

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
"Курганский промышленный техникум"
В.Д.Сапрыгин
" _____ " _____ 2020г.



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждения
"Курганский промышленный техникум"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Квалификация:

технолог-конструктор

Форма обучения:

очная

Нормативный срок обучения:

3 г.10 мес.

На базе

основного общего образования

**Профиль получаемого
профессионального образования**

технический

Пояснительная записка

Рабочий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курганский промышленный техникум» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.05.2014г. № 534, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (26.06.2014 г. рег. № 32869);
- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.);
- Письма Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Приказа Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации №96/ 124 от 24.02.2010 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»;
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);
- Приказ Минтруда России от 21.12.2015 N 1051н "Об утверждении профессионального стандарта " Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи " (Зарегистрировано в Минюсте России 20.01.2016 N 40665);

- Приказ Минтруда России от 24.12.2015 N 1124н "Об утверждении профессионального стандарта " Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам "(Зарегистрировано в Минюсте России 26.01.2016 N 40792);

Нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ с учетом технического профиля получаемого профессионального образования в соответствии с п.7.11 ФГОС СПО.

Чередование теоретических и практических занятий регламентируется календарным учебным графиком.

Максимальная учебная нагрузка составляет 5945 часов, из них обязательные аудиторные занятия – 4248 часов, самостоятельная работа обучающихся – 1697 часов.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) – 1080 часов.

Обязательная аудиторная нагрузка включает в себя четыре раздела:

- Общеобразовательный учебный цикл – 1404 часа;
- Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл – 432 часа;
- Математический и общий естественнонаучный учебный цикл – 168 часов;
- Профессиональный учебный цикл – 2244 часов.

Практикоориентированность учебного плана составляет 69,6 %.

Объём вариативной части ППССЗ составляет 900 часов аудиторной учебной нагрузки, 1350 часов максимальной учебной нагрузки.

Вариативная часть распределена на:

- увеличение часов профессионального учебного цикла, в рамках которых добавлены часы на общепрофессиональные дисциплины в объеме 116 часов;
- введение общепрофессиональных дисциплин в объеме 154 часа: ОП.08 «Охрана труда» в объеме 36 часов; ОП.09 «Пластическая анатомия» в объеме 68 часов; ОП.10 «Экономика организации» в объеме 50 часов.
- увеличение часов профессионального учебного цикла, в рамках которых добавлены часы на профессиональные модули в объеме 450 часов с целью качественного овладения профессиональными компетенциями, в т.ч. введение ПМ.06 «Выполнение работ по профессии», в веден по запросу работодателей.
- увеличение часов на учебную и производственную практики в объеме 180 часов.

Знания и умения, обучающихся углубляются и расширяются при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей профессиональной образовательной программы.

Учебным планом предусмотрено изучение шести профессиональных модулей.

В рамках реализации ПМ.05 «Выполнение работ по профессии» предусмотрено освоение рабочей профессии 16909 Портной.

В рамках реализации ПМ.06 «Выполнение работ по профессии» предусмотрено освоение рабочей профессии 12156 Закройщик.

Учебная практика в рамках профессионального модуля организуется и проводится концентрированно или рассредоточено в учебных мастерских или в условиях базового предприятия.

Производственная практика (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля проводится концентрированно после изучения междисциплинарного курса и учебной практики.

Выполнение курсовых проектов предусмотрено по:

- ПМ.02 «Конструирование швейных изделий»;

- ПМ.04 «Организация и управление работами в специализированных подразделениях швейного производства».

Учебным планом предусмотрено проведение учебных сборов на 2 курсе обучения продолжительностью 35 часов за счет часов, отведенных на изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Учебным планом предусмотрены консультации 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. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

Текущий контроль знаний проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля (контрольная работа, тестирование, опрос и др.) выбираются преподавателем исходя из специфики дисциплины.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины или профессионального модуля, а также его составляющих.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине;
- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;
- дифференцированный зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;
- зачет по дисциплине, учебной и производственной практике.

Уровень подготовки установлен дифференцированным зачетом и экзаменом и оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачет оценивается – «зачтено», «не зачтено». Экзамен (квалификационный) – «вид профессиональной деятельности освоен», «вид профессиональной деятельности не освоен».

