



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Ставропольский региональный многопрофильный колледж»
по специальности

29.02.04. Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
по программе базовой подготовки

Квалификация – техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования - технологический

Год начала подготовки по учебному плану – 2021 г.

г. Ставрополь

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	34	4	2	0	2	0	10	52
III курс	29	7	4	0	1	0	11	52
IV курс	21	1	7	4	2	6	2	43
Всего	123	12	13	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, предметов, дисциплины профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								Формируемые компетенции
			максимальная	в том числе практическая подготовка	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс			
						всего занятий	в т. ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем		
							лекций, семинаров	лаб. и практ. занятий, курсовых работ (проектов)	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
О.00	Общеобразовательный цикл	- /10 _{ДЗ} /4 _Э	2106	24	702	1404	884	520		612	792							
ОУП .00	Учебные предметы из обязательных предметных областей	-/4 _{ДЗ} /3 _Э	1248	14	416	832	590	242		350	482							
ОУПб.01	Русский язык	Э	81	-	27	54	54	-		54	-							
ОУПб.02	Литература	-, ДЗ*	177	-	59	118	118	-		34	84							
ОУПб.03	Родной язык (русский)	ДЗ*	57	-	19	38	20	18		38								
ОУПб.04	Иностранный язык	-,Э	174	-	58	116	-	116		50	66							
ОУПб.05	История	-, ДЗ	117	-	39	78	78	-		38	40							
ОУПб.06	Астрономия	-, ДЗ	57	2	19	38	38	-		38								
ОУПб.07	Физическая культура	3, ДЗ	174	2	58	116	8	108		50	66							
ОУПб.08	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	60	6	20	40	40	-		20	20							
ОУПп.09	Математика	-,Э	351	4	117	234	234	-		104	130							

ОУПд.00	Дополнительные предметы из обязательных предметных областей	-/2дз/1э	537	2	179	358	232	126		160	198							
ОУПдп.01	Информатика	-,ДЗ	234	-	78	156	50	106	-	68	88							
ОУПдп.02	Физика	-,Э	174	2	58	116	96	20	-	48	68							
ОУПд.03	Обществознание	-,ДЗ	129	-	43	86	86	-	-	44	42							
УПд.00 ЭК.00	Дополнительные предметы и элективные курсы	-/4ДЗ/-	321	8	107	214	62	152	-	102	112							
УПд.01	Практикум по русскому языку	ДЗ	63	-	21	42	-	42	-	42	-							
УПд.02	Индивидуальный проект	-,ДЗ	54	-	18	36	12	24	-	14	22							
УПд.03	География мира	-, ДЗ	54	2	18	36	14	22	-	14	22							
УПд.04	Общие вопросы биологии	-,ДЗ*	48	2	16	32	16	16	-	16	16							
ЭК.01	Химия тканей / Химия: теория и практика	-, ДЗ*	102	4	34	68	20	48	-	16	52							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1з/4дз/-	720	6	252	468	114	354				104	128	88	60	48	40	
ОГСЭ.01	Основы философии	-,ДЗ	67	-	19	48	40	8					48					ОК 1-9
ОГСЭ.02	История	ДЗ	67	-	19	48	40	8				48						ОК 1-9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, -, -, -, ДЗ	196	-	28	168		168				28	40	26	30	24	20	ОК 1-9
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,ДЗ,3,Д 3, 3,ДЗ	336	6	168	168	2	166				28	40	26	30	24	20	ОК 2 ОК 3 ОК 6
ОГСЭ.05	Ставропольский край в истории России	3	54	-	18	36	32	4						36				ОК 1-9
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1з/2дз/-	282	92	94	188	90	98				60	32	96				

