



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
ГАОУ ВО " Дагестанский государственный университет народного хозяйства"
наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

29.01.17

Оператор вязально-швейного оборудования

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Вязальщица трикотажных изделий, полотна; Кеттельщик; Швея;

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 760

Распределение компетенций

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП.	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ПК 3.2; ПК 5.3
БУП	Базовые учебные предметы	
БУП.01	Русский язык	
БУП.02	Литература	
БУП.03	Иностранный язык	
БУП.04	История	
БУП.05	Физическая культура	
БУП.06	Основы безопасности жизнедеятельности	
БУП.07	Астрономия	
БУП.08	Обществознание(включая экономику и право)	
БУП.09	Естествознание	
БУП.10	Индивидуальный проект	
БУП.11	Родная литература (русская)	
ПУП	Профильные учебные предметы	
ПУП.01	Математика	
ПУП.02	Информатика	
ДУП	Дополнительные учебные предметы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ПК 3.2; ПК 5.3
ДУП.01	Основы конструирования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ПК 3.2; ПК 5.3
ДУП.02	История Дагестана / Экология Дагестана	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП.01	Охрана труда	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП.02	Основы материаловедения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП.03	Экономика организации	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ОП.05	Основы бережливого производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 7
П	Профессиональный цикл	
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация оборудования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.01	Основы обслуживания и эксплуатации оборудования вязального производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.02	Основы обслуживания и эксплуатации оборудования швейного производства и кетельных машин	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.03	Основы автоматизации вязально-швейного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5

Распределение компетенций

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПМ.01.ЭК	Экзамен (квалификационный)	
ПМ.02	Ведение технологических процессов вязального производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2
МДК.02.01	Основы технологии вязального производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2
ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)	
ПМ.03	Ведение технологических процессов швейного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 3.1; ПК 3.2
МДК.03.01	Основы технологии швейного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 3.1; ПК 3.2
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 3.1; ПК 3.2
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 3.1; ПК 3.2
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	
ПМ.04	Ведение технологических процессов работы на кетельных машинах	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.04.01	Основы технологии работы на кетельных машинах	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	
ПМ.05	Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
МДК.05.01	Основы контроля качества сырья, процессов и продукции вязально-швейного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3



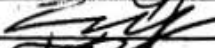
Практическая подготовка

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)							
				Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот
+	БУП.09	Естествознание	2		79								
			3		27								
			4		24								
			5		123								
			6		54								
+	БУП.10	Индивидуальный проект	2		30								
+	БУП.11	Родная литература (русская)	4		51								
+	ПУП.01	Математика	1		153								
			2		45								
			3		45								
			4		183								
+	ПУП.02	Информатика	1		76								
			2		38								
			3		40								
			4		17								
+	ДУП.01	Основы конструирования	2		108								
			3		27								
			4		32								
			5		33								
+	ДУП.02	История Дагестана / Экология Дагестана	5		51								
ОП.Общепрофессиональный цикл													
+	ОП.01	Охрана труда	4		15								
			5		17								
			6		33								
+	ОП.02	Основы материаловедения	1		54								
			2		18								
+	ОП.03	Экономика организации	6		54								
+	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	6		68								
+	ОП.05	Основы бережливого производства	6		51								
ПМ.Профессиональные модули													
+	МДК.01.01	Основы обслуживания и эксплуатации оборудования вязального производства	2		81	5			5				

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Учебный план разработан на основании ФГОС среднего профессионального образования по профессии 29.01.17 "Оператор вязально-швейного оборудования"
2. Общеобразовательный цикл ППКРС СПО сформирован в соответствии с разъяснениями по реализации ФГОС СПО в пределах ППКРС СПО, формируемых на основе ФГОС СПО.
3. Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда.
4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.
5. Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования
6. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета физической культуры).
8. На индивидуальное проектирование выделено 30 часов. Индивидуальный проект оценивается диф. зачетом
9. В учебном плане "**" - частично реализуются в форме практической подготовки, "***" - полностью реализуемые в форме практической подготовки
10. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Согласовано

Проректор по учебной работе, д.э.н., профессор		Казаватова Н.Ю.
Начальник учебного отдела		Келеметова С.И.
Директор Профессионального колледжа		Омаров Р.А.
Руководитель ОП		Газиева З.Т.