

Материалы для подготовки к профессиональному экзамену по квалификации «Закройщик (5 уровень квалификации)»

Раздел 1 «Описание квалификации»	2
Раздел 2 «Образовательные программы, ведущие к получению квалификации»	3
Раздел 3 «Этапы и формы проведения профессионального экзамена»	4
Раздел 4 «Перечень и содержание вопросов (тем, разделов) для подготовки к профессиональному экзамену».....	9
Раздел 5 «Рекомендуемая литература»	15
Раздел 6 «Образцы оценочных заданий»	19

Раздел № 1 «Описание квалификации»

Профессиональная квалификация 33.01600.02 «Закройщик (5 уровень квалификации)» - <https://nok-nark.ru/pk/detail/33.01600.02>

Профессиональная деятельность по данной квалификации заключается в оказании качественных и безопасных услуг населению по моделированию, конструированию и художественному оформлению швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом пожеланий заказчика и тенденций моды.

На профессиональном экзамене необходимо продемонстрировать готовность к решению следующих практических задач (выполнению трудовых функций):

- Ремонт изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи без примерок из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;

- Изготовление изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи без примерок из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам

- Прием индивидуальных заказов на ремонт швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента,

- Прием индивидуальных заказов на пошив швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента,

- Разработка лекал швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента,

- Раскрой, перекрой швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента,

- Проведение примерок швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента на фигуре заказчика,

- Организация деятельности портных по ремонту или пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента.

Соискателем должны быть продемонстрированы специальные знания в области современных технологий моделирования, конструирования и художественного оформления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, понимание основных технологических процессов и практические навыки выполнения вышеперечисленных работ.

Раздел № 2 «Образовательные программы, ведущие к получению квалификации»

Профессиональная квалификация 33.01600.02 «Закройщик (5 уровень квалификации)» - <https://nok-nark.ru/pk/detail/33.01600.02>

Профессиональный стандарт: 33.015 Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи - https://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/index.php?ELEMENT_ID=50849

Вашу квалификацию можно получить в рамках освоения следующих образовательных программ:

- основная программа профессионального обучения по профессии 12156 «Закройщик» содержание и срок освоения устанавливается образовательной организацией, по результатам итоговой аттестации выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего;

- основная программа профессионального образования СПО по профессии 29.01.33 «Мастер по изготовлению швейных изделий», содержание и сроки освоения устанавливаются федеральным государственным образовательным стандартом и примерной образовательной программой https://reestrspo.firpo.ru/listview/approved_unregistered, по результатам государственной итоговой аттестации выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

При выборе образовательной организации необходимо обращать внимание на наличие образовательной лицензии, материально-техническую базу и оснащение учебных классов и лабораторий, квалификацию преподавателей и мастеров производственного обучения.

Раздел № 3 «Этапы и формы проведения профессионального экзамена»

Теоретический этап

Теоретический этап профессионального экзамена проводится в форме онлайн тестирования на экзаменационной площадке ЦОК по утвержденному заранее графику.

В день проведения профессионального экзамена соискатель должен прибыть на экзаменационную площадку за 15 минут до начала экзамена.

Соискатель, не явившийся на профессиональный экзамен по уважительной причине (подтвержденной документально), допускается к повторному прохождению профессионального экзамена, дата экзамена согласовывается дополнительно.

Соискатель обязательно должен иметь при себе документ, удостоверяющий личность (паспорт). Соискатели, не имеющие при себе паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, к сдаче экзамена не допускаются. Решение о новом направлении на экзамен выносит экспертная комиссия ЦОК.

Личные вещи соискателя (сумка, мобильный телефон, планшет и другие электронные устройства, письменные принадлежности и т. п.) на время сдачи экзамена сдаются на хранение администратору. Компьютер, бумага для записей и письменные принадлежности (для черновиков, при необходимости) предоставляются центром. В течение экзамена соискателю разрешается пользоваться только теми предметами, которые были предоставлены центром.

Во время прохождения тестирования соискатель может задавать администратору вопросы, связанные с работой в программе, а также обращаться к администратору в случае возникновения технических неисправностей. Соискатель не может задавать администратору вопросы по содержанию теста, отвлекать других соискателей во время сдачи экзамена, использовать Интернет каким-либо образом (отправлять почту, обмениваться сообщениями, скачивать файлы и т. д.), кроме как для выполнения теста.