ЕН.01	Математика	ДЗ	90	4	30	60	30	30				60					ОК 1-9, ПК 1.3 ПК 2.1-2.3 ПК 3.1-3.3 ПК 4.1-4.2	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	З	48	2	16	32	24	8					32				ОК 1-9	
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	144	86	48	96	36	60						96			ОК 1-9	
П.00	Профессиональный учебный цикл	4_з/16_{дз}/5_э/5_э(к)	3498	1692	1166	2332	1342	910	80			340	524	320	480	366	302	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	4_з/6_{дз}/1_э	1140	180	380	760	462	298				164	192	76	132	160	36	
ОП.01	Инженерная графика	-,ДЗ	120	8	40	80	30	50				28	52				ОК 1-9 ПК 2.1.-2.3	
ОП.02	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ДЗ	90	4	30	60	46	14						36	24		ОК 2-5 ПК 3.1	
ОП.03	Материаловедение	-,Э	120	32	40	80	48	32				26	54				ОК 2-6 ОК 9 ПК 1.2 ПК 1.4	
ОП.04	Спецрисунок и художественная графика	-,-,3-,ДЗ	390	100	130	260	160	100				36	52	40	60	72	ОК 1-6 ОК 9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.5	
ОП.05	История стилей в костюме	ДЗ	84	6	28	56	50	6								56	ОК 1-6 ОК 9 ПК 1.1	
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	З	72	8	24	48	40	8						48			ОК 1-9 ПК 1.1.-4.4	

ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	102	6	34	68	20	48				34	34					ОК 1-9 ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.3 ПК 3.1-3.4 ПК 4.1-4.4
ОП.08	Основы поиска работы	3	48	2	16	32	20	12								32		ОК 1-6
ОП.09	Оборудование швейного производства	3	60	12	20	40	28	12				40						ОК 1-6 ПК 3.1.-3.2 ПК 5.1-5.4
ОП.10	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	ДЗ	54	2	18	36	20	16									36	ОК 1-9
ПМ.00	Профессиональные модули	-/10_{ДЗ}/ 5_Э/5_Э(к)	2358	1512	786	1572	880	612	80			176	332	244	348	206	266	
ПМ.01	Моделирование швейных изделий	-/2_{ДЗ}/1_Э/ 1_Э(к)	270	208	90	180	80	100							72	108		ОК 1-9 ПК 1.1-1.5
МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	-,Э	270	100	90	180	80	100							72	108		
УП.01	Выполнение работ по художественному оформлению костюма	ДЗ		36		36									36			
ПП.01	Выполнение работ по художественному оформлению костюма	ДЗ		72		72										72		
ПМ.02	Конструирование швейных изделий	-/3_{ДЗ}/1_Э/ 1_Э(к)	828	488	276	552	322	200	30			36	50	130	80	98	158	ОК 1-9 ПК 2.1-2.4
МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий	-,-,ДЗ	204	50	68	136	86	50				36	50	50				
МДК.02.02	Методы конструктивного моделирования швейных изделий	-,-,Э	624	150	416	150	236	150	30					80	80	98	158	
УП.02	Построение конструкций швейных изделий	-,-,ДЗ		144		144								36	72	36		

ПП.02	Конструирование и конструктивное моделирование швейных изделий	-, -, ДЗ		144			144									72	72	
ПМ.03.	Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве	-/2_{дз}/1_э/1_э(к)	678	456	226	452	254	168	30			34	108	114	196			ОК 1-9 ПК 3.1-3.4
МДК 03.01	Основы обработки различных видов одежды	-, -, Э	678	168	226	452	254	168	30			34	108	114	196			
УП.03.	Обработка деталей и узлов швейных изделий. Изготовление швейных изделий.	-, -, ДЗ		144		144							36	72	36			
ПП.03	Изготовление швейных изделий.	-, ДЗ		144		144									144			
ПМ.04.	Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею	-/2_{дз}/-/1_э(к)	162	68	54	108	56	32	20								108	ОК 1-9 ПК 4.1-4.4
МДК. 04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	ДЗ	162	32	54	108	56	32	20								108	
ПП.04	Управление работами специализированного подразделения швейного производства	ДЗ		36		36											36	
ПМ.05.	Выполнение работ по профессии 16909 Портной	-/2_{дз}/1_э/1_э(к)	420	292	140	280	168	112				106	174					ОК 1-9 ПК 5.1-5.4
МДК. 05.01	Технология обработки текстильных изделий	-, Э	420	112	140	168	168	112				106	174					
УП.05.	Технология обработки текстильных изделий	ДЗ		108		108						108						

