



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

Республики Марий Эл «ЙОТСТ»

Е.Ю. Валькова / Е.Ю. Валькова

« 15 » 05 20 20 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский техникум сервисных технологий»

по специальности среднего профессионального образования

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Квалификация: Технолог-конструктор

Форма обучения - заочная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 мес.
на базе среднего общего образования

Год начала реализации образовательной
программы - 2020 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики
Марий-Эл «Йошкар-Олинский техникум сервисных технологий»
по специальности среднего профессионального образования

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Форма обучения - заочная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 мес. на базе среднего общего образования

Год начала подготовки: 2020

СОГЛАСОВАНО

Директор
ООО «Семь Карманов»
Иванова О.М.



Иванова О.М. / Иванова О.М.

Заместитель директора по учебной
работе

Житомирова Н.П. / Н.П. Житомирова

Заведующий отделением технологии
и дизайна

Удалова А.А. / А.А. Удалова

Председатель ПЦК общеобразовательных
дисциплин и дисциплин направления
«Социальная работа»

Петрова В.Н. / В.Н. Петрова

Председатель ПЦК дисциплин
швейного профиля и парикмахерского
искусства

Старыгина С.В. / С.В. Старыгина

1. Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь				Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар	Март				30 мар - 5 апр	Апрель			27 апр - 3 май	Май				Июнь				29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг	Август			
	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28		5-11	12-18	19-25		2-8	9-15	16-22		2-8	9-15	16-22	23-29		6-12	13-19	20-26		4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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
I												::																						::	::	8	8	8						=	=	=	=	=	=	=	=	=
II						::	::		0	0	0																	::	::															=	=	=	=	=	=	=	=	=
III									::	::	::	0															8	8	8	8	8	8	8	8	::	::	::						=	=	=	=	=	=	=	=	=	
IV								8	8	8	8	8	::	::	::					0	0	8	8	8	8				::	::	::		X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:



Самостоятельное изучение



Лабораторно-экзаменационная сессия



Каникулы



Учебная практика



Производственная практика (по профилю специальности)



Производственная практика (преддипломная)



Подготовка к государственной итоговой аттестации



Государственная итоговая аттестация



Неделя отсутствует

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего
					Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение		
I	36	4	160	1744		3				9	52
II	36	4	160	1165	3					9	52
III	29	6	160	932	1	7				9	52
IV	16	6	160	695	2	9	4	4	2		43
Всего	117	20	640	4536	6	19	4	4	2	27	199

УП.03.01	Учебная практика			2			РП		36		36	нед	1	час		нед		час	36	нед	1		час		нед		час															
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3			РП		108		108	нед	3	час		нед		час		нед		час	108	нед	3		час															
ПМ.03.Э	Экзамен по профессиональному модулю	3																																								
Всего часов с учетом практик									555		214																															
ПМ.04	Организация и управление работами специализированных подразделений швейного производства	1		3				1	185	105	80	28	52										46	26	20	8	12		139													
МДК.04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства			4				4	185	105	80	28	52									46	26	20	8	12		139														
УП.04.01	Учебная практика			4			РП		72		72	нед	2	час		нед		час		нед		час		нед		час																
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			РП		72		72	нед	2	час		нед		час		нед		час		нед		час																
ПМ.04.Э	Экзамен по профессиональному модулю	4																																								
Всего часов с учетом практик									329		224																															
ПМ.05	Выполнение работ по профессии 16909 Портной	1		4				3	395	359	36	12	24					395	359	36	12	24																				
МДК.05.01	Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам							1	290	270	22	4	16					290	270	20	4	16																				
МДК.05.02	Устранение дефектов с учетом свойств ткани			1				1	54	46	8	2	6					54	46	8	2	6																				
МДК.05.03	Технология ремонта и обновления швейных изделий							1	51	43	8	2	6					51	43	8	2	6																				
УП.05.01	Учебная практика						РП					нед		час		нед		час		нед		час		нед		час																
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			1			РП		108		108	нед	3	час		нед	3	час		нед	3	час		нед	3	час																
ПМ.05.КЭ	Квалификационный экзамен	1																																								
Всего часов с учетом практик									503		144																															
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики									900		900	нед	25	час		108	нед	3	час		108	нед	3	час		288	нед	8	час													
Учебная практика									216		216	нед	6	час		нед		час		108	нед	3	час		36	нед	1	час														
Концентрированная									216		216	нед	6	час		нед		час		108	нед	3	час		36	нед	1	час														
Рассредоточенная												нед		час		нед		час			нед		час			нед		час														
Производственная (по профилю специальности) практика									684		684	нед	19	час		108	нед	3	час		нед		час		252	нед	7	час														
Концентрированная									684		684	нед	19	час		108	нед	3	час		нед		час		252	нед	7	час														
Рассредоточенная												нед		час		нед		час			нед		час			нед		час														
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4			РП		144		144	нед	4	час		нед		час		нед		час		нед		час																
Государственная итоговая аттестация									216		216	нед	6	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час												
Подготовка к государственной итоговой аттестации									144		144	нед	4	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час												
Государственный экзамен в форме демонстрационного экзамена									36		36	нед	1	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час												
Защита дипломного проекта									36		36	нед	1	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час												
Консультации на каждого обучающегося в учебном году									4																																	
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК									6	5	34		2		19	4536	3896	640	262	308		70	1744	1584	160	86	74		1165	1005	160	64	96		932	772	160	52	78		30	695
Экзамены (без учета физ. культуры)									1																																	
Зачеты (без учета физ. культуры)									1																																	
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)									9																																	
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)									6																																	
Курсовые работы (без учета физ. культуры)									7																																	
Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. культуры)									1																																	
Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)									10																																	
									3																																	
									1																																	

