки)

29.01.08ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта ПО профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования

РАССМОТРЕНО на заседании Методического совета Протокол № 4 от 16.03.2023г.

Зам. директора по МР

М.Л. Варлакова

Разработчики:

Михеева Н.В., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

<u>Демидова Ю.А., преподаватель ГБПОУ КПТ</u> Ф.И.О, должность, место работы

Краснослободцева А.М., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

<u>Вахрушев Р.С., преподаватель ГБПОУ КПТ</u> Φ .И.О, должность, место работы

<u>Карболина И.С., зам. директора по МР ГБПОУ КПТ</u> Φ .И.О, должность, место работы

Иванова Н.Н., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

Шарикова А.В., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

Маханова И.А., зав. учебной частью ГБПОУ КПТ

Ф.И.О. должность, место работы

Горных О.Л., руководитель физического воспитанияГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

Александрова Г.А., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

Русакова Т.Н., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

Соловьева Т.И., преподаватель ГБПОУ КПТ

Ф.И.О, должность, место работы

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
 - 1.2. Нормативный срок освоения программы
 - 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
 - 2.3. Специальные требования
- 3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
 - 3.1. Базисный учебный план
 - 3.2. Рабочий учебный план
 - 3.3. Календарный учебный график
- 3.4. Программы дисциплин общеобразовательного цикла
- 3.4.1. ОУДБ.01 Русский язык
- 3.4.2. ОУДБ.02 Литература
- 3.4.3. ОУДБ.03 Иностранный язык
- 3.4.4. ОУДУ.04 История
- 3.4.5. ОУДБ.05 Математика
- 3.4.6. ОУДБ.06 Физическая культура
- 3.4.7. ОУДБ.07 Основы безопасности жизнедеятельности
- 3.4.8. ОУДУ.08 Информатика
- 3.4.9. ОУДУ.09 Физика
- 3.4.10. ОУДБ.10 Обществознание
- 3.4.11. ОУДБ.11 Химия
- 3.4.12. ОУДБ.12 География
- 3.5. Программы дисциплин общепрофессионального цикла

3.5.1.		Экономические	И	правовые	основы
	ОП.01	производственной	деятель	ности	
	~ — ~ -	_			

- 3.5.2. ОП.02 Безопасносность жизнедеятельности
- 3.5.3. ОП.03 Оборудование швейного производства
- 3.5.4. ОП.04 Основы материаловедения
- 3.5.5. ОП.05 Охрана труда
- 3.6. Программы профессионального цикла

3.6.1.		Выполнение работ по обслуживанию оборудования
2 < 1 1	ПМ.01	подготовительно- раскройного производства
3.6.1.1.	МДК.01.01	Подготовка и раскрой материалов
3.6.1.2.		

- УП.01 Учебная практика
- 3.6.1.3. ПП.01 Производственная практика

3.6.2.		Выполнение	работ	ПО	обработке	текстильных	изделий	ИЗ
	ПМ.02	различных ма	атериал	ЮВ				

3.6.2.1.

МДК.02.01 Технология обработки текстильных изделий

- 3.6.2.2. УП.02 Учебная практика
- 3.6.2.3. ПП.02 Производственная практика
- 3.6.5. ФК.00 Физическая культура
 - 4. Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
 - 5. Кадровое обеспечение реализации программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
 - 6. Оценка результатов освоения программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
- 7. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: рабочий учебный план, календарный учебный график, программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

1. Общие положения

1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - программа) составляют:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования профессии 29.01.08 Оператор швейного ПО Министерства образования оборудования, утвержденного приказом и науки Российской Федерации ОТ августа 2013 г. N 767. зарегистрированного 2 Министерством юстиции РФ (20.08.2013 г. рег. № 29551);
- Приказа Минпросвещения России от 01.09.2022 г. № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрированного Министерством юстиции РФ (11.10.2022 г. рег. № 70461);
- Приказа Минобрнауки России от 24 августа 2022г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 05 мая 2022 г. № 311);

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 12 августа 2022г.);
- Приказа Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации №96/124 от 24.02.2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Минтруда России от 21.03.2022 N 150н "Об утверждении профессионального стандарта "Оператор производства текстильных изделий и одежды (по видам)" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.04.2022 N 1528).

