

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
Республики Марий Эл «ЙОТСТ»
_____/ Е.Ю. Валькова
« ____ » _____ 2022 г.

РАБОЧИЙ 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 - очная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования - технический

Год начала подготовки по учебному плану -
2022 год

1. Календарный учебный график

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

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.					
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий												нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1												11	52
II	29 1/2	1026	10 1/2	378	19	648	1 1/2	1/2	1	9	6	3	2		2						10	52
III	31 1/2	1134	11	396	20 1/2	738	1 1/2	1	1/2	6	3	3	2	2							11	52
IV	23	828	12	432	11	396	2	1	1	3	2	1	3	2	1	4		4	4	2	2	43
Всего	123	4392	49 1/2	1782	73 1/2	2610	7	3 1/2	3 1/2	18	11	7	7	4	3	4		4	4	2	34	199

час		нед		час		нед		час		нед		72		72		
391 189 261 126																
255 189 170 126																
136 91																
час		нед		час		нед		час		нед		180		180		
час		нед		час		нед		час		нед		72		72		
435	145	290	120	170	354	118	236	88	108	40		489	300	326	200	
435	145	290	120	170	354	118	236	88	108	40		489	300	326	200	
час		нед		час		нед		час		нед		180		180		
час		нед		час		нед		час		нед		72		72		
441 147 294 130 164 231 210 154 140																
441 147 294 130 164 231 210 154 140																
час		нед		час		нед		час		нед		36		36		
час		нед		час		нед		час		нед		36		36		
210 140																
96 64																
60 40																
54 36																
час		нед		час		нед		час		нед		144		144		
час		нед		час		нед		час		нед		144		144		
час		нед		час		нед		час		нед		144		144		
час		нед		час		нед		час		нед		144		144		
час		нед		час		нед		час		нед		36		36		
час		нед		час		нед		час		нед		36		36		
4 4																
1107	369	738	314	424	648	216	432	176	216	40	594	198	396	158	238	5292 1350 3528 900
1				2				3								
1				2				3								
4				4				5								
1																

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы
2	физики
3	истории
4	химии
5	социально-экономических дисциплин
6	иностранного языка
7	математики
8	информатики
9	экологических основ природопользования
10	основ философии
11	информационных систем в профессиональной деятельности;
12	материаловедения
13	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
14	инженерной графики и перспективы
15	истории стилей в костюме
16	метрологии, стандартизации и сертификации
17	моделирования и художественного оформления одежды
18	спецрисунка и художественной графики
19	технологии швейных изделий
20	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
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 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, зарегистрированным 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, зарегистрированным Министерством юстиции России (рег. N 29200 от 30.07.2013г.);

- 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, зарегистрированным 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, зарегистрированным Министерством юстиции России (рег. № 66211 от 07.12.2021г.);

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. N 413, зарегистрированным в Минюсте России 07.06.2012 N 24480;

- Инструктивно-методического письма по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 20.07.2020 № 05-772).;

- письмо Министерства образования и науки Республики Марий Эл от 30.08.2022 года №8114.

4.1. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.

При установленной в техникуме шестидневной учебной неделе максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки; максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

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

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

теоретическое обучение составляет 123 недели;

практика (в т.ч. преддипломная) составляет 29 недель (в том числе учебная – 18, производственная (по профилю специальности) – 7 недель);

промежуточная аттестация составляет 7 недель (в том числе 2 недели по общеобразовательному циклу);

государственная итоговая аттестация составляет 6 недель;

каникулы составляют 34 недели.

Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими программы подготовки специалистов среднего звена, составляет от восьми до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Программа подготовки специалистов среднего звена предусматривает выполнение двух курсовых проектов по профессиональным модулям: ПМ. 01 Моделирование швейных изделий и ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусмотрены учебная и производственная практики в профессиональном учебном цикле. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Практика завершается дифференцированным зачетом (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.

Внеаудиторная самостоятельная работа составляет 50% от объема обязательных аудиторных занятий. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Объем образовательной программы составляет 6642 часа, из которых 2106 часов отводится на общеобразовательный цикл.

4.2. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл образовательной программы СПО формируется на основании ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. N 413, зарегистрир. в Минюсте России 07.06.2012 N 24480, с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 20.07.2020 № 05-772).

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки специалистов среднего звена. Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета: теоретическое обучение - 39 недель, промежуточная аттестация - 2 недели, каникулы - 11 недель.

Определен технический профиль учебного плана в части общеобразовательного цикла. Он содержит 12 учебных дисциплин (3 из которых – профильные: Математика, Информатика и Физика) и два элективных курса: «Введение в специальность с основами проектной деятельности» и «Россия – моя история».

В рамках элективного курса «Введение в специальность с основами проектной деятельности» обучающиеся выполняют учебный проект.

Целью введения элективного курса «Россия - моя история» в размере 32 часа является формирование представлений об истории России, как истории Отечества, ее основных вехах истории, воспитание базовых национальных ценностей, уважения к истории, культуре, традициям.

4.3. Формирование вариативной части ООП

Общий объем вариативной части образовательной программы составляет **1350 часов**, из которых обязательная аудиторная нагрузка составляет **900 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	Обязательная учебная нагрузка в акад. часах
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-	72	48

экономический учебный цикл		
ОГСЭ.05 Основы финансовой грамотности	72	48
ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл	219	146
ОП.08 Художественное оформление швейных изделий	117	78
ОП.10 Основы предпринимательской деятельности	48	32
ОП.11 Адаптация выпускника на рынке труда	54	36
ИТОГО	291	194

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

Код и наименование	Объем образовательной программы в акад. часах	Обязательная учебная нагрузка в акад. часах
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	93	62
ЕН.01 Математика	24	16
ЕН.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности	69	46
ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл	25	16
ОП.01 Инженерная графика	25	16
П.00 Профессиональный учебный цикл		
ПМ.01 Моделирование швейных изделий	242	162
МДК.01.01 Основы художественного оформления	242	162
ПМ.02 Конструирование швейных изделий	189	126
МДК.02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий	189	126
ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейных предприятиях	300	200
МДК.03.01 Способы обработки различных видов одежды	300	200
ПМ.04 Организация и управление работами специализированных подразделений швейного производства	210	140
МДК.04.01 Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	210	140
ИТОГО	1059	706

4.4. 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.

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу проходит в форме зачета, дифференцированного зачета или экзамена. По профессиональным модулям промежуточная аттестация проходит в форме экзамена квалификационного, кроме профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ профессии 16909 Портной,, по которому промежуточная аттестация проводится в форме квалификационного экзамена.

Рабочий учебный план предусматривает не более 8 экзаменов и 10 зачетов в год. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин (междисциплинарных курсов), прохождения практики. Экзамены проводятся в дни, освобожденные от учебных занятий, за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию. Итоговый контроль по междисциплинарному курсу или профессиональному модулю может проводиться в виде демонстрационного экзамена.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая проходит в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Согласовано:

Заместитель директора по УР

_____/_____
_____/Н.П. Житомирова

Заведующий отделением технологии
и дизайна

_____/ А.А. Удалова

Председатель ПЦК общеобразовательных
дисциплин и дисциплин направления
«Социальная работа»

_____/ И.А. Галямова

Председатель ПЦК дисциплин
швейного профиля и парикмахерского искусства

_____/ С.В. Старыгина