Во время тестирования ведется видеозапись. Администратор центра имеет право без предупреждения остановить тестирование, если соискатель нарушает правила его проведения. В этом случае информация о прекращении экзамена и допущенных нарушениях протоколируется и передается в Совет по

профессиональным квалификациям индустрии красоты и работодателю (в случае направления работодателем на независимую оценку).

В случае технического сбоя или иной форс-мажорной ситуации, произошедшей на экзамене не по вине соискателя, соискателю предоставляется возможность повторной сдачи теоретической части экзамена в ближайшие сроки.

Тест состоит из 40 вопросов, охватывающих все вопросы (темы) оценивания. Время тестирования ограничено и составляет 80 минут. Баллы, полученные за правильно выполненные задания, суммируются. Максимальное количество баллов - 40. Для получения допуска к практическому этапу профессионального экзамена соискателю необходимо выполнить правильно не менее 28 тестовых заданий, набрав не менее 28 баллов (70%).

Время на выполнение каждого задания не ограничено. Предусмотрена возможность пропускать задания и переходить к следующим, а также возвращаться к пропущенным заданиям. Также есть возможность изменить выбранный или записанный ранее ответ.

Каждый вопрос теста (в зависимости от типа) содержит инструкцию: выбрать правильный вариант ответа (один или несколько), установить правильную последовательность, установить правильное соответствие, записать правильный ответ.

Соискатель, не сдавший теоретическую часть экзамена, не допускается к сдаче практической части профессионального экзамена.

Практический этап

Практический этап проводится очно в форме выполнения практического задания на экзаменационной площадке ЦОК.

Соискателю предоставляется рабочее место для выполнения задания. Рабочее место оснащено раскройным столом, столом для ручных работ, утюжилым столом, универсальной швейной машиной, утюгом с парогенератором, также предоставляются инструменты и приспособления, расходные материалы.

На экзаменационную площадку соискатель должен прибыть за 30 минут до начала экзамена, при себе необходимо иметь индивидуальную специальную одежду и обувь.

Задание выполняется соискателем самостоятельно на предоставленном рабочем месте в соответствии с требованиями техники безопасности и правил охраны труда.

Перед началом практического этапа с каждым соискателем проводится инструктаж по охране труда, заполняется журнал проведения инструктажа. С примером инструкции по охране труда можно ознакомиться по ссылке:

<https://disk.yandex.ru/i/V2WjKEj3xe4iTg>

Задание содержит комплексную профессиональную задачу, состоящую из основных этапов оказания услуги:

- подготовительные работы (подготовка рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений в соответствии с правилами организации рабочего места);
- процесс раскроя изделия (соблюдение технологии раскроя на основе данных «Паспорта заказа»);
- заключительные работы (уборка рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений в соответствии с правилами организации рабочего места).

Время на выполнение практического задания составляет 150 минут.

Вариант практического задания выдается соискателю в день приема заявительных документов путем случайной выборки из общего перечня заданий.

При выполнении задания **запрещается:**

- проносить в помещение проведения экзамена личные вещи, верхнюю одежду, головные уборы, еду, напитки, сумки, портфели, ноутбуки, часы, сотовые телефоны, носители информации, записывающие устройства и фотооборудование (все личные вещи соискателя сдаются на хранение);
- нарушать трудовой распорядок, правила бесконфликтного поведения, правила охраны труда и техники безопасности;
- выполнять работы, не связанные с заданием;
- прерываться и выходить из помещения экзаменационной площадки более чем на 5 минут, даже по согласованию с сотрудниками ЦОК или председателем экзаменационной комиссии (допускаются кратковременные перерывы до 5 минут с остановкой таймера времени экзамена (не более одного); - в случае медицинских показаний соискателя или технических неисправностей оборудования ЦОК перерывы с остановкой таймера могут длиться дольше и чаще);

- использовать личные мобильные телефоны, планшеты, смартфоны и другие электронные устройства, внешние носители информации;
- прослушивать музыку, в том числе с помощью наушников; общаться с другими соискателями, обмениваться сообщениями и т.п.;
- использовать Интернет каким-либо образом (отправлять почту, использовать мессенджеров, обмениваться сообщениями, скачивать файлы и т.д.).