ПП.05	Технология обработки текстильных изделий	ДЗ		72		72							72					
Всего		63/32_{дз}/9_э/5_э(к)	6606	1814	2214	4392	2430	1882	80	612	792	504	684	504	540	414	342	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																4 нед	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед	
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы Подготовка выпускной квалификационной работы с 19 мая по 15 июня (всего 4 нед.) Защита выпускной квалификационной работы с 16 июня по 30 июня (всего 2 нед.)						Всего	дисциплин и МДК		612	792	504	684	504	540	414	342		
							учебной практики				108	36	108	144	36	-		
							производственной практики (по профилю специальности)						-	72	-	144	144	108
							производственной практики (преддипломной)											4 нед
							экзаменов		1	3	-	3	-	2	2	3		
							дифф. зачетов		1	9	3	4	2	4	4	5		
							зачетов		-	-	1	1	2	1	1	-		

Примечание: * - комплексный дифференцированный зачет

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

Кабинеты:

основ философии;
иностранного языка;
математики;
информационных систем в профессиональной деятельности;
материаловедения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
инженерной графики и перспективы;
истории стилей в costume;
метрологии, стандартизации и сертификации;
моделирования и художественного оформления одежды;
спецрисунка и художественной графики;
технологии швейных изделий;
конструирования одежды.

Лаборатории:

конструирования изделий и раскроя ткани;
макетирования швейных изделий;
компьютерной графики;
испытания материалов;
художественно-конструкторского проектирования;
автоматизированного проектирования швейных изделий.

Мастерские:

швейного производства.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 29.02.04. Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

4.1.1. Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский региональный многопрофильный колледж» разработан на основе:

– Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 – ФЗ;

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2014 года № 534, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 июня 2014 года рег. № 32869;

– Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413;

- Приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 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» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (действует до 01.09.2022 г.);

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования". (Зарегистрирован 07.12.2021 № 66211)(действует с 01 сентября 2022 года);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими

образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказа Минобрнауки России и Минпросвещения России от 5 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2020 № 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения";

- Профессионального стандарта «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 декабря 2015 г. № 1051н;

- Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016–94, ОКПДТР);

- Перечня специальностей среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199;

-- Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2019 г. N P-42 "Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена;

- Компетенции WSR. Конкурсные задания для демонстрационного экзамена по компетенции «Технологии моды»;

Устава и локальных актов колледжа,
с учетом:

– Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно–методического объединения по общему образованию, (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);

- Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (письмо департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России от 14.04.2021 № 05-401);

- Письма департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России от 20.07.2020 № 05-772 «О направлении инструктивно-методического письма»;

- Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, утвержденной распоряжением Минпросвещения России от 30.04.2021 г. № Р-98;

– Решения коллегии Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края №1 от 24 февраля 2016 (в части включения учебной дисциплины или междисциплинарного курса «Основы предпринимательства» в рамках освоения образовательной программы среднего профессионального по профессии и (или) специальности);

- Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06-307, « Об изучении обучающимися основ финансовой грамотности»;

– Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12–696);

– Положения об учебном плане образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский региональный многопрофильный колледж».

4.1.2. Учебный план предназначен для реализации программ подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) на базе основного общего образования. В соответствии с ФГОС СПО срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев (147 недель). Для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, нормативный срок освоения ППССЗ увеличивается на 52 недели (1 год, 1 курс) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель,

промежуточная аттестация - 2 недели,

каникулярное время - 11 недель.

Таким образом, срок освоения ППССЗ по данному учебному плану составляет 3 года 10 месяцев, 199 недель.

4.1.3 Настоящий учебный план вводится с 01 сентября.

4.1.4. Учебный план ППССЗ составлен совместно с социальными партнерами-представителями работодателей с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

4.2.1. Рабочий учебный план определяет перечень, объем, распределение по семестрам, последовательность изучения (освоения, проведения)предметов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной, производственной практик, виды учебных занятий, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся.

4.2.2. **Начало учебных занятий.** Начало учебных занятий на 1, 2, 3, 4 курсах - 01 сентября, окончание - в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

4.2.3. **Нормы учебной нагрузки обучающихся.** Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППСЗ. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в период теоретического обучения, учебной и производственной практики составляет 36 академических часов в неделю.

4.2.4. **Продолжительность учебной недели.** Учебным планом предусматривается шестидневная рабочая неделя.

