

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 1/9

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
ГАПОУ ЧАО  
«ЧМК»:

О. Н. Гришин

## **ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

междисциплинарного курса

### **МДК 01.01 ТЕХНОЛОГИЯ ПОШИВА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ**

профессионального модуля ПМ.01 Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам

**Профессия 16909 Портной**

**Всего по МДК 01.01:**

**обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: 234 часа** (64 – теоретические занятия, 170 – практические занятия)

*из них в 1-м семестре: 38+122 часов*

*во 2-м семестре: 26+48 часа*

самостоятельной работы обучающихся: 117 часов

**учебной практики: 468 часов**

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 2/9

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Криворотова О. А., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Регистрационный № ПОРТ ПОРТ 344-23 от 04.04.2023 г.

Рекомендована Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 06 от «18» апреля 2023 г.

Утверждена Приказом № 01-10/394 от 31.08.2023 г. «Об утверждении образовательных программ»

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 3/9

### Структура профессионального модуля ПМ.01 Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам

Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (обязательная, самостоятельная. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)		Самостоятельная работа обучающегося, часов	Практика	
		Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Учебная, часов	Производственная, часов (если предусмотрена распределенная практика)
		Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов			
1	2	3	4	5	6	7
МДК 01.01 Технология изготовления изделий по индивидуальным заказам	819	234	170	117	468	-
Производственная практика	72				-	72
Всего:	891	234	170	117	468	72

### 1.2. Тематика внеаудиторной самостоятельной работы по МДК.01.01 (на 117 часов)

Тема внеаудиторной самостоятельной работы	Кол-во часов
Выполнение образцов машинных швов	17
Изучение швейной машины	2
Изучение основных рабочих органов швейных машин	4
Освоение принципа работы швейной машины с горизонтальной осью челнока	2
Составление классификации швейного оборудования	2
Выполнение образцов ручных стежков и строчек	10
Выполнение образцов прорезных карманов	10
Выполнение образцов подкройных карманов	10
Выполнение образцов накладных карманов	5
Выполнение образцов шлицы	5
Выполнение образцов обработки воротников	10
Выполнение образцов соединения воротников с горловиной	10
Выучить терминологию ручных работ	5
Выучить терминологию машинных работ	5

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 4/9

Выучить терминологию ВТО	5
Выполнение образцов застежек	10
Выполнение образцов обработки низа изделия	5
<b>Итого</b>	<b>117</b>

### 1.3 Информационное обеспечение обучения междисциплинарному курсу МДК.01.01 Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

#### Основные источники

1. Радченко, И. А. Приём заказов на изготовление изделий: учеб. пособие для студентов СПО/ И. А. Радченко. - Москва : Академия, 2019. - 304 с.
2. Силаева, М. А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: учебник для СПО.- М.: Академия, 2019.- 528 с.

#### Дополнительные источники:

3. Силаева, М. А. Технология одежды Учебник в двух частях М. Издательский центр «Академия» 2012.
4. Крючкова, Г. А. Технология швейных изделий М.: ACADEMA 2010.
5. Ермаков, А. С. Оборудование швейных предприятий: Учебник для НПО М., Издательский центр «Академия» 2009.
6. Амирова, Э. К., Труханова А.Т., Сакулина О.В., Сакулина Б.С. Технология швейного производства: Учеб. Пособие для СПУЗ М., Издательский центр «Академия» 2009.

### 1.4 Контроль и оценка результатов освоения междисциплинарного курса

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Форма итоговой аттестации
Обучающийся должен <b>иметь практический опыт:</b> – работы за промышленными швейными машинами; – пошива юбки, брюк и плечевых изделий различных фасонов; <b>уметь:</b> – работать за швейной машиной;	Практическая работа и анализ  Оценка готового изделия	Экзамен