За 15 минут, 1 минуту, 15 секунд до окончания времени выполнения задания соискателю сообщается об оставшемся времени. После окончания времени экзамена соискатель должен покинуть рабочее место.

На протяжении всего практического этапа за действиями соискателя наблюдают эксперты ЦОК, которые оценивают выполнение задания по следующим критериям:

1) Соответствие подготовки рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений правилам организации рабочего места. (ГОСТ 12.2.032. Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования);

2) Соблюдение технологии раскроя швейного изделия на основе данных «Паспорта заказа» (ГОСТ 4103-82 Изделия швейные. Методы контроля качества, ГОСТ Р 51306-99 Услуги бытовые. Услуги по ремонту и пошиву швейных изделий. Общие технические условия)

3) Соблюдение требований правил охраны труда при раскрое женского платья без подкладки

4) Соблюдение нормы времени на выполнение практического задания.

Практический этап считается выполненным при соблюдении всех критериев оценки практического этапа профессионального экзамена.

Оценку выполнения заданий в соответствии с критериями проводят эксперты ЦОК, а подведение итогов выполнения всего задания осуществляет экспертная комиссия ЦОК. На экзамене могут присутствовать независимые наблюдатели.

При положительной сдаче профессионального экзамена, после внесения данных в Реестр НОК соискателю вручается свидетельство о квалификации в течение 30 календарных дней с момента сдачи профессионального экзамена.

В свидетельстве о квалификации указываются личные данные соискателя, наименование, уровень и описание квалификации. Срок действия свидетельства о квалификации устанавливается СПК ИК и составляет 3 года.

В случае получения соискателем неудовлетворительной оценки при прохождении профессионального экзамена, после внесения данных в Реестр НОК выдается заключение о прохождении профессионального экзамена, включающее рекомендации для соискателя в течение 30 календарных дней с момента сдачи профессионального экзамена.

В случае получения неудовлетворительной оценки по итогам профессионального экзамена соискателю предоставляется возможность повторной сдачи экзамена.

Раздел № 4 «Перечень и содержание вопросов (тем, разделов) для подготовки к профессиональному экзамену»

Структура перечня вопросов для подготовки к экзамену по квалификации
«Закройщик (5 уровень квалификации)»

№	Разделы, темы и вопросы базы знаний	Предметы оценки
<p>Общие, общепрофессиональные знания Требования: необходимо продемонстрировать применение общих, общепрофессиональных знаний и понимание методических основ решения типовых практических задач.</p>		
1.	Деловое общение	<p><i>Необходимые умения:</i> Соблюдать правила обслуживания заказчика Консультировать портных по корректировке и особенностям технологической обработки узлов изделий различного ассортимента после примерки Эффективно взаимодействовать с коллективом исполнителей индивидуальных заказов</p> <p><i>Необходимые знания:</i> Психология общения и профессиональная этика закройщика Правила, современные формы и методы обслуживания потребителя</p>
2.	Материаловедение и оборудование	<p><i>Необходимые умения:</i> Выбирать материалы и фурнитуру с учетом модных тенденций сезона, особенностей фигуры заказчика Использовать профессиональные инструменты для снятия размерных признаков Использовать профессиональные инструменты и приспособления для проведения примерок Пользоваться инструментами для раскроя изделий различного ассортимента из текстильных материалов</p> <p><i>Необходимые знания:</i> Классификация и ассортимент швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий Виды и ассортимент текстильных материалов, меха и кожи, их основные свойства Устройство, правила эксплуатации применяемого оборудования, инструментов и приспособлений</p>

		Виды инструментов, применяемых для раскроя изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха
3.	Охрана труда	<p><i>Необходимые умения:</i> Рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности, осуществлять текущий уход за рабочим местом</p> <p><i>Необходимые знания:</i> Требования охраны труда, пожарной безопасности</p>

Специальные знания

Требования: необходимо продемонстрировать применение специальных знаний и понимание технологических основ решения типовых практических задач

Выполнение комплекса работ в процессе ремонта и изготовления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам

1.	<p>Трудовая функция В/01.5 Прием индивидуальных заказов на ремонт швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>	<p><u><i>Трудовые действия:</i></u> Изучение запросов индивидуального заказчика на ремонт швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента Выявление дефектов изделий и (или) материалов для выполнения ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента Определение видов ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, возможных способов его осуществления Согласование с заказчиком характера ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента Снятие необходимых размерных признаков фигуры заказчика Определение сложности работ по ремонту швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента Определение сроков исполнения ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, количества примерок с учетом вида ремонта, его сложности Оформление паспорта заказа на ремонт швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p><u><i>Необходимые умения:</i></u> Определять дефекты изделий и (или) материалов для выполнения мелкого, среднего, крупного ремонта швейных,</p>
----	--	--

		<p>трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, подбирать материалы для ремонта</p> <p>Определять трудоемкость выполнения заказа с учетом количества усложняющих элементов, группы сложности материала и степени сложности фигуры заказчика</p> <p><u>Необходимые знания:</u></p> <p>Основы антропометрии и размерные признаки тела человека</p> <p>Основные принципы и правила определения сложности индивидуальных заказов</p> <p>Основные виды дефектов, возникающих при ремонте швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, их причины, способы устранения</p> <p>Технология ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Виды и способы ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Виды документации для оформления заказа на ремонт изделия и правила ее оформления</p> <p>Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий</p>
2.	<p>Трудовая функция В/02.5</p> <p>Прием индивидуальных заказов на пошив швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>	<p><u>Трудовые действия:</u></p> <p>Изучение запросов индивидуального заказчика на пошив швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Снятие необходимых размерных признаков фигуры заказчика</p> <p>Анализ внешних данных заказчика: основных габаритов фигуры, особенностей пропорций и осанки, его психофизиологических и социальных особенностей</p> <p>Определение расхода материалов для изготовления изделий различного ассортимента в зависимости от сложности изделия и фигуры заказчика</p> <p>Определение сложности выполнения работ по пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Определение сроков изготовления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента, количества примерок в зависимости от сложности изделия, типа фигуры</p> <p>Оформление паспорта заказа на пошив швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p><u>Необходимые умения:</u></p> <p>Определять индивидуальные особенности фигуры заказчика, его потребности</p>

		<p>Подбирать силуэтные формы моделей одежды различного ассортимента с учетом модных тенденций сезона, особенностей фигуры заказчика</p> <p>Определять конструктивное решение моделей одежды различного ассортимента с учетом модных тенденций сезона, особенностей фигуры заказчика</p> <p>Подбирать цветовое решение основных и отделочных материалов, фурнитуры с учетом модных тенденций сезона, особенностей фигуры заказчика</p> <p>Определять трудоемкость выполнения заказа с учетом количества усложняющих элементов, группы сложности материала и степени сложности фигуры заказчика</p> <p><u>Необходимые знания:</u></p> <p>Стили, тенденции и направления моды в одежде текущего сезона</p> <p>Особенности конфекционирования материалов для швейных изделий (подбор материалов для пакета одежды)</p> <p>Основы антропометрии и размерные признаки тела человека</p> <p>Технологии изготовления швейных изделий различного ассортимента из текстильных материалов, меха и кожи</p> <p>Основные принципы и правила определения сложности индивидуальных заказов</p> <p>Виды документации для оформления заказа на изготовление изделия и правила ее оформления</p> <p>Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий</p>
3.	<p>Трудовая функция В/03.5</p> <p>Разработка лекал швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>	<p><u>Трудовые действия:</u></p> <p>Выбор системы конструирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Расчет и изготовление лекал базовых конструкций одежды ведущих силуэтных форм на типовую фигуру по рекомендуемым типоразмерам фигур, их пополнение и обновление в соответствии с современными модными тенденциями</p> <p>Изготовление производных и вспомогательных лекал (воротников, лацканов, бортов, клапанов, накладных карманов) в соответствии с современными модными тенденциями</p> <p>Разработка лекал модельных конструкций швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента на основе эскизов</p> <p>Разработка технических описаний на изделия мелкосерийного производства</p>

Необходимые умения:

Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия

Копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов

Выполнять чертежи лекал базовых и модельных конструкций швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Составлять технические описания к комплекту лекал базовых конструкций

Выполнять преобразования базовых лекал в модельные лекала швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Использовать систему автоматизированного проектирования в процессе изготовления лекал базовых и модельных конструкций швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Необходимые знания:

Основы антропометрии и размерные признаки тела человека
Конструкция и составные части швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Системы и методы конструирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Особенности конструирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом назначения

Особенности разработки конструкций швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом телосложения

Порядок построения чертежей деталей швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Принципы конструктивного моделирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента для индивидуального заказчика

Виды лекал, требования к качеству лекал

Методы технического размножения лекал

Системы автоматизированного проектирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента

Методы корректировки базовых лекал для получения модельных лекал швейных изделий различного ассортимента

Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий

4.	<p>Трудовая функция В/04.5</p> <p>Раскрой, перекрой швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>	<p><u>Трудовые действия:</u></p> <p>Подготовка заказов на изготовление швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента к раскрою</p> <p>Анализ данных паспорта заказа и выбор метода раскроя с учетом особенностей телосложения заказчика</p> <p>Подбор лекал базовых конструкций для раскроя швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Раскрой швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с использованием лекал базовых (модельных) конструкций и (или) лекал, изготавливаемых индивидуально по специальной методике</p> <p>Перекрой швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с использованием лекал базовых (модельных) конструкций</p> <p>Раскрой подкладочных, прикладных и скрепляющих материалов в пакет к заданному основному изделию</p> <p>Подкраивание мелких деталей швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Комплектование деталей кроя и передача заказа на изготовление швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента исполнителям</p> <p><u>Необходимые умения:</u></p> <p>Корректировать лекала с учетом индивидуальных особенностей фигуры заказчика</p> <p>Выполнять раскладку лекал на материале</p> <p>Контролировать качество раскладки лекал и выкроенных деталей швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Выкраивать детали швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p><u>Необходимые знания:</u></p> <p>Методики конструирования швейных и галантерейных изделий различного ассортимента из текстильных материалов</p> <p>Стили, тенденции и направления моды в одежде текущего сезона</p> <p>Методы использования базовых лекал при раскрое изделий для индивидуального заказчика</p> <p>Технологии раскроя изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Основы антропометрии и размерные признаки тела человека</p> <p>Способы рационального использования текстильных материалов, кожи и меха при раскрое изделий различного ассортимента</p>
----	--	--

		<p>Требования к раскрою швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий с учетом рисунка и фактуры поверхности материалов</p> <p>Технологии изготовления изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий</p>
5.	<p>Трудовая функция В/05.5</p> <p>Проведение примерок швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента на фигуре заказчика</p>	<p><u>Трудовые действия:</u></p> <p>Определение степени готовности полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий к примеркам на фигуре заказчика</p> <p>Уточнение посадки полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий при примерках на фигуре заказчика</p> <p>Уточнение формы и пропорций полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий при примерках с учетом согласованного эскиза и индивидуальных особенностей фигуры заказчика</p> <p>Уточнение формы, размера и размещения отделочных деталей при примерках полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом согласованного эскиза</p> <p>Согласование с заказчиком необходимых изменений и корректировок, выявленных в процессе примерок полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий</p> <p>Внесение необходимых изменений и корректировок, выявленных в процессе примерок полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий</p> <p>Осноровка полуфабрикатов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий после примерок</p> <p>Подкрой мелких деталей (подборт, клапан, воротник) после примерок</p> <p><u>Необходимые умения:</u></p> <p>Определять баланс швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Выявлять и устранять дефекты изделий в процессе проведения примерок</p> <p>Находить оптимальное положение отделочных деталей швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Производить осноровку швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента после примерок</p> <p><u>Необходимые знания:</u></p>

		<p>Стили, тенденции и направления моды в одежде текущего сезона</p> <p>Основы антропометрии и размерные признаки тела человека</p> <p>Методики конструирования швейных изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Методики проведения примерки швейных изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Дефекты посадки изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха на фигуре</p> <p>Способы устранения в процессе примерки дефектов посадки изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Технологии изготовления изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий</p>
6.	<p>Трудовая функция В/06.5</p> <p>Организация деятельности портных по ремонту или пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>	<p><u>Трудовые действия:</u></p> <p>Передача кроя швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента портным и проведение инструктажа портных по особенностям выполнения ремонта или пошива</p> <p>Инструктаж портных по уточнению обработки швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий после примерок</p> <p>Осуществление авторского надзора за реализацией конструкторских решений на каждом этапе процесса пошива швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Контроль качества выполнения всех видов ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Контроль качества поэтапной обработки швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p>Контроль качества готовых швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по эстетическим и конструктивно-эргономическим показателям</p> <p><u>Необходимые умения:</u></p> <p>Осуществлять поэтапный и окончательный контроль качества швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p> <p><u>Необходимые знания:</u></p> <p>Методики конструирования швейных изделий различного ассортимента из текстильных материалов, кожи и меха</p> <p>Технология раскроя, перекроя швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента</p>

		Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий
--	--	--

Подготовка к профессиональному экзамену способствует закреплению, углублению и обобщению имеющихся знаний, умений и опыта выполнения трудовых действий, а также уверенному применению их к решению практических задач. Задачей такой подготовки является также обнаружение и ликвидация возможных пробелов, в первую очередь - в знаниях.

У каждого соискателя может быть свой индивидуальный подход к организации подготовки, обычно рекомендуется эту самостоятельную работу осуществлять в четыре этапа:

1) Анализ: первое, что необходимо сделать перед началом подготовки — проанализировать насколько имеющиеся знания, умения и опыт выполнения трудовых действий превосходят или не дотягивают до требуемого уровня, какие есть дефициты.

Лучше сразу сориентироваться во всех вопросах (темах), выносимых на профессиональный экзамен и обязательно их расположить в удобной для дальнейшей работы структуре, например, группируя их по отдельным предметам оценивания (знания и умения, трудовые действия), по этапам профессионального экзамена или по категориям знаний.

Необходимо вдумчиво просмотреть весь перечень вопросов (тем) и отложить на финальный этап те, что хорошо знакомы, а наметить в первую очередь разбираться с проблемным, непонятным, незнакомым, новым. Для этого, может быть, потребуется проблемные вопросы (темы), в которых обнаружились пробелы, выписать отдельно или составить таблицу или схему.

В целом рекомендуется ещё на этапе анализа сразу определить, какие встретятся типы теоретических (тестовых) и практических заданий и готовиться преимущественно к ним. Для этого необходимо разобрать примеры заданий по Вашей квалификации, размещенных по ссылкам;

- в Реестре НОК <https://nok-nark.ru/pk/detail/33.01600.02>,
- на сайте ЦОК (Центр оценки квалификаций) <http://xn----8sbagnvabjdeyv6b3a3bxo.xn--p1ai/index.php/2015-08-25-08-40-19/primeryotsenochnykh-sredstv>
- на сайте СПК ИК (Совет по профессиональным квалификациям

индустрии красоты) <http://spkik.ru/nezavisimaya-otsenka-kvalifikatsij/primeryotsenochnykh-sredstv>,

- на сайте «Оценка квалификаций»
<https://ok.nark.ru/qualifications/demo/0930>

План: после того, как каждый вопрос (тема) был проанализирован, необходимо составить четкий план. Нужно распределить свое время рационально для продуктивной работы и обязательно предусмотреть прохождение самопроверок — ими могут стать как сделанные самостоятельно задания и тесты (по образцу примеров оценочных заданий для Вашей квалификации), так и тесты с различных учебных сайтов, сайта ЦОК, СПК ИК, сайта «Демо-экзамен», сайта «Оценка квалификаций». Тесты особенно важны, чтобы видеть прогресс и адекватно оценивать свой уровень подготовки к экзамену.

2) Реализация плана: важно не столько запомнить что-то сложное, новое или малопонятное, сколько его осмыслить, сформировать систему ориентирования в сложном материале, систематизировать и оптимизировать знания и умения.

Подготовка также предполагает и переосмысление материала, и даже рассмотрение альтернативных идей. Необходимо использовать время, отведенное на подготовку, как можно эффективнее.

Новый и сложный материал предполагает использование в качестве источника информации прежде всего рекомендуемой литературы, а также дополнительно - самостоятельный поиск информации в сети Интернет. Этот материал следует разбирать в то время суток, когда хорошо думается, то есть высока работоспособность, к нему необходимо возвращаться несколько раз.