4.2.5. **Продолжительность учебных занятий.** Продолжительность учебных занятий - 45 минут. Предусмотрено проведение сдвоенных учебных занятий одной дисциплины (МДК) - группировка парами. Для студентов предусмотрена большая перемена (перерыв на обед).

4.2.6. Рабочие программы предметов, УД и ПМ разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО по специальности.

4.2.7. В колледже устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, курсовое проектирование, лабораторная работа, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, практики(учебная и производственная), а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

4.2.8. Изучение отдельных учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Предмет Физическая культура предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях) в период реализации ФГОС по специальности. Предмет Физическая культура в составе общеобразовательного цикла и дисциплина Физическая культура в составе цикла ОГСЭ имеют разные программы и реализуются последовательно.

Объем обязательной аудиторной нагрузки по дисциплине (МДК) составляет не менее 32 часов за весь курс изучения.

Предусмотрено выполнение трех курсовых работ в рамках профессиональных модулей: ПМ.02 Конструирование швейных изделий; ПМ. 03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве; ПМ. 04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею. Выполнение курсовой

работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение модуля.

Реализация ППССЗ обеспечивает выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, в том числе в форме практической подготовки, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров с лицензионным программным обеспечением. При реализации ППССЗ по специальности предусмотрено деление группы на подгруппы при проведении лабораторных и практических занятий по учебным дисциплинам, по междисциплинарным курсам и учебной практики в рамках профессиональных модулей.

Организация консультаций. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

4.2.9. Время и сроки проведения каникул. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе две недели в зимний период. Общее число недель каникулярного времени составляет 34 недели, в том числе 8 недель в зимний период.

4.2.10. В период обучения проводятся учебные сборы с юношами на базе соединений и воинских частей Вооруженных Сил Российской Федерации (приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134). Продолжительность учебных сборов – 5 дней (35 часов).

4.2.11. Практическая подготовка обучающихся

В соответствии пунктом 24 статьи 2 Закона об образовании практическая подготовка - это форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организуется в колледже при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов образовательных программ, предусмотренных учебным планом.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки может быть организована при реализации любых компонентов образовательной программы, в том числе и практики.

Практика, наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями), является компонентом образовательной программы, предусмотренным учебным планом (пункт 22 статьи 2 Закона об образовании).

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Реализация компонентов образовательной программы в форме практической подготовки может осуществляться непрерывно либо путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение лабораторных работ и практических занятий, в том числе в форме практической подготовки, в рамках освоения обучающимися профессиональных модулей и дисциплин предусмотрено в условиях созданной соответствующей образовательной среды в колледже, а также может осуществляться с участием социальных партнеров.

Практическая подготовка может включать в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Виды практики и способы ее проведения определены образовательной программой в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практики осуществляются в форме практической подготовки.

Практическая подготовка осуществляется в колледже и(или) на базе профильного предприятия, в организации.

Основная цель учебной практики:

а) формирование у обучающегося профессиональных умений и компетенций;

б) выполнение работ, направленных на освоение вида деятельности, под руководством мастера производственного обучения.

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Основная цель производственной практики:

- а) развитие профессиональных навыков и компетенций;
- б) формирование практического опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении профессиональных модулей.

Практическая подготовка может быть организована: непосредственно в колледже в том числе в структурном подразделении колледжа, предназначенном для проведения практической подготовки; в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между колледжем и профильной организацией (часть 7 статьи 13 Закона об образовании).

Общий объем учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) составляет 25 недель (900 часов).

Продолжительность производственной (преддипломной) практики составляет 4 недели и проводится на последнем курсе обучения.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Объем учебной нагрузки обучающихся по дисциплине (модулю), курсу, определенной в рабочих программах дисциплины (модуля), курса отводимой на практическую подготовку

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, предметов, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				
				Всего занятий	в том числе в форме практической подготовки	в т. ч.		
						лекции, семинаров	лабораторные и практические занятия	курсовые работы (проекты)
1	2	4	5	6	7	8	9	10
О.00	Общеобразовательный цикл	2106	702	1404	24	880	512	

