

Утверждаю
Директор _
ГПОАУ ЯО Ростовского
Колледжа отраслевых технологий
/ Т.Н.Кудрявцева
« _____ » _____ 20 20 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
ГПОАУ ЯО Ростовский колледжа отраслевых технологий

по профессии **29.01.07 Портной**

Квалификация: _16909 Портной -4 разряда

Форма обучения - __очная_____

Нормативный срок освоения ОПОП – 2__ год. и 10__ мес.

на базе _____ *основного общего* _____ образования

Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения профессия : 29.01.07 Портной

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии СПО или специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36,2	2,8		-	1		11 нед	51
II курс	24,6	9,7	5,66				11 нед	51
III курс	16,2	11,5	9,33		2	2	2 нед	42
Всего	77	24	15		3	2	23 нед	145

2. План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		зачет	дифференцированных зачетов	экзаменов	Максимальная	Самостоятельная работа (час)	Обязательная			I курс		II курс		III курс	
							Всего	в том числе:		1 сем. м.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	бсем.
								теоретических занятий	Лабораторных и практических	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
	Общеобразовательный цикл			2	3082	1030	2052			339	504	321	449	262	177
ОДБ	Базовые общеобразовательные дисциплины			2	2208	738	1470	781	689	271	364	267	266	172	130
ОДБ.01	Русский язык			5	146	49	97	47	50	17	22	18	21	19	

ОДБ.02	Литература		6		293	98	195	120	75	34	44	36	44	19	18
ОДБ.03	Иностранный язык		5		257	86	171	71	100	34	44	36	37	20	0
ОДБ.04	История		4		323	108	215	190	25	51	44	76	44	0	0
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)														
ОДБ.06	Обществознание		5		144	48	96	60	36				54	42	
ОДБ.07	Химия		3		140	47	93	53	40	34	44	15			0
ОДБ.08	Биология		4		54	18	36	20	16	0	0	0	36		
ОДБ.09	Физическая культура		1.2.3		257	86	171	2	169	51	66	54	0		0
ОДБ.10	ОБЖ		2		108	36	72	36	36	16	56	0	0		0

ОДБ.11	Экология		6		108	36	72	40	32					11	61
ОДБ.12	География		6		108	36	72	40	32					21	51
ОДБ13	Физика		4		210	70	140	80	60	34	44	32	30		
ОДБ14	Астрономия		5		60	20	40	20	20					40	
ОДП	Профильные общеобразовательные дисциплины		2	1	874	292	582			68	140	54	183	90	47
ОДП1	Математика			5	428	143	285	143	142	34	66	54	44	40	47
ОДП.2	Информатика и ИКТ		2		162	54	108	20	88	34	74		0	0	0
ОДП.3	Экономика		4		134	45	89	50	39				89		

ОДП.4	Право		5		150	50	100	50	50				50	50	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				363	121	242	127	115	66	80	22	32	64	
ОП.01	Экономика организации		5		48	16	32	20	12	0	0	0		32	
ОП.02	Основы деловой культуры		1		51	17	34	20	14	34					
ОП.03	Основы материаловедения		1		48	16	32	26	6	32					
ОП.04	Основы конструирования и моделирования одежды		2		69	23	46	26	20		46				
ОП.05	Основы художественного проектирования одежды		2		51	17	34	16	18		34				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4		48	16	32	16	16			22	10		

ОП.07	Эффективное поведение на рынке труда		4		48	16	32	11	21				32		
П.00	Профессиональный цикл			3	718	240	478	222	256	157	170		19	58	74
ПМ.00	Профессиональные модули				658	220	438	218	220	157	170		3	38	70
ПМ.01	Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам	4	6	4	491	164	327	163	164	157	170				
МДК.01.01	Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам.		2		491	164	327	134		157	170				
У.П.01	Учебная практика		4				451			50	120	220	61		
ПП.01	Производственная практика		5				204						188	16	
ПМ.02	Дефектация швейных изделий			6	62	21	41	20	21				3	38	
МДК.02.01	Устранение дефектов с учетом свойств ткани		5		62	21	41	20	21				3	38	

У.П.02	Учебная практика		5				168							168	
ПП.02	Производственная практика	6					168							76	92
ПМ.03	Ремонт и обновление швейных изделий			6	105	35	70	35	35						70
МДК.03.01	Технология ремонта и обновления одежды		6		105	35	70	35	35						70
У.П.03	Учебная практика	6					245								245
ПП.03	Производственная практика	6					168								168
ФК.00	Физическая культура	6			60	20	40	4	36				16	20	4
	Всего есть:				4163	1391	2772			547	696	367	543	368	251

Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация									72							72	
Консультации на учебную группу 4 часа на 1 человека в год																		
										Всего	Дисциплин и МДК	23	14	11	13	8		
											Учебной практики	50	120	220	61	168	245	
											Производств енной практики	0			188	92	260	
											Экзаменов	1			2	2	2	
											Диф. зачетов	3	6	2	7	7	4	
											Зачетов	0	0	0	0	0	4	
	ИТОГО (вместе с практикой)									4248			597	816	587	792	628	828
	Обязательная недельная нагрузка												36	36	36	36	36	36
	Зам. директора по УПР : Сиротина	И.Ф									Согласовано председатели методических объединений : О. А. Семяшкина, Т. Ю .Михайловская							

