## Департамент образования и науки Ивановской области ОГБПОУ «Ивановский колледж сферы услуг»

(ОИ ППОД)

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
Руководитель ЦОПП ИО	И.О. Директора
	ОГБПОУ ИКСУ
/М.С. Князева	/А.А. Фролов
подпись	подпись
«» «» 2025 г.	«» «» 2025 г

## Основная программа профессионального обучения программа профессиональной подготовки

Квалификация: 19601 Швея

Направленность: учащихся общеобразовательных организаций, получающих первую профессию

г. Иваново, 2025

## Содержание

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	3
1.1 Цель реализации программы	3
1. 2 Планируемые результаты обучения	3
1.3 Категория обучающихся	5
1.4 Нормативно-правовые основания разработки программы	5
1.5 Трудоемкость обучения	6
1.6 Форма обучения	6
1.7 Итоговая аттестация	6
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	6
2.1 Учебный план	7
2.2 Примерный календарный учебный график	8
2.3 Учебная программа	9
3. ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ	
ПРОГРАММЫ	21
3.1 Требования к минимальному материально-техническому оснащению	21
3.2 Использование наглядных пособий и других учебных материалов при	
реализации программы	23
3.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса. Требования к	
квалификации педагогических кадров	23
4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	24
5. РУКОВОДИТЕЛЬ И СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ	27
Приложение 1 Фонд оценочных средств	28

## 1. Общая характеристика программы

## 1.1 Цель реализации программы

профессионального обучения<sup>1</sup> Основная программа ПО программе подготовки по профессии рабочего «ШВЕЯ» (далее – программа) представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки слушателей.

Целью реализации программы подготовки является формирование профессиональных компетенций, обеспечивающих получение соответствующей квалификации по профессии рабочего «19601», «Швея». Программа направлена на обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего, с учетом вида профессиональной деятельности, требований квалификационных характеристик (ЕКС, ЕТКС).

В случае успешной сдачи квалификационного экзамена слушатель получает квалификацию по профессии рабочего, должности служащего с присвоением квалификационного разряда, по результатам профессионального обучения, что подтверждается документом о квалификации (свидетельством о профессии рабочего, должности служащего).

Форма обучения: очное.

Объем образовательной программы: 144 академических часа.

Срок получения образования по образовательной программе 15 недель.

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

## 1.2 Планируемые результаты обучения

профессиональной подготовки Программа ПО профессии «Швея», утвержденного приказом министерства просвещения на основании 273-ФЗ «Об образовании» и Приказа Минпросвещения № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным профессионального обучения «профессиональное программам

направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции».

обучающийся В программы результате освоения должен освоить предусмотренных профессиональным стандартом трудовых функций, уровня квалификации:

Трудовые действия:

- проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом;
- выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную индивидуально;
- формировать объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудования для ВТО;
- соблюдать правила безопасности труда;
- пользоваться технической, технологической и нормативной документацией;
- выполнять поузловой контроль качества швейных изделий.

Необходимые умения:

- визуально определять правильность выкраивания деталей кроя;
- по эскизу определять правильность выкраивания формы деталей;
- заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;
- пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ;
- соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских;
- выбирать технологическую последовательность обработки швейных изделий;
- применять современные методы обработки швейных изделий.

Необходимые знания:

- форму деталей кроя, названия деталей кроя;
- определение долевой и поперечной нити;
- заправку универсального и специального швейного оборудования;
- причины возникновения неполадок и их устранение;
- регулировку натяжения верхней и нижней нитей;
- оборудование для влажно тепловых работ и способы ухода ва ними; документ подписан

- правила техники безопасности при работе со швейным оборудованием;
- правила пожарной безопасности;
- правила оказания первой медицинской помощи.

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов,

в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом и полуавтоматическом оборудование по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.
ПК 2.2.	Контролирование соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
ПК 2.3.	Контролирование качества кроя и качество выполненных операций.
ПК 2.4.	Устранение мелких неполадок в работе оборудования.
ПК 2.5.	Соблюдение правил безопасного труда
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
OK 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
OK 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
OK 5	Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## 1.3 Категория обучающихся

К освоению программы допускаются учащиеся общеобразовательных организаций, для получения первой профессии

## 1.4 Нормативно-правовые основания разработки программы

Нормативно-правовую основу разработки программы составляют:

- 1) Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (п. 9 ст. 2 - Основные понятия, п. 8 ст. 73 -Организация профессионального обучения);
- Перечень профессий рабочих, должностей служащих, ПО которым профессиональное обучение, осуществляется *<u>утверждённый</u>* приказом Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 № 513;
- 3) Приказ Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- 4) Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94;
- 5) Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС) Выпуск 46, утвержден постановлением Минтруда РФ от 03.07.2002 г. 17.
  - 1.5 Трудоёмкость обучения 144 академических часа
  - 1.6 Форма обучения очная
  - 1.7 Итоговая аттестация

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена

6

## Содержание программы

## 2.1 Учебный план

№ п/п	Наименование раздела (дисциплины)	Общая трудоёмкость, час	Всего аудиторных занятий, час	Учебная практика, час	Дистанцион ное обучение	Форма контроля
1	2	3	4	5	6	7
	Модуль 1. Актуальные требования					
	рынка труда, современные технологии в					
	профессиональной сфере					
1.1	Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	4	4			зачёт
	Итого в модуле:	4	4			
	Модуль 2. Требования охраны труда и					
	техники безопасности					
2.1	Требования охраны труда и техники безопасности	4	4			зачёт
	Итого в модуле:	4	4			
	Модуль 3 Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	134	50	84	-	
3.1	Технология обработки текстильных изделий	50	50			зачёт
3.2	Учебная практика	84		84		зачёт
	Итоговая аттестация	2				Квалификац
						ионный
						экзамен

Документ подписан
электронной подписыю
24.11.2515:39
Сертификат: 00Е7940842851.749182CD56C48F1F75487
Кем выдан: 000 "Компания Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32
подпись верна

## 2.2 Примерный календарный учебный график

Наименование разделов,		1 ме	есяц			2 ме	есяц			3 ме	есяц		4 мес	зц		Всег
дисциплин, модулей, практик	1 нед.	2 нед.	3 нед.	4 нед.	5 нед.	6 нед.	7 нед.	8 нед.	9 нед.	10 нед.	11 нед.	12 нед.	13 нед.	14 нед.	15 нед.	о часо в обяз. уч
Модуль 1. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	4															4
Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	4															4
Модуль 2. Требования охраны труда и техники безопасности	4															4
2.1 Требования охраны труда и техники безопасности	4															4
Модуль 3 Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	134
3.1 Технология обработки текстильных изделий	2	10	10	10	10	8										50
Учебная практика к разделу 3						2	10	10	10	10	10	10	10	10	2	84
Квалификационный экзамен															2	2
Всего часов																144

Документ подписан
электронной подписыю
24.11.2515:39
Сертификат: 00Е7940В42851749182CD56C48F1F75487
Кем выдан: 00О "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32
подпись верна