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы (*базовой*) подготовки по профессии**29.01.08 Оператор швейного оборудования**при очной форме получения образования:

- на базе основного общего образования 1 год 10 месяцев
- 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ

2.1 Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников профессии **29.01.08 Оператор швейного оборудования**: ведение процесса настилания, раскроя и расчета кусков материалов, процесса обработки деталей текстильных изделий, выполнение операций по обработке деталей и узлов швейных изделий.

Объекты профессиональной деятельности выпускника: текстильные материалы и изделия; детали швейных изделий; автоматизированные настилочные и раскройные комплексы; электронно-вычислительные машины (ЭВМ) для расчета кусков материалов;

швейное оборудование универсальное, специальное, автоматического и полуавтоматического действия;

мужские и женские изделия платьево-костюмного, пальтового ассортимента, мужская и женская поясная одежда, изделия бельевой группы.

2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать следующими профессиональными компетенциямиобщимидля всех видов деятельности ВПД 1Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительнораскройного производства):

- ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.
 - ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя.
 - ПК 1.3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.
 - ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.
 - ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя

Код Наименование

ВПД 2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.

- ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
 - ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.
 - ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.
 - ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда.

Общие компетенции выпускника

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Базисный учебный план

индекс	Элементы учебного процесса в т.ч. учебные	Вре мя	Макс. Учебна	Обя	зательная у нагрузка	курс изуче	
	дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	в неде лях	я нагруз ка обучаю щегося	Bcero	В том чис Лабор.и практич. занятия	курсова я работа (проект)	ния
П.ОО	Профессиональный цикл		702	468	170	-	
0П.00	Общепрофессиональные дисциплины		90	60	21	I)	
ОП.01	Экономические и правовые основы производственной деятельности		48	32	6		3
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности		48	32	15		3
ОП.03	Материаловедение		54	36			1-2
ОП.04	Основы конструирование швейных изделий		108	72			1-2
ПМ.00	Профессиональные модули		553	364	149		
ПМ.01	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно- раскройного производства		66	44	16		1-2
МДК 01.01	Подготовка и раскрой материалов		66	44			
ПМ.02	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов		480	320	95		1-3
МДК 02.01	Технология обработки текстильных изделий		480	320			1-3
ФК. ОО	Физическая культура		60	40			3
	Вариативная часть циклов ОПОП			108	108		
	Всего часов обучения по циклам ОПОП			576			
УП.ОО	Учебная практика Призводственная практика	43		1548			
ПА	Промежуточная аттестация	2					
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация	2					
	ВСЕГО	63				3	

3.2. Рабочий учебный план (приложение 1).

					y	⁷ чебная	нагрузка	обучаюц	цихся (ч		ределе рузки п				
			Форма			га	Обяз	ательны занят	•	ые	ция	Iκ	урс	Шь	сурс
Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту		омежу гестаці		максимальная	самостоятельная работа	всего аудиторных занятий	в т.	ч.	Учебная и производственная практики	Промежуточная аттестация	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
	·				акси	FO9TC) аудито <u> </u> занятий	í, 3, 0B	акт. й	Учебная и изводствен практики	уточ	17	24	17	24
		3	дз	Э	X	MOC	360	лекций, уроков, семинаров	16. и прак занятий	У. 20003	меж	17	24	17	23
						ca	BC	леі ур семі	лаб. и практ. занятий	Ħ	Про	нед	нед	нед	нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15
O.00	Общеобразовательный учебный цикл	2	6	4	1476		1476	959	445	0	72	536	736	108	96
ОУДО.00	Общеобразовательные учебные дисциплины обязательная часть (базовая /углубленная)						1476	959	445	0	72	536	736	108	96
ОУДБ.01	Русский язык			2			76	68			8	34	42		
ОУДБ.02	Литература		2				114	110			4	48	66		
ОУДБ.03	Иностранный язык		3				114		110		4	48	46	20	
ОУДБ.04	История		2				84	80			4	36	48		
ОУДУ.05	Математика			2			228	166	54		8	96	132		
ОУДБ.06	Физическая культура	1	2				114	5	105		4	48	66		
ОУДБ.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2				74	70			4		74		
ОУДУ.08	Информатика			2			158	90	60		8	68	90		
ОУДУ.09	Физика			2			222	174	40		8	90	132		
ОУДБ.10	Обществознание		4				104	100			4			48	56
ОУДБ.11	Химия		1				68	48	16		4	68			
ОУДБ.12	Биология	4					40	30	6		4				40
ОУДБ.13	География	3					40	18	18		4			40	