ОУП.00	Учебные предметы из обязательных предметных областей	897	299	598	14	356	242	
ОУПб.01	Русский язык	81	27	54	-	54		
ОУПб.02	Литература	177	59	118	-	118		
ОУПб.03	Родной язык (русский)	57	19	38	-	38		
ОУПб.04	Иностранный язык	174	58	116	-		116	
ОУПб.05	История	117	39	78	-	78		
ОУПб.06	Астрономия	57	19	38	2	38		
ОУПб.07	Физическая культура	174	58	116	2	8	108	
ОУПб.08	Основы безопасности жизнедеятельности	60	20	40	6	40		
ОУПп.09	Математика	351	117	234	4	234		
	Дополнительные предметы из обязательных предметных областей	537	179	358	2	232	118	
ОУПдп.01	Информатика	234	78	156	-	50	102	
ОУПдп.02	Физика	174	58	116	2	96	16	
ОУПд.03	Обществознание	129	43	86	-	86		
УПд.00 ЭК.00	Дополнительные предметы и элективные курсы	321	107	214	8	62	152	
УПд.01	Практикум по русскому языку	63	21	42	-		42	
УПд.02	Индивидуальный проект	54	18	36	-	14	22	
УПд.03	География мира	54	18	36	2	14	22	
УПд.03	Общие вопросы биологии	48	16	32	2	16	16	
ЭК.01	Химия тканей / Химия: теория и практика	102	34	68	4	16	52	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	720	252	468	6	114	354	
ОГСЭ.01	Основы философии	58	19	48	-	40	8	
ОГСЭ.02	История	58	19	48	-	40	8	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	196	28	168	-		168	
ОГСЭ.04	Физическая культура	336	168	168	6	2	166	
ОГСЭ.05	Ставропольский край в истории России	54	18	36		32	4	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	282	94	188	92	90	98	
ЕН.01	Математика	90	30	60	4	30	30	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	48	16	32	2	24	8	
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	144	48	96	86	36	60	
П.00	Профессиональный учебный цикл	3498	1166	2332	1722	1342	910	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1140	380	760	210	462	298	
ОП.01	Инженерная графика	120	40	80	8	30	50	
ОП.02	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	90	30	60	4	46	14	
ОП.03	Материаловедение	120	40	80	32	48	32	
ОП.04	Спецрисунки и художественная графика	390	130	260	100	160	100	

ОП.05	История стилей в костюме	84	28	56	6	50	6	
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	72	24	48	8	40	8	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	102	34	68	6	20	48	
ОП.08	Основы поиска работы	48	16	32	2	20	12	
ОП.09	Оборудование швейного производства	60	20	40	12	28	12	
ОП.10	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	54	18	36	2	20	16	
ПМ.00	Профессиональные модули	2358	786	1572	1512	880	612	
ПМ.01	Моделирование швейных изделий	270	90	180	208	80	100	
МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия	270	90	180	100	80	100	
УП.01	Выполнение работ по художественному оформлению костюма	36		36	36			
ПП.01	Выполнение работ по художественному оформлению костюма	72		72	72			
ПМ.02	Конструирование швейных изделий	828	276	552	488	322	200	
МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий	240	68	136	50	86	50	
МДК.02.02	Методы конструктивного моделирования швейных изделий	624	208	416	150	236	150	30
УП.02	Построение конструкций швейных изделий	144		144	144			
ПП.02	Конструирование и конструктивное моделирование швейных изделий	144		144	144			
ПМ.03.	Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве	678	226	452	456	254	168	
МДК.03.01	Основы обработки различных видов одежды	678	226	452	168	254	168	30
УП.03.	Обработка деталей и узлов швейных изделий. Изготовление швейных изделий.	144		144	144			
ПП.03	Изготовление швейных изделий.	144		144	144			
ПМ.04.	Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею	162	54	108	68	56	32	20

МДК. 04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	162	54	108	32	56	32	20
ПП.04	Управление работами специализированного подразделения швейного производства	36		36	36			
ПМ.05.	Выполнение работ по профессии 16909 Портной	420	140	280	292	168	112	
МДК. 05.01	Технология обработки текстильных изделий	420	140	280	112	168	112	
УП.05.	Технология обработки текстильных изделий	108		108	108			
ПП.05	Технология обработки текстильных изделий	72		72	72			
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	144		144	144			

Практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

4.3. Общеобразовательный учебный цикл

4.3.1. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ.