## 2.3 Учебная программа

Наименование модулей,	Сопоружения обущения (на томом в инпортиноских одини	нау) наиманаранна н					
· •	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и						
разделов (дисциплин) и тем	тематика практических занятий, учебной практики, используемых образовательных						
	технологий и рекомендуемой литерату						
Іодуль 1. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере (4 часа)							
Раздел 1.1 Актуальные требования							
рынка труда, современные технологии							
в профессиональной сфере.							
Тема 1.1.1 Региональные меры	Меры содействия занятости, принятые и реализуемые в регионе.						
содействия занятости в том числе							
поиска работы, осуществления							
индивидуальной							
предпринимательской							
деятельности, работы в качестве							
самозанятого (4 часа)							
Модуль 2. Требования охраны труда и	и техники безопасности (4 часа)						
Раздел 2.1 Требования охраны труда и							
техники безопасности							
Тема 2.1.1 Требования охраны	Требования к спецодежде, спецобуви и средствам индивидуальной защиты. Требования к организации						
труда и техники безопасности.	рабочего места. Требования к использованию материалов и их утилизации после проведения работ.						
(2 часа)							
Тема 2.1.2 Специфические	Анализирование отраслевых требований техники безопасности. Требован						
требования охраны труда, техники	работе на швейном оборудовании. Требования охраны труда при исполь-	1.0					
безопасности и окружающей среды	оборудования, применяемых при выполнении работ на швейном оборудог	вании. Требования к освещению					
профессии «Швея» (2 часа)	рабочего места швеи.						
Модуль 3 Выполнение работ по обрабо	отке текстильных изделий из различных материалов (134 часа)						
3.1 Технология обработки							
текстильных изделий (50 часов)							
Раздел. 1. Ассортимент швейных	1. Введение						
изделий и технологические параметры	2. Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обрабо	отки их деталей					
обработки их деталей. (4 часа)		0					
Раздел 2. Назначение и принципы	3-4. Назначение и принципы работы обслуживаемого швейного оборудован	документ подписан ИЯ электронной подписью					
	9	Сертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487 Кем выдан: 00O "Компания "Тензор" Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ					
		ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Пействителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32					
		деиствителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна					

работы обслуживаемого швейного оборудования. (2 часа)		
Раздел 3. Различные способы соединения деталей швейных изделий. 4 часа)	5-8. Способы соединения деталей одежды: ручной, машинный	
Раздел 4. Обработка деталей и узлов текстильных изделий.(8 часов)	9-12 .Обработка деталей и узлов текстильных изделий	
Раздел 5. Изготовление швейных изделий. (30 часов)	13-14. Виды изделий в ассортиментных группах. 15-16. Детали кроя. Название срезов, конструктивных линий, направление Р 17-20. Методы и приемы обработки деталей и узлов, сборки изделий различ 21-26. Технологическая последовательность обработки изделий различных а 27-40. Выполнение технологических операций при монтаже (сборке) швейн 41-48. Технология изготовления швейных изделий ассортиментных групп: блузка, халат, юбка, брюки, жакет. 49-50. Окончательная отделка изделий ассортиментных групп.	ных ассортиментных групп ссортиментных групп. ых изделий.
Учебная практика к разделу 3.3	Виды работ: Техника безопасности и безопасные условия труда при работе с ручным инст методы работы с различными видами инструментов. Выполнение операций: пиление, строгание, долбление гнезд и проушин, све	
Раздел 1. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила электро - безопасности в мастерских.(4 часа)	1.1 Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и прамастерских. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила элек	авила пожарной безопасности в
Раздел 2. Обучение технологическим операциям изготовления швейных изделий. Выполнение ручных швов с соблюдением технических условий на	2.1 Выполнение ручных швов с соблюдением технических услов	
их выполнение (8 часов)		Документ подписан электронной подписью

ЭЛЕКТРОННОЙ ТЮДПИСЬЮ
24.11.2515:39
Сертификат: 00E794D842851749182CD56C48F1F75487
Кем выдан: 00O "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32

Раздел 3 Освоение навыков выполнения машинных строчек Выполнение машинных швов с соблюдением технических условий на их выполнение (8 часов)	3.1 Выполнение машинных швов с соблюдением технических условий на их выполнение
	3.2 Освоение навыков выполнения машинных строчек
Раздел 4. Устранение мелких неполадок в работе оборудования. (4 часа	4.1 Устранение мелких неполадок в работе оборудования.
Раздел 5. Выполнение соединительных швов ( <b>10 часов</b> )	5.1 Выполнение соединительных швов
Раздел 6. Выполните краевых швов ( <b>10 часов</b> )	6.1 Выполните краевых швов
Раздел 7. Выполнение отделочных швов ( <b>10 часов</b> )	7.1 Выполнение отделочных швов
Раздел 8. Выполнение операций ВТО ( <b>10 часов</b> )	Выполнение операций ВТО
Раздел 9. Обработка отдельных узлов и деталей швейных изделий: (20 часов)	9.1 Обработка складок (простых, сложных), сборок и подрезов Обработка вытачек, рельефов различными способами. Обработка погон, клапанов и других мелких деталей
	9.2 Обработка накладных карманов и соединение их с изделием. Обработка карманов в боковых швах Обработка воротников различными способами и соединение их с изделием Обработка манжет и соединение их с рукавами
	9.3 Изготовление швейных изделий Обработка фартуков
	Обработка столового белья Обработка постельного белья
	Изготовление сорочки ночной Изготовление пижамы Изготовление юбки прямого силуэта.
	Изготовление платья детского
	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, учебной практики, используемых образовательных технологий и рекоме <b>ддуемойдите</b> ратуры

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
2.4.11.2515:39
Сертификат: 00E794D842851749182CD56C48F1F75487
Кем выдан: 00O 'Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЬЛНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32

Наименование модулей, разделов (дисциплин) и тем	лабораторных работ, практических занятий, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
Введение	1. Введение
Раздел. 1. Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей.	2. Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей
Раздел 2. Назначение и принципы работы обслуживаемого швейного оборудования.	3-6. Назначение и принципы работы обслуживаемого швейного оборудования
Раздел 3. Различные способы соединения деталей швейных изделий.	7-10. Способы соединения деталей одежды: ручной, машинный
Раздел 4. Обработка деталей и узлов текстильных изделий.	11-18 .Обработка деталей и узлов текстильных изделий
Раздел 5. Изготовление швейных изделий.	19-20. Виды изделий в ассортиментных группах. 21-24. Детали кроя. Название срезов, конструктивных линий, направление Н.О. 25-28. Методы и приемы обработки деталей и узлов, сборки изделий различных ассортиментных групп 29-32. Технологическая последовательность обработки изделий различных ассортиментных групп. 33-36. Выполнение технологических операций при монтаже (сборке) швейных изделий. 37-48. Технология изготовления швейных изделий ассортиментных групп: ночная сорочка, пижама, платье, блузка, халат, юбка, брюки, жакет. 49-50. Окончательная отделка изделий ассортиментных групп.
Учебная практика (84 часа)	
Раздел 1. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила электро - безопасности в мастерских. (4 часа)	1.1 Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских. Соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила электро - безопасности в мастерских.
Раздел 2. Обучение технологическим операциям изготовления швейных изделий.	2.1 Выполнение ручных швов с соблюдением технических условий на их выполнение