Промежуточная аттестация в форме зачёта и дифференцированного зачёта проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, учебную и производственную практику (по профилю специальности).

Продолжительность промежуточной аттестации по учебной и производственной практике - не более шести академических часов.

Продолжительность промежуточной аттестации по дисциплинам в форме зачета и дифференцированного зачета определяется рабочей программой дисциплины и профессионального модуля.

Экзамен проводится по завершению учебной дисциплины, экзамен (квалификационный) – профессионального модуля. В один день планируется только один экзамен. Интервал между экзаменами один день.

На проведение промежуточной аттестации отводится 2 недели по дисциплинам общеобразовательного цикла и 5 недель по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям (2 семестр – 2 недели, 3 семестр- 1 неделя; 4 семестр – 1 неделя, 6 семестр – 1 неделя, 7 семестр – 1 неделя, 8 семестр – 1 неделя).

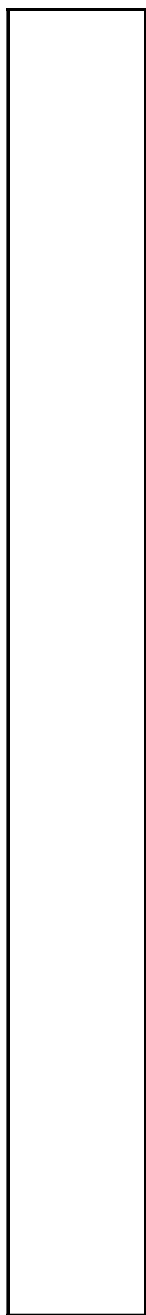
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

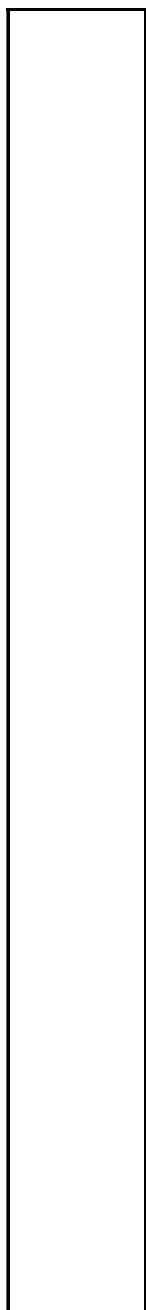
После окончания учебного заведения выпускникам, освоившим программу подготовки специалиста среднего звена в полном объёме и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании и о квалификации.