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 5/9

<ul style="list-style-type: none"> <li>– выполнять поузловую обработку швейных изделий, поясных и плечевых;</li> </ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные способы выполнения ручных стежков, машинных швов, влажно-тепловых работ;</li> <li>– основные узлы обработки деталей одежды. Применять их в зависимости от моделей их конструктивных особенностей и используемых тканей;</li> <li>– осуществлять самоконтроль в процессе выполнения работы;</li> <li>– знать швейные материалы и их основные свойства;</li> <li>– устройство и назначение машин, инструментов, утюгов и приспособлений, применяемых при пошиве одежды;</li> <li>– охрану труда и правила противопожарной безопасности.</li> </ul>	<p>Решение ситуационных задач, выполнение контрольных работ. Карточки-задания поузловой обработки</p> <p>Карточки-задания по швам</p> <p>Выполнение образца и оценивание</p> <p>Устное тестирование и оценка результатов</p> <p>Устное тестирование и оценка результатов</p> <p>Карточки-задания по работе с машинами</p> <p>Устное тестирование и оценка результатов</p>	
--	---	--

## 1.5 Содержание учебного материала МДК.01.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам

### Теоретические занятия (64 часа)

п/п	Содержание	Домашнее задание
<b>1-й семестр</b>		
2/2	Характеристика одежды изготавливаемой на швейных предприятиях	Изучить конспект лекции
2/4	Организация рабочего места	Изучить конспект лекции
2/6	Классификация швейного оборудования	Составить классификацию швейного оборудования [2]
2/8	Основные рабочие органы швейных машин	Изучить конспект лекции
2/10	Швейная машина 1022М кл с горизонтальной осью челнока	Составить схему заправки верхней нити машины 1022 кл[2]
2/12	Швейная машина 97 кл	Составить схему заправки верхней нити машины 97 кл[2]
2/14	Швейные машины для образования зигзагообразной строчки	Изучить конспект лекции
2/16	Швейные машины цепного однониточного стежка Основные типы швейных машин	Выучить схему машины [2]
2/18	Швейные машины многониточного цепного стежка Основные типы швейных машин	Изучить конспект лекции
2/20	Швейные машины многониточного краеобметочного стежка	Изучить конспект лекции
2/22	Швейные машины для выполнения петель	Изучить конспект лекции
2/24	Оборудование для ВТО	Изучить конспект лекции
2/26	Основные неисправности в работе машин и их устранение	Изучить конспект лекции
2/28	Ручные стежки и строчки	Выучить виды ручных стежков
2/30	Прямые стежки и строчки прямых стежков	Выучить прямые стежки и строчки прямых стежков

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 6/9

2/32	Косые стежки и строчки косых стежков	Выучить косые стежки и строчки косых стежков
2/34	Кресто- и петлеобразные стежки и строчки	Выучить кресто- и петлеобразные стежки и строчки
2/36	Петельные и специальные стежки и строчки	Выучить петельные и специальные стежки и строчки
2/38	Терминология ручных работ	Выучить терминологию ручных работ
<b>2-й семестр</b>		
2/40	Классификация машинных швов	Изучить конспект лекции
2/42	Машинные швы - соединительные	Выучить - соединительные машинные швы
2/44	Машинные швы - краевые	Выучить - краевые машинные швы
2/46	Машинные швы - отделочные	Выучить - отделочные машинные швы
2/48	Терминология машинных работ	Выучить терминологию машинных работ
2/50	Требования к качеству швейных изделий	Изучить конспект лекции
2/52	Оценка качества швейных изделий	Изучить конспект лекции
2/54	Сертификация швейных изделий массового производства	Изучить конспект лекции
2/56	Экономические затраты на производство швейных изделий	Изучить конспект лекции
2/58	Квалификационные характеристики работников разных специальностей на швейных предприятиях	Изучить конспект лекции
2/60	Сфера услуг на предприятиях, выполняющих индивидуальные заказы	Изучить конспект лекции
2/62	Сфера услуг на предприятиях, выполняющих индивидуальные заказы	Изучить конспект лекции
2/64	Компьютерный зачет	