Документ подписан

электронной подписью

24.11.2515:39

Сертификат: 00Е7940842851749182CD56C48F1F75487
Кем выдан: 00О "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32
подпись верна

Выполнение ручных швов с соблюдением технических условий на их выполнение(8 часа)					
Раздел 3 Освоение навыков	3.1 Выполнение машинных швов с соблюдением технических условий на их	х выполнение			
выполнения машинных строчек	3.2 Освоение навыков выполнения машинных строчек				
Выполнение машинных швов с					
соблюдением технических условий на					
их выполнение (8 часа)					
Раздел 4. Устранение мелких	4.1 Устранение мелких неполадок в работе оборудования.				
неполадок в работе оборудования.(4					
часа)					
Раздел 5. Выполнение соединительных швов( <b>10 часов</b> )	5.1 Выполнение соединительных швов				
Раздел 6. Выполните краевых швов(10	6.1 Выполните краевых швов				
часов)	of Bandining Apacasia mada				
Раздел 7. Выполнение отделочных	7.1 Выполнение отделочных швов				
швов(10 часов)					
Раздел 8. Выполнение операций	8.1 Выполнение операций BTO				
BTO(10 часов)	0.1.05				
Раздел 9. Обработка отдельных узлов и деталей швейных изделий: (20	9.1 Обработка складок (простых, сложных), сборок и подрезов Обработка вытачек, рельефов различными способами. Обработка погон, кла	DHOUGH II TRITIIV MOHIMIY HOTOHOŬ			
и деталеи швеиных изделии. (20 часов)	Оораоотка вытачек, рельефов различными способами. Обработка погон, кла	шанов и других мелких деталеи			
iacob)	9.2 Обработка накладных карманов и соединение их с изделием. Обработка	карманов в боковых швах			
	Обработка воротников различными способами и соединение их с изделием	-			
	Обработка манжет и соединение их с рукавами				
	9.3 Изготовление швейных изделий				
	Обработка фартуков				
	Обработка столового белья				
	Обработка постельного белья				
	Изготовление сорочки ночной				
	Изготовление пижамы	Помимонт полически			
	Изготовление юбки прямого силуэта.	Документ подписан электронной подписью 24.11.2515:39 Сертификат: 00E794D842851749182CD56C48F1F75487			
	12	24.11.2015;39 Сертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487			

	Изготовление платья детского
Используемые образовательные	Проблемное обучение, здоровье сберегающие технологии, разноуровневое обучение, развивающее
технологии	обучение, практико-ориентирующее обучение
Перечень рекомендуемых учебных	Основная литература:
изданий, Интернет-ресурсов,	1. Степанов Б.А. Выполнение столярных работ – М.: Издательский центр «Академия», 2021.
дополнительной литературы	2. Куликов О.Н., Ролин Е.И. Охрана труда в строительстве–М.: Издательский центр «Академия», 2020.
	Дополнительная литература:
	1. Ивилян И.А., Кидалова Л.М.Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетных работ:
	Практикум работ –М.: Издательский центр «Академия», 2020.
	2. Клюев Г.И. Столяр строительный (базовый уровень): учебное пособие / Г.И.Клюев. – М.: Академия, 2020.
	3. Клюев Г.И. Плотник (повышенный уровень): учебное пособие / Г.И.Клюев. – М.: Академия, 2018.
	4. Степанов Б.А. Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетных работ –М.: Издательский центр
	«Академия», 2014.
	5. Григорьев М.А. Столярные работы. Практическое пособие для столяра. М.: Лада. Цитадель-трейд. 2004
	Интернет-источники:
	1. <a href="http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-147-stroitel/35.htm">http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-147-stroitel/35.htm</a>
	2. <a href="http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-21/31.htm">http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-21/31.htm</a>
	3.http://www.ereading.by/bookreader.php/83923/Korshever_Stolyarnye_i_plotnichnye_raboty.html
	4. http://lib.rus.ec/b/178080/read

# 3. Организационно- педагогические условия реализации программы 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Аудитория/ класс	Лекция	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска
Мастерская швейного оборудования	Учебная практика	Швейное оборудование, оборудование для ВТО, раскройный стол, ручные инструменты и принадлежности, инструкционнотехнологические карты, учебная литература, образцы узлов, деталей, швейных изделий, манекен

## 3.2 Использование наглядных пособий и других учебных материалов при реализации программы

- 1. Мультимедийные презентации к лекционным и практическим занятиям.
- 2. Карточки-задания.
- 3. Модели швейных изделий.
- 4. Образцы деталей и узлов швейных изделий.

## Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды

Электронные информационные ресурсы	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Интернет-ресурсы по швейному делу: Рукоделие - девочкам. Сайт для учителей рукоделия (девочки). Информация для подготовки к урокам, конспекты уроков, сценарии мероприятий по технологии (обслуживающему труду) и многое другое.	Лекция	Компьютерный класс с выходом в интернет
ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a> .	Лекция	Компьютерный класс с выходом в интернет
1. http://www.knitism.ru/catalog/?subcategory=53 2. http://www.sewing-master.ru/instrumenty-dlja-shitja.html 3. http://www.sewing-master.ru/remont-overlokov.html	Практическое занятие	Мастерская швейного производства
https://vk.com/topic-81672750_31760365	Лекция	Компьютерный класс с выходом в интернет

http://shei-sama.ru/publ/modelirovanie_i_khudozhestvennoe_ofor mlenie_zhenskoj_i_detskoj_odezhdy/41 https://e-koncept.ru/2015/75325.htm http://www.costumehistory.ru/		
http://www.knitism.ru/catalog/?subcategory=53 http://www.sewing-master.ru/instrumenty-dlja- shitja.html http://www.sewing-master.ru/remont-overlokov.html	Практическое занятие	Мастерская швейного производства
http://www.knitism.ru/catalog/?subcategory=53 http://www.sewing-master.ru/instrumenty-dlja- shitja.html http://www.sewing-master.ru/remont-overlokov.html	Практическое занятие	Мастерская швейного производства

## 3.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса. Требования к квалификации педагогических кадров:

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам):

Преподаватели должны иметь высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля.

Мастера производственное обучение должны иметь среднее или высшее профессиональное образование и иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников (5-6 разряд)

Преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: мастера производственного обучения 5-6 разрядов.

### 4. Оценка качества освоения программы

Реализация профессионального основной программы обучения сопровождается проведение промежуточной аттестации обучающихся в форме заданий в виде дифференцированного выполнения текстовых завершению раздела

Оценка осуществляется качества освоения программы итоговой комиссией квалификационного аттестационной В виде экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте.

#### 5. РУКОВОДИТЕЛЬ И СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Елена Семина Вячеславовна, директора учебно заместитель ПО производственной работе.

Ерохина Марина Александровна, мастер производственного обучения ОГБПОУ Тейковский многопрофильный колледж

## Фонд оценочных средств для проведения аттестации по основной программе профессионального обучения по профессии 19601 «ШВЕЯ»

Иваново 2025г.