Курс 4						Максимальная учебная нагрузка	
Самост.	Обязательная	в том числе				Обяз. часть	Вар. часть
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. работы	Курс. проектир.		
39	40	41	42	43	44	45	46
535	160	60	60		40	3186	1350
48	6		6			648	122
						62	
						62	
48	6		6			180	72
						344	
							50
						252	
						96	
						51	
						105	
487	154	60	54		40	2286	1228
130	20	20				702	387
						90	63
						126	33
						126	150
						87	45
						117	
						54	
92	10	10				102	
							48
38	10	10					48
357	134	40	54		40	1584	841
61	14		14			236	280
61	14		14			236	280
с		нед					
с	180	нед	5				
217	60	20			40	638	280
						336	
217	60	20			40	302	280
с		нед					
с	72	нед	2				
						261	150
						261	150

с		нед						
с		нед						
79	60	20	40				185	
79	60	20	40				185	
с	72	нед	2					
с	72	нед	2					
							264	131
							159	131
							54	
							51	
с		нед						
с		нед						
	396	нед					11	
	72	нед					2	
	72	нед					2	
		нед						
	324	нед					9	
	324	нед					9	
		нед						
с	144	нед	4					
с	216	нед	6					
с	144	нед	4					
с	36	нед	1					
с	36	нед	1					
535	160	60	60		40		3186	1350
	3							
	1							
	9							
	1							
	5							

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	Кабинеты:
1	основ философии
2	инострannого языка
3	математики
4	информационных систем в профессиональной деятельности;
5	материаловедения
6	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
7	инженерной графики и перспективы
8	истории стилей в костюме
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	моделирования и художественного оформления одежды
11	спецрисунка и художественной графики
12	технологии швейных изделий
13	конструирования одежды
	Лаборатории:
1	конструирования изделий и раскроя ткани
2	макетирования швейных изделий
3	компьютерной графики
4	испытания материалов
5	художественно-конструкторского проектирования
6	автоматизированного проектирования швейных изделий
	Мастерские
1	швейного производства
2	Технологии моды
3	Цифровой модельер
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования по 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Марий-Эл «Йошкар-Олинский техникум сервисных технологий» разработан на основании:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.05.2014 №534, зарегистрир. Министерством юстиции России (рег. № 32869 от 26.06.2014г.);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 N 464, зарегистрир. Министерством юстиции России (рег. N 29200 от 30.07.2013г.);

- Приказа Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";

- Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5.08.2020г. № 885/390, зарегистрир. Министерством юстиции Российской Федерации (рег. № 59778 от 11.09.2020г.);

- Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800, зарегистрир. Министерством юстиции России (рег. № 66211 от 07.12.2021г.).

5.1 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается не позднее 1 декабря и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.

Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для очно-заочной формы обучения на 1-м и 2-м курсах - не более 10 календарных дней, на последующих курсах - 20 календарных дней; для заочной формы обучения на 1-м и 2-м курсах - не более 30 календарных дней, на последующих курсах - не более 40 календарных дней

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут с попарной группировкой.