### Практические занятия (60 часов)

п/п	Содержание	Домашнее задание
<b>1-й семестр</b>		
2/2	ТБ при работе за швейными машинами	Выучить ТБ при работе за швейными машинами
2/4	Заправка машинки 1022 класса	Повторить заправку машинки 1022 класса
2/6	Технологическая последовательность обработки юбки	Составить схему последовательности обработки юбки
2/8	Обработка срезов и вытачек	Выполнить образец обработки вытачки
2/10	Обработка складок, сборок	Выполнить образец обработки складок
2/12	Втачивание молнии в юбку	Выполнить образец втачивания молнии в юбку
2/14	Обработка верхнего среза юбки	Выполнить образец обработки верхнего среза обтачкой
2/16	Обработка низа изделия	Выполнить образец обработки низа юбки
2/18	Обработка открытой шлицы	Выполнить образец открытой шлицы
2/20	Обработка закрытой шлицы	Выполнить образец закрытой шлицы
2/22	Обработка кулиски	Выполнить образец обработки кулиски
2/24	Контрольная работа по обработке юбки	Составить схему поузловой обработки юбки
2/26	Обработка прорезного кармана в рамку	Изучить технический чертеж обработки кармана в рамку[1]
2/28	Обработка прорезного кармана с обтачной листочкой	Изучить технический чертеж обработки кармана с обтачной

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2023</b>
		<b>Лист 7/9</b>

		листочкой [1]
2/30	Обработка прорезного кармана с втачной листочкой	Изучить технический чертеж обработки кармана со втачной листочкой [1]
2/32	Обработка клапана	Выполнить образец обработки клапана
2/34	Обработка прорезного кармана с клапаном	Изучить технический чертеж обработки кармана с клапаном [1]
2/36	Обработка подкройного кармана	Изучить технический чертеж обработки подкройных карманов [1]
2/38	Обработка карманов в швах	Изучить технический чертеж обработки карманов в швах [1]
2/40	Обработка накладных карманов	Изучить технический чертеж обработки накладного кармана [1]
2/42	Обработка кармана «кенгуру»	Изучить технический чертеж обработки кармана «кенгуру» [1]
2/44	Технологическая последовательность обработки брюк	Составить схему последовательности обработки брюк
2/46	ВТО брюк	Выполнить ВТО брюк
2/48	Обработка верхнего среза брюк	Выполнить образец обработки верхнего среза брюк поясом
2/50	Обработка низа брюк тесьмой	Выполнить образец обработки низа тесьмой
2/52	Контрольная работа по обработке брюк	Составить схему поузловой обработки брюк
2/54	Наименование срезов и конструктивных линий деталей плечевого изделия	Выучить наименование срезов и конструктивных линий
2/56	Технологическая последовательность обработки плечевого изделия	Составить схему последовательности обработки платья без рукавов
2/58	Обработка застежки втачной планкой	Изучить технический чертеж обработки застежки втачной планкой [1]
2/60	Обработка супатной застежки.	Изучить технический чертеж обработки супатной застежки [1]
2/62	Обработка борта подбортом	Изучить технический чертеж обработки борта подбортом [1]
2/64	Обработка застежки цельнокроеной планкой	Изучить технический чертеж обработки застежки цельнокроеной планкой [1]
2/66	Контрольная работа по обработке застежек	Выполнить образец обработки застежки
2/68	Обработка кокеток	Выполнить образец обработки кокетки
2/70	Обработка двойного воротника	Изучить технический чертеж обработки двойного воротника [1]
2/72	Обработка воротника на притачной стойке	Изучить технический чертеж обработки воротника на притачной стойке [1]
2/74	Соединение воротника с горловиной	Выполнить образец соединения воротника с горловиной
2/76	Обработка цельнокроеного воротника «шалька»	Изучить технический чертеж обработки цельнокроеного воротника [1]
2/78	Обработка отложного воротника	Выполнить образец отложного воротника
2/80	Обработка горловины в изделиях без воротника	Изучить технический чертеж обработки горловины без воротника [1]
2/82	Обработка манжеты	Выполнить образец обработки манжеты
2/84	Обработка низа рукава	Изучить технический чертеж обработки низа рукава [1]
2/86	Втачивание рукава в пройму	Выполнить образец соединения рукава с проймой
2/88	Обработка проймы в изделиях без рукавов	Изучить технический чертеж обработки проймы без рукавов [4]