ППССЗ разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования.

4.3.2 При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения ППССЗ на базе основного общего образования в соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по специальности выбран технологический профиль с учетом методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021).

Общеобразовательная подготовка содержит 12 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области. Из них 3 учебных предмета изучаются углубленно с учетом технологического профиля профессионального образования по осваиваемой специальности.

Состав общеобразовательных дополнительных учебных предметов, а также часы на их изучение, учитывая особенности поступающих и специфику ППССЗ, осваиваемой специальности, колледж вправе уточнять.

Элективные курсы введены в учебный план совместно с участниками образовательного процесса.

4.3.3. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2106 часов, из них 1404 часов аудиторных занятий), распределено на учебные дисциплины общеобразовательной подготовки ППССЗ в соответствии с требованиями ФГОС СОО. На изучение дисциплины Основы безопасности жизнедеятельности отводится 40 часов.

Обучающиеся изучают общеобразовательные предметы на первом курсе обучения. Период изучения общеобразовательных предметов в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования определяется колледжем самостоятельно.

4.3.4. По дисциплине Родной язык изучается русский язык.

4.3.5. В учебном плане в процессе изучения общеобразовательных предметов предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающегося, предусмотренная на 1 курсе. Индивидуальный проект выполняется студентами самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких предметов общеобразовательной подготовки, в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной) по тематике, предлагаемой преподавателями в рамках своих предметов, или теме, сформулированной студентом под руководством преподавателя индивидуально, учитывая круг интересующих обучающегося проблем. По инициативе и желанию студента возможно выполнение им не более двух проектов по различным предметам. Учет закрепления проектов за студентами 1-го курса осуществляется преподавателями соответствующих предметов и заведующим отделением. Выполненные индивидуальные проекты оцениваются по пятибалльной системе в соответствии с требованиями к выставлению оценки по данному виду учебной работы.

Выполнение индивидуальных проектов осуществляется обучающимися в течение одного учебного года в пределах часов, отведенных на учебный предмет, входящих в общий объем учебного времени и конкретизированных в программах учебных предметов общеобразовательной подготовки.

С целью организации самостоятельной работы студентов по выполнению проектов и осуществления контроля за результатами в учебно-программной документации по дисциплинам предусмотрено проведение инструктивных занятий и защита проектов, в объеме, отведенном учебным планом на аудиторные занятия.

Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС СОО. Проект должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта, с последующей его защитой.

4.3.6. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебного предмета и требований к результатам его освоения.

4.3.7 Знания и умения, полученные студентами при освоении дисциплин общеобразовательной подготовки, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППССЗ, таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

4.4 Формирование вариативной части ППССЗ

Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий по ППССЗ базовой подготовки предусмотрено 900 часов на вариативную часть.

По решению педагогического совета колледжа и заключения о согласовании программы подготовки специалистов среднего звена с работодателем, объем времени часов вариативной части распределен по циклам дисциплин и профессиональным модулям следующим образом:

– в общем гуманитарном и социально–экономическом учебных циклах (ОГСЭ) с целью воспитания культурно–ценностного отношения к истории края введена дисциплина ОГСЭ.05 Ставропольский край в истории России в объеме 36 часов;

- в математическом и естественнонаучном учебных циклах увеличен объём часов на изучение дисциплины ЕН.01 Математика на 20 часов;

– в профессиональном учебном цикле вариативная часть (808 часов) распределена следующим образом:

1) на общепрофессиональные дисциплины (ОП) с целью развития профессиональных компетенций, формирования коммуникативных умений и навыков, успешной адаптации и повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда отведено 292 часа, из них на 184 часа увеличен общий объем часов обязательных дисциплин и введены дополнительно дисциплины в объеме 108 часов: ОП.08 Основы поиска работы в объеме 32 часа, ОП.09 Оборудование швейного производства – 40 часов, ОП.10 Основы предпринимательства и финансовой грамотности – 36 часов – введена в целях выполнения решения заседания Правительства Ставропольского края (Протокол № 1 от 20 января 2016 года), решения коллегии министерства

образования и молодежной политики Ставропольского края протокол № 1 от 24 февраля 2016 г. по введению в ППСЗ учебной дисциплины или МДК «Основы предпринимательства» и Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06-307, «Об изучении обучающимися основ финансовой грамотности»

2) на реализацию профессиональных модулей с целью развития профессиональных компетенций, формирования коммуникативных умений и навыков, успешной адаптации и повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда, с учетом требований регионального рынка труда и заявок работодателей увеличен объем времени на изучение междисциплинарных курсов на 552 часа.