Документ подписан электронной подписыю 24.11.2515:39 Сертификат: 00E794D84285.7491B2CD56C48F1F75487 Кем выдан: 00O "Компания "Тензор" Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ГОСУЛАРСТВЕННОЕ БОДЖЕТНОЕ ПРОФЕСИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

### Тест промежуточного контроля знаний

## по Модулю 1. «Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере»

#### Вопрос 1

Дополните определение.

Рынок труда - особая экономическая категория, охватывающая оплачиваемую ..., к которой относятся претендующие на рабочее место и все занятые, кроме учащихся и самостоятельных (домашних) работников, ведущих натуральное хозяйство

#### Вопрос 2

Что является основными компонентами рынка труда?

#### Варианты ответов

- спрос на рабочую силу
- предложение рабочей силы
- стоимость рабочей силы
- конкуренция между работодателями и работополучателями
- государство и его органы

#### Вопрос 3

Соотнесите тип рынка труда и его характеристику.

- 1.Региональный
- 2. Федеральный
- 3. Корпоративный

#### Варианты ответов

- на уровне предприятия, фирмы
- на уровне автономной республики, области, района области, города
- на уровне страны

#### Вопрос 4

Что является субъектами рынка труда?

#### Варианты ответов

- работодатели и их представители
- работники и их представители
- государство и его органы
- предложение рабочей силы
- цена рабочей силы

#### Вопрос 5

Укажите истинность или ложность утверждений о рынке труда.

#### Варианты ответов

- Непосредственно регулирование рынка труда осуществляется через государственные структуры.
- Местные органы управления не играют никакой роли на рынке труда.
- В современном мире рынок труда переживает период глобальных изменений.
- Современный рынок труда имеет тенденцию к замене физической работы человека машинами и роботами.

#### Вопрос 6

Какую профессию можно описать следующим образом?

Специалист, который занимается анализом данных определённой сферы деятельности компании, и на основании расчётов создаёт прогнозы и рекомендации по развитию этой отрасли.

#### Варианты ответов

- Системный аналитик
- Менеджер высшего звена
- Креативный дизайнер
- HR-менеджер

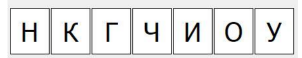
#### Вопрос 7

Документ подписан

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДЛИСЬЮ
24.11.2515:39
Сертификат: 000 "Компания "Тензор"
Кем выдан: 000 "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БОДЖЕТНОЕ ПОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ

ОЛЛЕДЖ Цействителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32

Как называется разновидность тренинга, в процессе которого обучающийся получает новые навыки?



#### Вопрос 8

Дополните пропуск: Почтовая ... Смысл мошенничества заключается в следующем: вы получаете конверт с двумя-тремя страницами текста, где объясняется, что фирма занимается социальными программами.

### Вопрос 9

Чем занимается HR-менеджер?

#### Варианты ответов

- формирование кадрового ресурса организации
- моделирование бизнес-процессов компании
- принятие важных стратегических решений для развития компании
- генерирование новых уникальных идей и реализация их в полиграфической продукции

#### Вопрос 10

Верно ли утверждение, что при поиске работы существует "мышеловка" под названием "Сизифов труд"?

#### Варианты ответов

- да
- нет

#### Ответы

- 1. Занятость
- 2. Все варианты
- 3. 1-2 2-3 3-1
- 4. Работодатели и их представители, работники и их представители, государство и его органы
- 5. Истинность
- 6. Системный аналитик
- 7. Коучинг
- 8. Пирамида
- 9. Формирование кадрового ресурса организации

10. Да

10. ди	
КОЛ-ВО БАЛОВ	ОЦЕНКА
10-9	5
8	4
7	3
менее 7	2

## Тест промежуточного контроля знаний по Модулю 2. «Требования охраны труда и техники безопасности»

No	Задание	Способ выполнения	
п/п			
1.	Дайте определение понятию «Охрана труда».	Продолжите ответ	
	Охрана труда – это	_	
2.	Какие виды огнетушителей применяются при	Запишите название	
	пожаре в электроустановках?	огнетуши теля Документ подписан электронной подписью	
	1	24.11.2515.39 Сертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487	

ткем выдан: UUU компания Тензор
Владелец: COЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕЛЖ

КОЛЛЕДЖ Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

3.	Какой вид инструктажа проводится с работниками, если на производстве произведена замена оборудования? Кто его проводит? Как оформляются результаты проведенного инструктажа?	Ответ запишите по плану: 1.Название инструктажа 2.Кто проводит инструктаж? 3.Как оформляется проведенный инструктаж?
4.	Какую доврачебную помощь необходимо оказать при тяжелых, обширных термических ожогах?	Запишите ответ
5.	Столяр строительный выполняет работы по антисептированию древесины, в каких средствах индивидуальной защиты(СИЗ) он должен работать?	Запишите название СИЗ 1 2 3
6.	Столяр строительный выполняет обработку древесины на деревообрабатывающих станках, в каких средствах индивидуальной защиты(СИЗ) он должен работать?	Запишите название СИЗ: 1; 2; 3
7.	Перечислите индивидуальные средства защиты для столяра строительного	Запишите наименование индивидуальных средств (5 наименований)
8.	Какие виды инструктажей по безопасным условиям труда вам известны?	Запишите название инструктажей 1 2 3 4

## Контрольная карта к тесту промежуточного контроля знаний по Модулю 2. «Требования охраны труда и техники безопасности»

No	Задание	Этанон правин ного ответа	
	<b>У</b> адание	Эталон правильного ответа	Оценка в
п/п			баллах
1.	К самостоятельной работе в качестве швеи допускаются лица в возрасте не моложе	18 лет, не прошедшие соответствующую подготовку, инструктаж и проверку знаний по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья под наблюдением инструктора.  16 лет, прошедшие соответствующую подготовку, инструктаж и проверку знаний по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья под наблюдением инструктора.	1
		18 лет, прошедшие соответствующую подготовку, инструктаж и проверку знаний по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.	
2.	При выявлении неисправностей в электрических устройствах, а также при выявлении пожара, нарушений норм безопасности, травмирования	Обучающихся должен немедленно сообщить об этом педагогическому работнику или в дежурную часть учреждения. Принять меры к устранению неисправности или тушению пожара самостоятельно.  Обучающихся должен немедленно сообщить об этом педагогическому работнику или в дежурную часть учреждения. Не устранять неисправности самостоятельно  Обучающихся должен немедленно сообщить об	2
		этом педагогическому работнику или в дежурную часть учреждения. Принять меры к устранению помара с разрешециях педработника1.  Оба варианта правильные.	умент подписан ронной подписью 24.11.2515-39 24918/27654 авгіт-25487 Тензор' Николаєвна и.о. директо ра обла- нює профессиональноє вние таковский многопрофиль

ТОСУДАРС ІВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОТОПРОФИЛЬНЫ КОЛЛЕДЖ Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