Срок получения образования по программе базовой подготовки в заочной форме обучения составляет 199 недель. Из них:

лабораторно- экзаменационные сессии составляют 20 недель;
самостоятельное изучение учебного материала – 117 недель;
практика (в т.ч. преддипломная) составляет 29 недель (в том числе учебная – 6, производственная (по профилю специальности) – 19 недель);
государственная итоговая аттестация составляет 6 недель;
каникулы составляют 27 недель.

Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими программы подготовки специалистов среднего звена, составляет 9 недель в учебном году, кроме последнего.

Программа подготовки специалистов среднего звена предусматривает выполнение двух курсовых проектов по профессиональным модулям ПМ.02 Конструирование швейных изделий и ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейных предприятиях.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусмотрены учебная и производственная практики в профессиональном учебном цикле. Учебная практика и практика по профилю специальности реализуется обучающимся самостоятельно. Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и образовательной организации об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освободиться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок.

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней сессии и предшествует государственной итоговой аттестации. Преддипломная практика реализуется обучающимся в объеме четырех недель.

5.2 Формирование вариативной части ООП

Общий объем вариативной части образовательной программы составляет **1350 часов**

На основании решения совместного заседания цикловой комиссии дисциплин швейного профиля и парикмахерского искусства с представителями работодателей специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий количество часов вариативной части распределены следующим образом:

- введены учебные дисциплины (по циклам)

Код и наименование	Максимальная учебная нагрузка в акад. часах
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	50
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	50
ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл	96
ОП.08 Этика деловых отношений	48
ОП.09 Адаптация выпускников на рынке труда	48

- добавлено время на освоение программ учебных дисциплин и профессиональных модулей (по циклам)

Код и наименование	Объем образовательной программы в акад. часах
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	72
ОГСЭ.03 Иностранный язык	72
ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл	291
ОП.01 Инженерная графика	63
ОП.02 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	33
ОП.03 Материаловедение	150
ОП.04 Спец рисунок и художественная графика	45
П.00 Профессиональный учебный цикл	
ПМ.01 Моделирование швейных изделий	280
МДК.01.01 Основы художественного оформления	280
ПМ.02 Конструирование швейных изделий	280
МДК.02.02 Методы конструктивного моделирования швейных изделий	280
ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейных предприятиях	150
МДК.03.01 Способы обработки различных видов одежды	150
ПМ.05 Выполнение работ по профессии 16909 Портной	131
МДК.05.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам	131
ИТОГО	1204

5.3 Организация промежуточной и итоговой аттестации, проведения консультаций

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебной дисциплины (междисциплинарного курса, модуля), сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

В межсессионный период обучающимися по заочной форме обучения выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельной дисциплине, МДК, ПМ - не более двух.

Промежуточная аттестация может проводиться в форме: экзамена, комплексного экзамена по двум или нескольким дисциплинам и (или) междисциплинарным курсам, ПМ (модулям); зачета, итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы, курсовой работы (проекта). По профессиональным модулям промежуточная аттестация проходит в форме экзамена по профессиональному модулю, кроме профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ профессии 16909 Портной, по которому промежуточная аттестация проводится в форме квалификационного экзамена.

Также по решению педагогического совета дифференцированный зачет (в т.ч. комплексный), экзамен по МДК (в т.ч. комплексный), экзамен по профессиональному модулю могут быть проведены в форме демонстрационного экзамена.

Учебный план предусматривает не более 8 экзаменов и 10 зачетов в год. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. Для выполнения этого требования учебным планом предусмотрено проведение комплексного дифференцированного зачета по следующим учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам:

1) МДК.05.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам, МДК.05.02 Устранение дефектов с учетом свойств ткани, МДК.05.03 Технология ремонта и обновления швейных изделий – комплексный дифференцированный зачет на 1-м курсе.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин (междисциплинарных курсов), прохождения практики. Экзамены сконцентрированы в рамках календарной недели (сессии), проводятся в дни, освобожденные от учебных занятий.

При заочной форме обучения консультации по всем дисциплинам, изучаемым в данном учебном году, планируются из расчета 4 часов в год на каждого обучающегося и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время.

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией, которая включает в себя подготовку и защиту дипломного проекта, государственный экзамен, проводимый в форме демонстрационного экзамена.