Можно также практиковать письменное тезисное изложение содержания вопросов (тем). Теоретический материал лучше разбить на смысловые куски, стараясь, чтобы их количество не превышало семи. Их можно укрупнять и обобщать, выражая сжато содержание в виде текста «одной фразой», формул, рисунков, логических схем типа «звезды», «дерева» и т.п.

3) Пробные экзамены: любой экзамен – это стресс, поэтому нужно настроиться на успех, выработать уверенность в своих силах через конструктивное отношение к экзамену, научиться его воспринимать не столько как испытание или своеобразную борьбу и защиту, сколько как надежный способ подтвердить свою квалификацию, возможность проявить

себя как профессионала, показать свои возможности, приобрести опыт сдачи экзаменов, стать более внимательным и организованным.

Необходимо обязательно пройти имеющиеся пробные тесты с сайтов ЦОК, СПК ИК, сайта «Демо-экзамен», сайта «Оценка квалификаций». Помимо выработки стрессоустойчивости, такие тренировки дополнительно позволят выявить наиболее уязвимые места в подготовке для того, чтобы можно было уделить время для возврата к разбору проблемного материала и ликвидировать соответствующие пробелы в знаниях и умениях.

Раздел № 5 «Рекомендуемая литература»

Список учебной, справочной и иной литературы

1. Амирова Э., Труханова А., Сакулина О., Сакулин Б. Технология швейных изделий. Учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – Москва: Академия, 2018.
2. Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
3. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
4. Беляков, Г. И. Электробезопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
5. Бузов, Б. А. Материалы для одежды. Ткани : учебное пособие / Б.А. Бузов, Г.П. Румянцева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023.
6. Ермаков, А. С. Оборудование швейного производства : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. С. Ермаков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
7. Ермилова В. В., Ермилова Д. Ю. Моделирование и художественное оформление одежды: учебное пособие. - М.: ОИЦ «Академия», 2016
8. Каграманова, И. Н. Технология швейных изделий. Лабораторный практикум : учебное пособие / И.Н. Каграманова, Н.М. Конопальцева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023.
9. Конструирование швейных изделий: учебник: / Э. К. Амирова, О. В. Сакулина, Б. С. Сакулин и др. - М.: ОИЦ «Академия», 2016
10. Кузьмичев, В. Е. Конструирование швейных изделий: системное проектирование : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Е. Кузьмичев, Н. И. Ахмедулова, Л. П. Юдина ; под научной редакцией В. Е. Кузьмичева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
11. Косинец И.Б. Дефекты швейных изделий: учеб. пособие для студ. учреждений сред. образования. – Москва: Академия, 2014.
12. Кочесова Л. В. Конструирование женской одежды: учебник: - М.: ОИЦ «Академия», 2016

13. Радченко И. А. Основы конструирования и моделирования одежды: учебник: - М.: ОИЦ «Академия», 2016
14. Романова, Л. А. Конструирование и моделирование женской одежды. Практикум / Л. А. Романова. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. 9. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: учебник для студ. учреждений СПО. – Москва: Академия, 2021.
15. Справочник закройщика /И. А. Радченко, И. Б. Косинец: учеб. пособие. - М.: ОИЦ «Академия», 2016
16. Стельмашенко, В. И. Материаловедение для одежды и конфекционирование : учебник для среднего профессионального образования / В. И. Стельмашенко, Т. В. Розаренова ; под общей редакцией Т. В. Розареновой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.
17. Тархан, Л. З. Основы современного производства. Швейная промышленность / Л. З. Тархан, В. Н. Падерин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023.

Федеральные законы

18. Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей".
19. Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
20. Федеральный закон "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 N 89-ФЗ (с изменениями и дополнениями). 17. Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21.11.2011 N 323-ФЗ "(с изменениями и дополнениями).
18. Федеральный закон "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации" от 24.07.2007 N 209-ФЗ (с изменениями и дополнениями).

Акты федеральных органов исполнительной власти

19. Постановление Правительства РФ от 21 сентября 2020 г. N 1514 "Об утверждении Правил бытового обслуживания населения".
20. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда".
21. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24 декабря 2020 года N 44 «Об утверждении санитарных правил СП

2.1.367820 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

22. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н (ред. от 07.11.2012) "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи".

23. Приказ Минтруда России от 24.12.2015 N1124н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам"

24. Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда для работников, занятых бытовым обслуживанием населения (утв. Минтрудом России 18.05.2004).