	O		_
3.	Обучающийся / работающий должен	действия при ЧС, опасности в работе.	2
	знать	инструкцию по ТБ, план эвакуации.	
4.	Требования безопасности по	убедиться в отключения электрооборудования,	1
	окончании работы:	навести порядок на рабочем месте, вымыть руки с	
		мылом, сообщить руководителю о всех	
		недостатках, замеченных во время работы и мерах	
		по их устранению.	
		убедиться в отключения электрооборудования,	
		навести порядок на рабочем месте, принять меры	
		по устранению недостатков, выявленных в ходе	
		работы и ремонту оборудования.	
		навести порядок на рабочем месте, вымыть руки с	
		мылом, до отключения оборудования от	
		электросети сообщить руководителю о всех	
		недостатках, замеченных во время работы и мерах	
	III- aa aa-maa-maa-	по их устранению.	2
5.	Швее запрещается:	- наклоняться близко к машине во избежание	2
		захвата волос, удара	
		нитепритягивателем;	
		- касаться движущей части работающей машины;	
		OTEM IDATE II AHIMOTE HAARAYAANIMAARAANAA	
		- открывать и снимать предохранительные приспособления, ограждения;	
		бросать на пол напринолния и отомочния и	
		- бросать на пол непригодные и сломанные иглы.	
		Оба варианта правильные	
		- класть ножницы или другие предметы около	
		вращающихся частей машины;	
		- втыкать запасные иглы в электрические провода;	
		<ul> <li>тормозить маховое колесо или ускорять его руками.</li> </ul>	
<u>5.</u>	При возникновении аварийных	покинуть кабинет по указанию педагогического	2
٠.	ситуаций (пожар и т.д.),	работника в организованном порядке, без паники.	2
	обучающиеся должны	покинуть кабинет только по указанию	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	педагогического работника в организованном	
		порядке, без паники.	
		своими силами и подручными средствами принять	
		меры по устранению аварийной ситуации или	
_	П	пожара.	
7.	При несчастном случае необходимо:	немедленно организовать первую помощь	2
		пострадавшему и при необходимости доставку его	
		в медицинскую организацию.	
		доложить о случившемся руководителю и ждать	
		его распоряжения об оказании помощи	
		пострадавшему.	
		Оба варианта правильные.	
	Действия при возникновении	Немедленно сообщить в пожарную охрану,	2
	пожара, задымления	оповестить работающих, поставить в известность	_
	1	руководителя подразделения, сообщить о	
		возгорании на пост охраны. Открыть запасные	
		выходы из здания, обесточить электропитание,	
		закрыть окна и прикрыть двери.	
		Приступить к тушению пожара первичными	
		средствами пожаротушения, если это не	
		сопряжено с риском для жизни. Покинуть здание и	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		находиться в зоне эвакуации.	
		Оба варианта правильные.	_
).	Требования безопасности перед	Не входить в помещения учебных мастерских без	2
	началом занятий	разрешения мастера производственного обучения.	
		Входить в учебную мастерскую спокойно, не	умент подписан
		торопясь. Подготовить своё рабочее месялект	
		получить материалы и инструментырти нет менять 1 кем выдан: 000 Компания	24.11.2515:39 7491B2CD56C4BF1F75487
		учебное место без разрешен извенен от труков от тр	НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА (
	•		<del>ГНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ!</del> ЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРО!

ПОСУДАРСТВЕННОЕ БЫДЖЕТНЫЕ ПРОФЕССИЮ ИЛЬНЫЕ
ОБРАЗОВЯТЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32
подпись верна

		произрадатрациона общиния Правачия	
		производственного обучения. Проверить безопасность рабочего места. Одеть рабочую	
		одежду и защитные средства по указанию мастера	
		производственного обучения. Получить учебное	
		задание от мастера производственного обучения.	
		Самостоятельно войти в учебную мастерскую,	
		занять и подготовить своё рабочее место, получить	
		материалы и инструменты. Не менять учебное	
		место без разрешения мастера производственного	
		обучения. Проверить безопасность рабочего места.	
		Одеть рабочую одежду и защитные средства по	
		указанию мастера производственного обучения.	
		Получить учебное задание от мастера	
		производственного обучения.	
		Не входить в помещения учебных мастерских без	
		разрешения мастера производственного обучения.	
		Входить в учебную мастерскую спокойно, не	
		торопясь. Подготовить своё рабочее место,	
		получить материалы и инструменты. Не менять	
		учебное место без разрешения мастера	
		производственного обучения. Проверить	
		безопасность рабочего места. При желании одеть	
		рабочую одежду и защитные средства. Получить	
		учебное задание от мастера производственного	
		обучения.	
10.	Производить заправку нитей и смену	только в присутствии мастера производственного	2
	ИГЛ	обучения.	
		производить заправку нитей и смену игл можно	
		при подключенной к электросети машине, но в	
		присутствии мастера.	
		производить заправку нитей и смену игл только	
		при отключенной от электросети машине;	
11.	Во время работы швея	- удалять нитки, кусочки ткани, попавшие в	2
	обязана/обязан:	приводной механизм, только при отключенной от	
		электросети машине;	
		- производить чистку и смазку машины только в	
		присутствии мастера производственного	
		обучения.	
		- не отключать машину от сети при перерывах в	
		работе;	
			20

11 правильных	9-10 правильных	6-8 правильных	5 и менее правильных
ответа– <b>5</b>	ответов $-4$	ответов	ответов
(отлично)	(хорошо)	– <b>3</b> (удовлетворительно)	– 2 (неудовлетворительно)
Правильных		Неправильных ответов:	
ответов:			
Оценка:		Подпись:	Мастер п/о Ф.И.О.

Эталоны ответов к ТЕСТУ.			
Вопрос №	Ответ	Вопрос №	Ответ
1	В	7	A
2	Б	8	В

Документ подписан электронной подписыю 24.11.2515:39 24.11.2515:39 Светификат: 00E7940B428517491B2CD56C4BF1F754B7 Кем выдан: 00O "Компания "Тензор" Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 подпись верна

3	A	9	A
4	A	10	В
5	Б	11	A
6	A		

## Тест промежуточного контроля знаний по Модулю 3. «Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов»

по разделам 3.1 «Технология обработки швейных изделий»

### 1. Выберите правильный ответ:

При выполнении ручных работ детали располагают обрабатываемым срезом:

- А. к работающему
- Б. от работающего
- В. не имеет значения

## 2. Выберите верное утверждение:

Номера ниток, машинных игл и частота стежков в строчке должны:

- А. подбираться с учётом используемого оборудования
- Б. подбираться с учётом свойств ткани и выполняемых операций
- В. брать то, что есть в наличии на складе

## 3. Укажите верный ответ:

На какие три группы делятся машинные швы?