Пояснительная записка
к основной профессиональной образовательной программе среднего
профессионального образования по профессии
29.01.07 Портной

Программа подготовки квалифицированных рабочих кадров (служащих) Основная профессиональная образовательная программа) государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовского колледжа отраслевых технологий разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 29.01.07 Портной, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08. 2013 года

И на основании следующих нормативных документов:

- Федерального закона «Об образовании»;
- Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования
- Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденных Минобрнауки Росси, департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования №)№-1180 29.05.2007г.;
- Устава) Государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовского колледжа отраслевых технологий

- Положения о государственной (итоговой) аттестации и выпуске обучающихся) Государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовского колледжа отраслевых технологий
- Положения об учебной практике (производственном обучении) и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования
- Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных постановлением Министерства здравоохранения РФ ;
- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ "Об утверждении единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих»

Основные характеристики образовательного процесса

Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Начало учебных занятий 1 сентября

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность уроков производственного обучения не более 6 часов.

Продолжительность аудиторных занятий - 45 минут (возможна группировка парами)

Текущий контроль знаний проводится в форме устного опроса, тестирования, письменных контрольных работ и практических работ.

Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Объем обязательной и максимальной учебной нагрузки на изучение дисциплин (за исключением «физической культуры») и профессиональных модулей устанавливается исходя из объема, отведенного ФГОС на соответствующий цикл.

Объем самостоятельной учебной нагрузки определяется как разность между максимальной и обязательной учебной нагрузкой по каждой дисциплине или профессиональному модулю.

Предусматривается учебная практика (производственное обучение) в учебно-производственных мастерских техникума, и производственная практика на строительных объектах. Учебная практика реализуется, рассредоточено, чередуясь с теоретическим обучением в рамках профессионального модуля. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов пробной квалификационной работы

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах основных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО.

Максимальная учебная нагрузка - 56 часов, из них 36 часа - обязательная аудиторная учебная нагрузка и 18 часов - самостоятельная работа. Распределение учебного времени на базовые и профильные общеобразовательные дисциплины произведено на основании принадлежности профессии к техническому профилю.

Содержание программ общеобразовательных дисциплин по русскому языку, литературе, иностранному языку, математике, физике, химии, биологии, обществознанию, физической культуре, информатике, основам безопасности жизнедеятельности, разработаны на основе примерных программ по данным дисциплинам, одобренных Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России 16.04.2008г.

В период обучения для юношей в рамках учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» проводятся учебные сборы.

Лабораторные и практические занятия по дисциплинам «Физика», «Химия», «Информатика и ИКТ», «Основы электротехники», «Эффективное поведение на рынке труда» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Государственные экзамены:

2 экзамена обязательные: русский язык и математика в 5 семестре.

1 экзамен - по выбору обучающихся

Профессиональная образовательная программа .

Профессиональная образовательная программа включает в себя общепрофессиональный цикл, профессиональный цикл и раздел «Физическая культура».

Вариативная часть ОПОП в объеме 144 часа обязательной нагрузки (часов максимальной нагрузки) распределяется образовательным учреждением самостоятельно. В примерной образовательной программе вариативная часть использована на усиление предметов общепрофессионального цикла - на введение дисциплин. «Основы эффективного поведения на рынке труда»- __32_ часа и на профессиональный цикл _112__ часов.

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится по окончании изучения каждой дисциплины и междисциплинарного курса. Формы проведения промежуточной аттестации: контрольная работа по дисциплине, зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Для дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, изучаемых в течение нескольких семестров, предусмотрено проведение промежуточной аттестации после каждого семестра в форме дифференцированного зачета.

Формой проведения промежуточной аттестации по завершению учебной практики (производственного обучения) является выполнение практической проверочной работы. Промежуточная аттестация обучающихся по программам среднего (полного) общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов. После окончания профессионального модуля проводится экзамен. –(освоен (не освоен) - оценка профессиональных компетенций – присвоение квалификационного разряда по профессии

Система оценок, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся:

- оценка уровня освоения дисциплины производится по пятибальной системе;

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию, составляет не более 2 недель .

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся теоретического материала и прохождение учебной и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Государственная (итоговая) аттестация по профессии включает в себя выполнение практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы.

Объем времени, отведенный на государственную итоговую аттестацию - 2 недели

Обязательным требованием является соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС. Требования к содержанию, объёму и структуре выпускной квалификационной работы определяются Положением о государственной (итоговой) аттестации и выпуске обучающихся из ГПОАУ СПО Ростовского колледжа отраслевых технологий

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и государственную (итоговую) аттестацию, выдается документ установленного образца (диплом) и присваивается соответствующая квалификация по профессии.

Выпускникам, обучающимся не менее полугода, но не завершившим по различным причинам освоение образовательной программы начального профессионального образования и прошедшим итоговую аттестацию по профессии ОК 016-94, присваивается соответствующий разряд и выдается свидетельство об уровне квалификации по профессии