Индивидуал	ьный (ые) проект (ы)						40		36		4		40		
	в обучения по учебным циклам наздел "Физическая культура"	2	7	2	864	288	576	177	389	828	30	76	92	180	228
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	2	3		252	84	168	41	117	0	10	16	48	29	75
ОП.01	Экономические и правовые основы производственной деятельности		4		54	22	32	12	18		2				32
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности	4			59	16	43	6	35		2				43
ОП.03	Оборудование швейного производства		2		56	24	32	6	24		2	16	16		
ОП.04	Основы материаловедения		2		44	12	32	10	20		2		32		
ОП.05	Охрана труда	3			39	10	29	7	20		2			29	
П.00	Профессиональный учебный цикл		4	2	532	164	368	136	232	828	20	60	44	131	133
ПМ.01	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства		2	4ĸ	236	80	156	56	100	252	10		0	78	78
МДК.01.01	Подготовка и раскрой материалов				236	80	156	56	100					78	78
УП.01	Учебная практика		4		72		144			72				72	
ПП.01	Производственная практика		4		180		108			180					180
ПМ.02	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов		2	4к	296	84	212	80	132	576	10	60	44	53	55
МДК.02.01	Технология обработки текстильных изделий				296	84	212	80	132			60	44	53	55
УП.01	Учебная практика		4		216		216			216			36	108	72
ПП.01	Производственная практика		4		360		288			360				144	216
ФК.00	Физическая культура				80	40	40	0	40					20	20
ФК.00	Физическая культура	3	4		80	40	40	0	40					20	20
ГИА	Государственная итоговая аттестация				36		36								36
	Всего	4	13	6	3240	288	2880	1136	834	828	102	612	864	612	828
Количество	часов в неделю											36	36	36	36
Ко	онсультации - 4 часа на одного обучающе	егося на	а каждь	ый учеб	бный год		Всего		лин и М			612	828	288	324
	Промежуточная аттестац	ия 3 не	дели				Beero	учебно	й практі	ики			36	180	72

Государственная итоговая аттестация - 1 неделя Выпускная квалификационная работа в форме демонстрационного экзамена

производственной практики		0	144	396
государственная итоговая аттестация				36
экзаменов		4		2
дифф.зачетов	1	5	1	6
зачетов			2	2

3.3. Календарный учебный график (приложение 2).

Календарный график учебного процесса

KVDC	сентябрь			()КТЯ Ь	бр			ноя	ібрь	, ,	į	дека	абрі	D		R	нвај	ЭЬ		ф	евра ь	ал			ма	ЭТ			апр	эель				май	Í		V	ЮН	Ь			И	ЮЛЕ	ò		i	авгу	уст				
	1		8	1 5	2 2	2 9	6	1 3	2 0	2 7	3	1 0	1 7	2 4	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	2	9	1 6	2 3	3	6	1 3	2	2 7	4	1 1	1 :	2	1	3	1 :	2 2	2 9	6	1 3	2 0	2 7	3	1 0	1 7	2 4
	7	,	1 4	2	2 8	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	3 0	7	1 4	2	2 8	4	1	1 8	2 5	1	8	1 5	2 2	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	2 6	3	1 9	1 7	2 1	3	7	1 2 4 :	2 :	2 8	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	3
	1	1	2	3	4	8	,	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1	Г	Γ	T	T	T	Т	Т	T	T	Т	Т	Т	Т	Т	T	Т	T	T	К	К	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Т	Т	Т	Т	T	Τ	Γ	Т	У	Α.	A	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2	Γ	Γ	T	T	Т	Т	Т	T	T	У	У	У	У	У	П	П	П	П	К	К	T	T	T	Т	T	T	T	T	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	C	A	И									

Условные обозначения:

Т теоретическое обучение

А промежуточная аттестация

У учебная практика

государственная итоговая аттестация

производственная практика

К каникулы

С учебные сборы

3.4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УЧЕБНОГО ЦИКЛА (ПРИЛОЖЕНИЕ 3)

- 3.4.1. Программа учебной дисциплины «Экономические и правовые основы производственной деятельности» (ОП.01. Экономические и правовые основы производственной деятельности)
- 3.4.2. Программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (ОП.02. Безопасность жизнедеятельности)
- 3.4.3. Программа учебной дисциплины «Оборудование швейного производства» (ОП.03. Оборудование швейного производства)
- 3.4.4. Программа учебной дисциплины «Основы материаловедения» (ОП.04Основы материаловедения)
 - 3.4.5. Программа учебной дисциплины «Охрана труда» (ОП.05Охрана труда)

3.5. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА (ПРИЛОЖЕНИЕ 4)

- 3.5.1. Программа профессионального модуля (ПМ.01 Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно- раскройного производства)
- 3.5.2. Программа профессионального модуля (ПМ.02Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов)

3.6. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРИЛОЖЕНИЕ 5)

- 3.6.1. Программа учебной практики (УП.01 ПМ.01 Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно- раскройного производства)
- 3.6.2. Программа производственной практики (ПП.01 Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно- раскройного производства)
- 3.6.3. Программа учебной практики (УП.02 ПМ.02 Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов)
- 3.6.4. Программа производственной практики (ПП.02 ПМ.02 Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов)

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образовательное учреждение, реализующее программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования по профессии начального профессионального образования 29.01.08 Оператор швейного оборудования, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Имеются учебные кабинеты: технической графики; безопасности жизнедеятельности и охраны труда; теоретических основ сварки и резки металлов.

Лаборатории: материаловедения; электротехники и автоматизации производства; испытания материалов и контроля качества сварных соединений. Мастерские: слесарная; сварочная.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и(или) электронным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и(или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Образовательное учреждение обеспечивает обучающихся возможностью оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

5. Кадровое обеспечение реализации ППКРС

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования по профессии 29.01.08 Оператор швейного обеспеченапедагогическимикадрами, оборудования, имеющимисреднеепрофессиональноеиливысшееобразование, соответствующее профилюпреподаваемойдисциплины (модуля). Мастерапроизводственного обучения квалификациипопрофессиирабочего на1-2уровня выше, чемпредусмотреноФГОССПОдлявыпускников.Опытдеятельностив организациях соответствующей профессиональной сферыявляет сяобязательным дляпреподавателей, отвечающих заосвоение обучающимся профессионального учебногоцикла, этипреподавателиимастерапроизводственногообучения получают профессиональное дополнительное образование ПО повышенияквалификации, втомчислевформестажировкив профильных организациях не реже 1раза в3года.

6. Оценка результатов освоения ППКРС

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программам дисциплин и профессиональных модулей, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля (контрольная работа, тестирование, опрос и др.) выбираются преподавателем исходя из специфики дисциплины.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины или профессионального модуля, в т.ч. учебной и производственной практике.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине;
- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;
- дифференцированный зачёт по дисциплине, междисциплинарному курсу;
- зачет по дисциплине, учебной и производственной практике.

Уровень подготовки установлен дифференцированным зачётом и экзаменом и оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачёт оценивается — «зачтено», «не зачтено». Экзамен (квалификационный) - «вид профессиональной деятельности освоен», «вид профессиональной деятельности не освоен».

Промежуточная аттестация в форме зачёта и дифференцированного зачёта проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, учебную и производственную практику.

Продолжительность промежуточной аттестации по дисциплинам в форме зачета и дифференцированного зачета определяется рабочей программой дисциплины и профессионального модуля.

Экзамен проводится по завершению учебной дисциплины, экзамен (квалификационный) – профессионального модуля. В один день планируется только один экзамен. Интервал между экзаменами один день.

На проведение промежуточной аттестации отводится 2 недели по дисциплинам общеобразовательного цикла и 1 неделя по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

7. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

После окончания учебного заведения выпускникам, освоившим программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих в полном объёме и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании с присвоением квалификации.