- А. соединительные, разъединительные, краевые
- Б. соединительные, краевые, отделочные
- В. краевые, окантовочные, отделочные

## 4. Перечислите стадии изготовления швейных изделий:

A. <sub>.</sub>	 	 	 _
Б			
Γ			
Л.			

## 5. Выберите правильное утверждение:

Документ подписан

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
24.11.2515:39
Сертификат: 00E794D84285174918E2CD56C4BF1F75487
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОПЛЕЛЖ

ОЛЛЕДЖ Действителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32

Процесс соединения термоклеевого прокладочного материала с изнаночной стороной ткани при помощи влажно-теплового оборудования называется:

- А. декатирование
- Б. отпаривание
- В. дублирование

## 6. Выберите правильный ответ:

При соединении деталей с различным направлением нити основы:

- А. деталь с прямым срезом помещают вниз
- Б. деталь с косым срезом помещают вниз
- В. оба варианта (А и Б) верны

## 7. Укажите правильный ответ:

Стежки и строчки постоянного назначения выполняют нитками:

- А. в цвет ткани, кроме предусмотренных моделью отделочных строчек
- Б. любого понравившегося цвета
- В. только контрастного цвета

## 8. Подберите термин, соответствующий терминологии ручных работ и впишитеего напротив определения:

Термины: заметать, наметать, приметать, сметать

Определение термина	Термины
Соединить две или несколько деталей	
примерно равных по величине	
Соединить две детали, путём наложения	
меньшей на большую	
Соединить две детали, путём прикладывания	
меньшей к большей	
Закрепить подогнутый край детали или	
изделия стежками	

## 9. Подберите термин, соответствующий терминологии машинных работ ивпишите его напротив определения:

Термины: обтачать, втачать, стачать, притачать

Определение термина	Термины
Соединить детали путём прикладывания меньшей к большей	
Соединить детали примерно равные по	
величине	Документ подписан
Соединить детали по овальным выпуклым или вогнутым линиям	ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ 24.11.2515.39 Сертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487 Кем выдан: ООО "Компания" Тензор Владелец: COЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
	ТОСУДАРС ЦВЕННОЕ БИДЖЕ ПНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ: ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Лайствичение и 2055-11-16 313-323 no 2075-11-10 13:35-32

Закрепить	подогнутый	край	детали	ИЛИ
изделия сте	ежками			

10. Подберите термин, соответствующий терминологии влажно-тепловых работ ивпишите его напротив определения:

Термины: заутюжить, отпарить, приутюжить, разутюжить

Определение термина	Термины
Разложить припуски шва на две стороны и закрепить их в таком	
положении	
Уменьшить толщину шва, сгиба, края детали	
Удалить лассы	
Заложить припуски шва на одну из сторон и	
закрепить в таком	
положении	

#### Эталоны ответов итогового тестового задания

- 21 A
- 22 Б
- 23 Б
- 24 А. Проектирование модели; Б. Подготовка ткани к раскрою; В. Раскрой; Г. Пошив; Д. Отделка готового изделия
  - 25 B
  - 26 Б
  - 27 A
  - 28 Сметать, наметать, приметать, заметать
  - 29 Притачать, стачать, обтачать, втачать
  - 30 Разутюжить, приутюжить, отпарить, заутюжить

#### Критерии оценки

Критерии оценивания усвоения знаний, умений и навыков слушателями при проведении тестирования:

- -оценка 5 (отлично) ставится, если слушатель выполнил от 85-100% заданий;
- оценка 4 (хорошо) ставится, если слушатель выполнил 70-84 заданий;
- оценка 3(удовлетворительно) ставится, если слушатель выполнил 50-69%

заданий;

Документ подписан

ЗЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
24.11.2515:39
Сертификат: 00С794D84285174918C2D6C4BF1F75487
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕЛЖ

ОГЛЛЕДЖ Цействителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

-оценка 2 (неудовлетворительно) ставится, если слушатель выполнил менее 50% заданий

## Перечень вопросов теоретической части квалификационного экзамена Экзаменационные вопросы.

- 1. Одежда подразделяется на два класса: бытовая и производственная. Что входит в класс бытовой одежды. По каждому виду приведите примеры.Силуэт – это характеристика внешней формы костюма. Назовите ведущие направления силуэтов, по степени прилегания, по виду геометрической формы. Три классических силуэта. Приведите примеры.
- 2. Что означает плечевая и поясная одежда. Приведите примеры. Назовите детали кроя у каждого вида одежды.
- 3. От чего зависит качество одежды. Чем обуславливается качество одежды. Что такое технологическая обработка одежды.
- 4. Какие вы знаете этапы и виды работ при производстве одежды. Назовите три главных цеха, которые принимают участие в изготовлении одежды. Что делают работники каждого цеха.
- 5. Ниточный способ соединения деталей. Определение: стежок, шов, швейное соединение. Назовите технологические параметры строчки.
- 6. Организация рабочего места для ручных работ. Что относится к инструментам и приспособлениям для ручных работ. Восемь номеров ножниц, назовите выполняемые ими операции.

Документ подписан

**ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**24.11.2515.39
Сертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487 :ергификат: 00E/940A2601/941B2CU30C40F1F/3467 Кем выдан: ОООО "Компания" Тензор" лладелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛЛЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ ПОРОВССИОНАЛЬНОЕ DБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ

ОЛЛЕДЖ Цействителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32

- 7. Виды ручных стежков и строчек. Перечислите виды и подвиды стежков и строчек. Соответствие номеров игл (диаметры и длины игл) с номерами ниток.
- 8. Технические условия при выполнении ручных стежков и строчек.
- 9. Правила безопасного труда при выполнении ручных работ.
- 10. Организация рабочего места для выполнения машинных работ. Основной вид технологического оборудования при изготовлении швейных изделий.
- 11. Соединительные швы. Виды швов. Параметры швов. Область применения.
- 12. Краевые швы. Виды швов. Параметры швов. Область применения.
- 13. Отделочные швы. Виды швов. Параметры швов. Область применения.
- 14. Оборудование и приспособления для влажно-тепловой обработки.
- 15. Обработка срезов.
- 16.Обработка вытачек и подрезов.
- 17. Обработка мелких деталей: клапанов, листочек, пат, погон, хлястов, полупоясов, поясов, бретелей.
- 18. Обработка отделочных деталей: оборок, воланов, кокилье, жабо, рюш.
- 19. Обработка кокеток, вставок и соединение их с основными деталями.
- 20. Обработка карманов в шве.
- 21. Обработка прорезного кармана в простую рамку (с двумя обтачками).
- 22. Соединение плечевых, боковых срезов основных деталей.
- 23. Обработка горловины краевыми швами.
- 24. Обработка проймы и горловины без рукавов и воротника.
- 25. Обработка низа рукавов, общие сведения. Обработка низа рукавов краевыми швами.
- 26. Обработка низа рукавов притачными незамкнутыми манжетами.
- 27. Соединение рукава с изделием.
- 28. Обработка низа изделий.

Перечень заданий практической части квалификационного экзамена

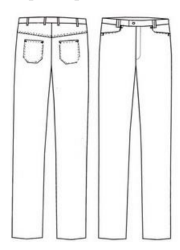
Экзаменационный билет №1

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

Группа №

1. Дайте название швейного изделия. Опишите внешний вид изделия. Какие швы использованы в изготовлении данного швейного изделия. Выставьте параметры швов.