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2023</b>
		<b>Лист 8/9</b>

<b>2/90</b>	Обработка мелких деталей	Изучить технический чертеж обработки мелких деталей [4]
<b>2/92</b>	Обработка обтачной петли	Выполнить образец обработки обтачной петли
<b>2/94</b>	Обработка навесных петель	Выполнить образец навесной петли
<b>2/96</b>	Контрольная работа по обработке блузки	Составить схему последовательности обработки блузки
<b>2/98</b>	Обработка шлицы в изделиях с подкладкой	Изучить технический чертеж обработки шлицы в изделиях на подкладке [4]
<b>2/100</b>	ВТО легкого платья	Выполнить ВТО платья
<b>2/102</b>	Обработка воланов. оборок. кокилье	Выполнить образец волана, оборки и кокилье
<b>2/104</b>	Обработка изделий кантом	Выполнить образец обработки кантом
<b>2/106</b>	Обработка изделий бейкой	Выполнить образец обработки бейкой
<b>2/108</b>	Обработка изделий обтачкой	Выполнить образец обработки обтачкой
<b>2/110</b>	Настрачивание декоративной тесьмы	Выполнить образец настрачивания тесьмы
<b>2/112</b>	Зачет за первое полугодие	Предоставить все образцы
<b>2/214</b>	Обработка изделий с рукавами рубашечного покроя	Выполнить образец рукава рубашечного покроя
<b>2/116</b>	Обработка изделий с цельнокроеными рукавами	Выполнить образец с цельнокроеным рукавом
<b>2/118</b>	Обработка рукавов покроя реглан	Выполнить образец рукава покроя реглан
<b>2/120</b>	Обработка легкого платья, отрезного по линии талии	Составить схему последовательности обработки платья отрезного по линии талии
<b>2/122</b>	Изготовление драпировок	Выполнить образец драпировки
<b>2-й семестр</b>		
<b>2/124</b>	Изготовление буф ручным способом	Выполнить образец буф ручным способом
<b>2/126</b>	Изготовление буф машинным способами	Выполнить образец буф машинным способом
<b>2/128</b>	Контрольная работа	Составить схему буф для выполнения ручным способом
<b>2/130</b>	Обработка изделий на не стандартную фигуру	Изучить особенности обработки изделий на не стандартную фигуру [4]
<b>2/132</b>	Изготовление плечевых накладок	Выполнить образец плечевых накладок
<b>2/134</b>	Изготовление подокатников	Изучить технические условия выполнения подокатников[4]
<b>2/136</b>	Соединение плечевых накладок с изделием	Изучить технические условия соединения плечевых накладок с изделием[4]
<b>2/138</b>	Технологическая последовательность обработки жилета на подкладке	Составить схему технологической последовательности обработки жилета на подкладке
<b>2/140</b>	Соединение подкладки с жилетом	Изучить технические условия соединения подкладки с жилетом[4]
<b>2/142</b>	Технологическая последовательность обработки юбки на подкладке	Составить схему технологической последовательности обработки юбки на подкладке
<b>2/144</b>	Соединение подкладки с юбкой	Изучить технические условия соединения подкладки с юбкой[4]
<b>2/146</b>	Контрольная работа	Изучить особенности обработки юбок сложных фасонов [4]
<b>2/148</b>	Обработка кармана «портфель»	Выполнить образец кармана «портфель»
<b>2/150</b>	Обработка рукава «фонарик»	Выполнить образец рукава «фонарик»



<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2023</b>
		<b>Лист 9/9</b>

<b>2/152</b>	Обработка драпировок	Изучить технические условия обработки драпировок [4]
<b>2/154</b>	Технологическая последовательность обработки изделий из трикотажного полотна	Составить схему технологической последовательности обработки изделий из трикотажного полотна
<b>2/156</b>	Технологическая последовательность обработки изделий из кожи	Изучить технические условия обработки изделий из кожи [3]
<b>2/158</b>	Особенности работы с мехом	Изучить технические условия обработки изделий из меха [3]
<b>2/160</b>	Технологическая последовательность обработки изделий из меха	Составить схему технологической последовательности обработки изделий из меха
<b>2/162</b>	Работа за скорняжной машиной 85 класса	Изучить технические характеристики скорняжной машины 10-Б кл. [2]
<b>2/164</b>	Обработка капюшона	Выполнить образец обработки капюшона
<b>2/166</b>	Обработка баски	Составить технологическую последовательность обработки изделия с баской
<b>2/168</b>	Украшения из ткани	Выполнить цветок из ткани
<b>2/170</b>	Компьютерный зачет	Предоставить выполненные образцы