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требований к знаниям, умениям, практическому опыту	Форма промежут. аттестации ¹			Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Учебная и производственная	Распределение учебной нагрузки по семестрам							
					максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка						I курс		II курс		III курс		IV курс	
		всего аудиторных занятий	в т. ч.				1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр		6 семестр	7 семестр	8 семестр					
			лекций, уроков, семинаров	лаб. и практ. занятий												кур.пр.	нед	нед	нед	нед
3	дз	э	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	3	5	4	1404		1404	959	445	0	0	612	792							
ОУДО.00	Общеобразовательные учебные дисциплины обязательная часть (базовая /углубленная)						840	517	323	0	0	380	460							
ОУДБ.01	Русский язык			2			68	68				34	34							
ОУДБ.02	Литература		2				110	110				48	62							
ОУДБ.03	Иностранный язык		2				110		110			48	62							
ОУДБ.04	История		2				80	80				36	44							
ОУДУ.05	Математика			2			220	166	54			96	124							
ОУДБ.06	Астрономия	1					36	18	18			36								
ОУДБ.07	Физическая культура	1	2				110	5	105			48	62							
ОУДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности		2				70	70				34	36							
Индивидуальный (ые) проект (ы)							36		36				36							
ОУДВ.00	Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору (базовые /углубленные)						564	442	122	0	0	232	332							
ОУДУ.09	Информатика			2			150	90	60			68	82							
ОУДУ.10	Физика			2			184	144	40			80	104							
ОУДБ.11	Обществознание		2				100	100				44	56							
ОУДБ.12	Родной язык (русский)						30	30					30							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	4			98	30	68	20	48						68				
ОП.08	Охрана труда	6			56	20	36	28	8								36		
ОП.09	Пластическая анатомия		6		100	32	68	30	38							30	38		
ОП.10	Экономика организации	8			78	28	50	12	38										50
ПМ.00	Профессиональные модули	12		6	2496	810	1686	578	1058	50	900			196	308	276	468	246	192
ПМ.01	Моделирование швейных изделий	2		8к	268	100	168	68	100		108							86	82
МДК.01.01	Основы художественного оформления швейного изделия				268	100	168	68	100									86	82
УП.01	Учебная практика	8									72							36	36
ПП.01	Производственная практика	8									36								36
ПМ.02	Конструирование швейных изделий	2		7к	574	190	384	118	236	30	216					94	218	72	
МДК.02.01	Теоретические основы конструирования швейных изделий				202	70	132	52	80							64	68		
МДК.02.02	Методы конструктивного моделирования швейных изделий				372	120	252	66	156	30						30	150	72	
УП.01	Учебная практика	6									144					72	72		
ПП.01	Производственная практика	7									72							72	
ПМ.03	Подготовка и организация технологических процессов на швейных предприятиях	2		6к	656	180	476	162	314		144			74	154	102	146		
МДК.03.01	Основы обработки различных видов одежды				512	130	382	120	262					74	154	70	84		
МДК.03.02	Проектирование потоков швейных цехов				166	50	94	42	52							32	62		
УП.03	Учебная практика	5									72				36	36			
ПП.03	Производственная практика	6									72						72		
ПМ.04	Организация и управление работами в специализированных подразделениях швейного производства	2		8к	278	80	198	52	126	20	72							88	110

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
МДК.04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства				120	40	80	30	30	20								46	34		
МДК.04.02	Основы обработки швейных изделий в массовом производстве				158	40	118	22	96									42	76		
УП.04	Учебная практика	8									36								36		
ПП.04	Производственная практика	8									36								36		
ПМ.05	Выполнение работ по профессии 16909 Портной	2		4к	416	140	276	108	168		216			122	154						
МДК.05.01	Оборудование				120	40	80	30	50					24	56						
МДК.05.02	Технология пошива, ремонта и обновления одежды				296	100	196	78	118					98	98						
УП.05	Учебная практика	4									144			108	36						
ПП.05	Производственная практика	4									72				72						
ПМ.06	Выполнение работ по профессии 12156 Закройщик	2		6к	304	120	184	70	114		144					80	104				
МДК.06.01	Технология раскроя при пошиве изделий				214	90	124	50	74							60	64				
МДК.06.02	Проведение примерки изделия на фигуре заказчика				90	30	60	20	40							20	40				
УП.06	Учебная практика	5									108					108					
ПП.06	Производственная практика	6									36						36				
Всего³		25	8	13	5040	1212	4428	1849	1929	50	900	612	792	576	828	612	828	576	504		
пдп	Преддипломная практика		8								144								144		
Количество часов в неделю												36	36	36	36	36	36	36	36		
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год												дисциплин и МДК		612	792	468	684	396	648	468	360
Промежуточная аттестация 8 недель												учебной практики				108	72	216	72	36	72
Государственная итоговая аттестация - 6 недель Выпускная квалификационная работа: (дипломный проект)												производственной практики					72		108	72	72
												экзаменов			4	1	2		2	1	3
												дифф. зачетов			5		1		1	1	
												зачетов		1	2	1	6	2	4	3	6





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				2		11	52
II курс	32	5	2		2		10	51
III курс	29	8	3		1		11	52
VI курс	23	3	4	4	2	6	2	44
Всего	123	16	9	4	7	6	34	199

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	наименование
	Кабинеты:
1	основ философии
2	иностранного языка
3	математики
4	информационных систем в профессиональной деятельности
5	материаловедения
6	безопасности жизнедеятельности
7	инженерной графики и перспективы
8	истории стилей в костюме
9	метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия
10	моделирования и художественного оформления одежды
11	специального рисунка 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
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