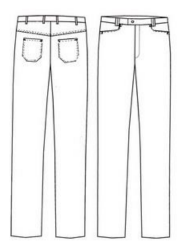
#### Экзаменационный билет № 2

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

Группа №

1. Дайте швейного название изделия. Составьте технологическую последовательность обработки данного изделия. Какие швы использованы в технологической обработке. Выставьте параметры швов.



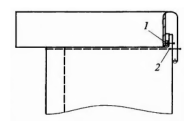
### Экзаменационный билет № 3

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

Группа №

1. Назовите данный узел. Какие швы использованы в обработке. Напишите технологическую последовательность. Выставьте параметры швов.



#### Экзаменационный билет № 4

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных Документ подписан

материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделимектронной подписью 24.11.251539 Сертификат: 00E794D84285174918E2056C48R1F75487 Кем выдан: ООО "Компания Тензор" Впаделец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

1. Дайте название швейного изделия. Опишите внешний вид изделия. Какие швы использованы в изготовлении данного швейного изделия. Из каких тканей можно изготовить изделие?



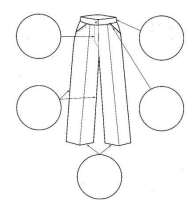
Экзаменационный билет № 5

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Дайте название швейного изделия. Зарисуйте схемы швов, используемых в изготовлении данного швейного изделия. Выставьте параметры швов.



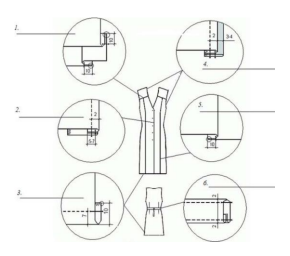
#### Экзаменационный билет № 6

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Дайте название швейного изделия. Опишите внешний вид данного швейного изделия. Назовите виды швов, которые исполня виды изготовлении данного швейного изделия. Выставьте параметры изготовлении данного швейного изделия. Выставьте параметры политер проектора областное



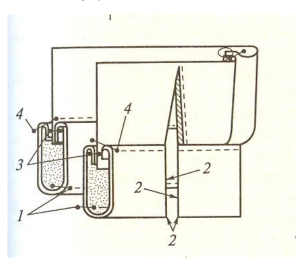
#### Экзаменационный билет № 7

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Назовите узел швейного изделия. Какие швы использованы. Составьте технологическую последовательность обработки. Выставьте параметры швов.



#### Экзаменационный билет № 8

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

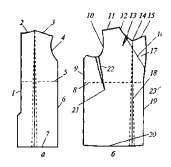
Группа №

## Документ подписан

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
24.11.2515:39
24.11.2515:39
гертификат: 00Е794D8428517349182C056C48F1F75487
гем выдан: ООО "Компания "Тензор"
ладелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛЛЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ЗБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
голле ПЖ

итедж ствителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

1. Назовите детали и линии срезов деталей. К какой группе относятся эти детали?

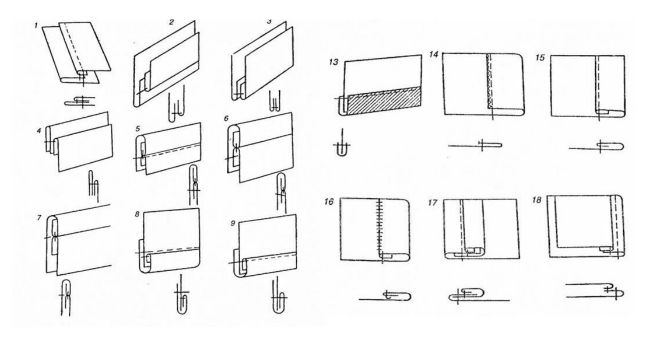


## Экзаменационный билет № 9

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий. Группа №

1. Назовите каждый вид шва. К какому классу они относятся.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

24.11.2516:39

Сертификат: 00E794D842851.7491B2CD56C4BF1F75487
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"
Владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ТОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ
Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32
подлись верна

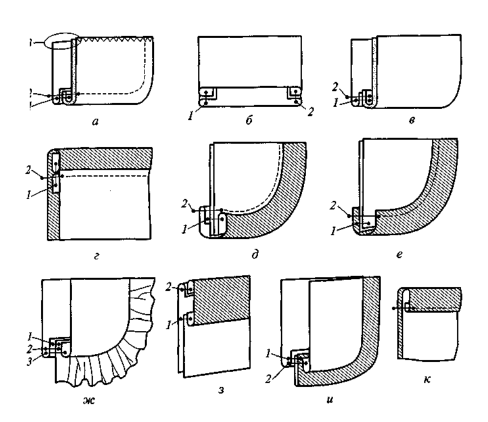
#### Экзаменационный билет № 10

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Обработка мелких деталей. Определите названия мелких деталей. Какие швы использованы в обработке. Составьте технологическую последовательность обработки одной из деталей. Выставьте параметры швов.



Экзаменационный билет № 11

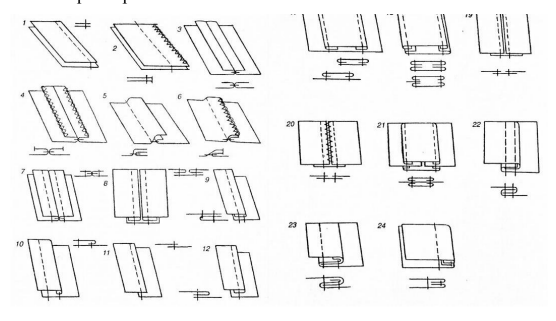
Профессия 19601: «ШВЕЯ».

Группа №

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий подписан

**ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**24.11.2515:39
ертификат: 00E794D8428517491B2CD56C4BF1F75487
ем выдан: ООО "Компания "Тензор"
ладелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О.ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ

ОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТ НОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФ КОЛЛЕДЖ Действителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 1. Назовите виды швов. К какому классу швов они относятся. Выставьте параметры швов.



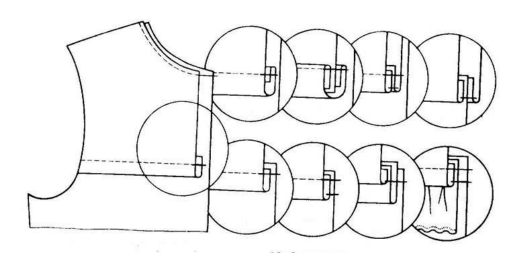
#### Экзаменационный билет № 12

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Назовите вид каждой детали. Какие швы использованы в обработке. Составьте технологическую последовательность обработки одной из деталей. Выставьте параметры швов.



#### Экзаменационный билет № 13

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

## Документ подписан

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАМ

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

24.11.2515:39

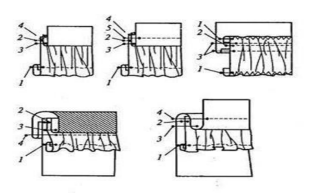
Сертификат: 00E794D84265174918E2CD56C4BF1F75487

Кем выдан: 00O "Компания "Тензор"
зладелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
DБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
СОЛПЕЛЖ 

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа № 41-42

1. Определите вид узла. Составьте порядок обработки одного из видов соединения оборки с изделием. Выставьте параметры швов.