4.5. Формы проведения промежуточной аттестации

Настоящим учебным планом предусмотрена оценка качества освоения предметов, УД и МДК в форме текущего контроля и промежуточной аттестации. Формы промежуточной аттестации по предметам, УД и МДК указаны в учебном плане. По каждому ПМ при его завершении проводится экзамен (квалификационный). Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой УД, МДК и ПМ указаны в рабочих программах и контрольно-оценочных средствах. Все формы промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения.

В процессе обучения успеваемость обучающихся при промежуточной аттестации определяется на экзаменах и дифференцированных зачетах оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», на зачетах - «зачтено», «не зачтено». Все зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов УД, МДК, УП, ПП.

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме дифференцированных зачетов, комплексного дифференцированного зачета и экзаменов. Дифференцированные зачеты, зачеты и комплексный дифференцированный зачет, проводятся за счет времени, отведенного на учебную дисциплину, междисциплинарный курс, учебную, производственную практику, элективный курс; экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

По учебным предметам общеобразовательного цикла ОУПб.01 Русский язык, ОУПп.09 Математика, ОУПб.04 Иностранный язык проводятся экзамены в письменной форме, по ОУПдп.02 Физика - проводится экзамен в устной форме.

Комплексный дифференцированный зачет проводится: по ОУПб.02 Литература и ОУПб.03 Родной язык (русский), по УПб.04 Общие вопросы биологии и ЭК 01 Химия тканей / Химия: теория и практика.

Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, МДК являются зачеты, дифференцированные зачеты.

По профессиональному циклу формой промежуточной аттестации являются зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике (по профилю специальности) проводится в форме дифференцированных зачетов.

После завершения освоения каждого профессионального модуля за счет дней промежуточной аттестации проводится экзамен (квалификационный), на котором проверяется готовность обучающегося к выполнению соответствующего вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО по специальности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен с оценкой / не освоен». При завершении освоения ПМ.05 «Выполнение работ по профессии 16909 Портной», проводится квалификационный экзамен по модулю ПМ.05 в присутствии работодателя, на котором присваивается квалификация Портной. Промежуточная аттестация по профессиональному модулю может проводиться в форме демонстрационного экзамена по желанию студентов.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре

Общий объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию на весь период обучения, составляет 7 недель, в том числе: 2 недели по общеобразовательному циклу, 5 недель, предусмотренные ФГОС по специальности.

4.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы – дипломной работы.

Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Объем времени, предусмотренный на государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель, в том числе на выполнение дипломной работы – 4 недели, на защиту дипломной работы – 2 недели.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников определяются положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ СРМК, утвержденным директором колледжа.

Разработчик:

Методист:

Согласовано:

Зам. директора по научно-методической работе

Зам. директора по учебно-производственной работе

Зав. учебной частью

Зав. отделением

Зав. отделением

Зав. отделением

Зав. кафедрой конструирования, моделирования и технология швейных изделий

Зав. кафедрой машиностроения и металлообработки

Зав. кафедрой экономических дисциплин

Зав. кафедрой филологических дисциплин

Зав. кафедрой иностранных языков

Зав. кафедрой программного обеспечения и ИТ

Зав. кафедрой математических и естественнонаучных дисциплин

Зав. кафедрой общественных дисциплин

Зав. кафедрой физического воспитания и ОБЖ

Кафедра социально – юридических дисциплин

Е.А. Терентьева

З.М. Андрейченко

В.В. Кабаков

И.В. Слободяникова

Л.П. Матвеева

Л.П. Иванова

В.С. Потешкина

И.А. Саенко

Н.А. Козидубов

В.М. Баталова

А.В. Русанова

Ю.Н. Костиникова

Т.М. Белянская

Т.П. Фатьянова

Е.А. Красикова

Е.В. Коляко

Л.А. Чихичина