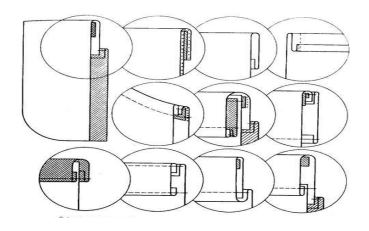
#### Экзаменационный билет № 14

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Обработка верхнего среза накладного кармана. Составьте технологическую последовательность одного из видов обработки. Выставьте параметры швов.



#### Экзаменационный билет № 15

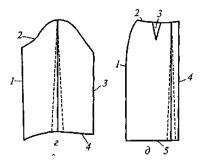
Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных Документ подписан материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий. 24.11.2515.39
Сертификат: 0067940842851749182CD5648F1775487
Кем выдан: 000 "Компания Тензор"
Владелец: Соловьева алла николаевна исо директора областное

иледж іствителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

## Группа №

1. Назовите детали и линии срезов деталей изделия. К какому из видов швейного изделия они относятся?



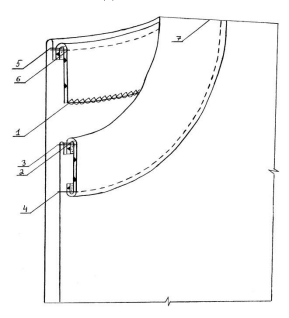
## Экзаменационный билет № 16

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Какой вид узла изображен на рисунке. Составьте технологическую последовательность. Выставьте параметры швов.



### Экзаменационный билет № 17

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

ДОКУМЕН ПОДПИСЬЮ

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

24.11.2515.39

Сертификат: 00Е794D842851794J8E2CD56C4BFLF75487

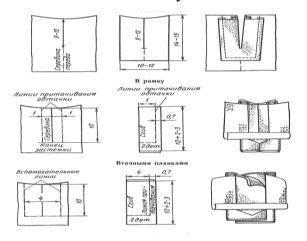
Сем выдан: ООО "Компания "Тензор"
ладелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛЛЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ОСУДАРСТВЕННОЕ ВЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ЭБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
СОЛЛЕЛЖ

ледж ствителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Какие узлы технологической обработки изображены на рисунке. Составьте технологическую последовательность одного из них. Выставьте параметры.



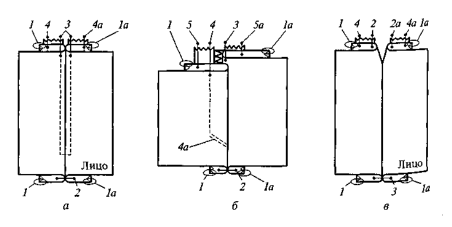
#### Экзаменационный билет № 18

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Какие узлы обработки изображены на рисунке. Составьте технологическую последовательность обработки одного из них. Выставьте параметры швов.



### Экзаменационный билет № 19

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

## Документ подписан

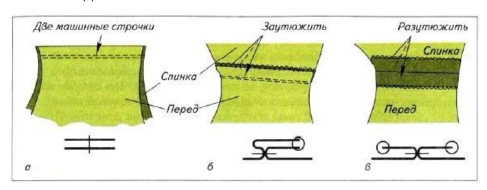
электронной подписью
24.11.2515:39
ификат: 00E794D842851749182CD56C48F1F75487
выдан: 000 "Компания Тензор"
елец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ

педж твителен: с 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

## Группа №

1. Какой узел обработки изображен на рисунке. Составьте технологическую последовательность обработки одного из них. Выставьте параметры швов. Выделите отличия.



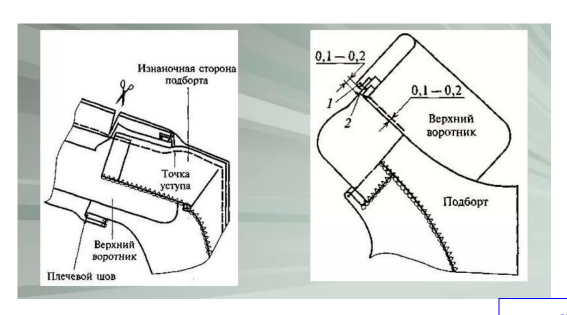
#### Экзаменационный билет № 20

Профессия 19601: «ШВЕЯ».

По ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК 02.01. Технология обработки текстильных изделий.

### Группа №

1. Составьте технологическую последовательность втачивания воротника в изделие. Определите параметры швов.



## Документ подписан

электронной подписью
24.11.2515.39
Сертификат: 00E794D842851794B2CD56C4BF1F75487
Кем выдан: 000 "Компания "Тензор"
владелец: СОЛОВЬЕВА АЛЛА НИКОЛАЕВНА И.О. ДИРЕКТОРА ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОПЛЕЛЖ

КОЛЛЕДЖ Цействителен: c 2025-11-05 13:35:32 по 2027-01-29 13:35:32 подпись верна

### Время на подготовку и выполнение:

подгот	овка 2	20 1	мин.;		
выпол	нение	6	час_	00	мин.;
оформ	ление	и с	дача	15	мин.;
всего	6	ча	ıc	M	ин.

Ответ студента оценивается по пятибалльной шкале. Общая экзаменационная оценка выводится из оценок за выполнение каждого вопроса билета и является их средним арифметическим. Оценка обучающегося складывается из его знаний и умений выходить на различный уровень воспроизведения материала.

Успеваемость обучающихся определяется следующими оценками: «отлично», «хорошо» и «удовлетворительно». При оценке устных ответов обучающихся используются следующие критерии:

**Оценка «отлично»** ставится, если обучающийся полно, логично, осознанно излагает материал, выделяет главное, аргументирует свою точку зрения на ту или иную проблему, имеет системные полные знания и умения по поставленному вопросу. Содержание вопроса обучающийся излагает связно, в краткой форме, раскрывает последовательно суть изученного материала, демонстрируя прочность и прикладную направленность полученных знаний и умений, не допускает терминологических ошибок и фактических неточностей.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся знает материал, строит ответ чётко, логично, устанавливает причинно - следственные связи в рамках дисциплины, но допускает незначительные неточности в изложении материала и при демонстрации аналитических и проектировочных умений. В ответе отсутствуют незначительные элементы содержания, но допущены некоторые ошибки, иногда нарушалась последовательность изложения.

**Оценка «удовлетворительно»** ставится, если обучающийся ориентируется в основных понятиях, строит ответ на репродуктивном уровне, но при этом допускает неточности и ошибки в изложении материала, нуждается в наводящих вопросах, не может привести примеры, допускает ошибки методического характера при анализе дидактического материала и проектировании различных видов деятельности.

**Оценка** «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не ориентируется в основных понятиях, демонстрирует поверхностные знания, если в ходе ответа отсутствует самостоятельность в изложении материала либо звучит отказ от ответа, допускает грубые ошибки при выполнении заданий аналитического и проектировочного характера.