Стандарты, классификаторы и справочники, нормативно-техническая документация

29. ГОСТ 25294-2003 Одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента. Общие технические условия.

30. ГОСТ Р 55306-2012 Технология швейного производства. Термины и определения.

31. ГОСТ 4103-82 Изделия швейные. Методы контроля качества.

32. ГОСТ Р ИСО 6938-2014 Материалы текстильные. Волокна натуральные. Общие наименования и определения.

33. ГОСТ 12807-2003 Изделия швейные. Классификация стежков, строчек и швов.

34. ГОСТ Р 51307-99 Услуги бытовые. Услуги по ремонту, пошиву и вязанию трикотажных изделий. Общие технические условия

Раздел № 6 «Образцы оценочных заданий»

Ссылка для прохождения демонстрационного (пробного) экзамена на платформе «Демо-экзамен» Национального агентства развития квалификаций <https://ok.nark.ru/qualifications/demo/0930>

ЗАДАНИЯ К ТЕОРЕТИЧЕСКОМУ ЭТАПУ

Наиболее часто в тестировании будут встречаться вопросы *с одним вариантом ответа*. В данном типе вопроса верным будет только один вариант ответа.

В этом случае формулировка задания будет «Выберите один правильный вариант ответа».

Соискателю необходимо выбрать ответ, щелкнув на кружок, расположенный напротив того варианта ответа, который он считает правильным. Чтобы выбрать другой ответ, нужно указать его, щелкнув на кружок, расположенный напротив нового варианта ответа.

Задание № 20

Выберите один правильный вариант ответа. Укажите способ раскладки лекал плечевого изделия на ткани с рисунком в клетку. Варианты ответа:

- вразворот
- всгиб поперек
- под углом 90°
- под углом 45°
- всгиб вдоль

Время 00:10

Также в тестировании будут встречаться вопросы *с несколькими вариантами ответа*.

В этом случае формулировка задания будет «Выберите два (три, четыре) правильных варианта ответа». Это означает, что на данный вопрос может быть 2, 3, 4 верных варианта ответа.

Выбрать ответы нужно щелкнув на квадраты, расположенные напротив тех вариантов ответа, которые соискатель считает правильными. Можно отменить ошибочно отмеченный ответ и указать другой, щелкнув мышью на квадрат, расположенный напротив нового варианта ответа.

Задание № 11

Выберите два правильных варианта ответа. Укажите, что может являться причиной искривления отлета воротника. Варианты ответа:

<input type="checkbox"/>	смещение одной из деталей	<input type="checkbox"/>	смещение контрольных надсечек
<input type="checkbox"/>	кривизна строчки обтачивания	<input type="checkbox"/>	неверная посадка одной из деталей
<input type="checkbox"/>	неточный край		

Время 00:08 Ответить

Также в тестировании будут встречаться вопросы с **открытым ответом**.

В этом случае формулировка задания будет «Вставьте пропущенное слово» или «Вставьте пропущенную цифру». Ответ на данный вопрос надо записать в свободное поле в виде слова (в Именительном падеже) или числа.

Задание № 120



Вставьте пропущенное число. Инструктаж по охране труда все работники ателье должны проходить каждые _____ месяцев.

Время 00:03

Ответить

Кроме того, в тестировании будут встречаться вопросы *на установление соответствия*.

В этом случае формулировка задания будет «*Установите соответствие между...*». В данном типе вопроса нужно соединить линиями пункты слева с вариантами ответа справа.

Задание № 116



Установите соответствие между выявленными дефектами посадки изделия на фигуре человека во время примерки и способами устранения этих дефектов.

Перекос плечевого шва



Распарывают плечевой шов, выпускают или забирают запасы в высшей точке плечевого шва и горловины

Маленькая пройма по глубине



Необходимую величину отмечают портновским мелом и подрезают участки ткани

Нарушение баланса посадки изделия



Перемещают спинки и полочки относительно друг друга

Нагрудная вытачка не соответствует объему грудных желез




Увеличивают или уменьшают раствор вытачки. При необходимости укорачивают или удлиняют вытачку

Время 00:06

Ответить

Также в тестировании будут встречаться вопросы *на установление последовательности*.

Задание № 4

 Установите правильную последовательность этапов подбора материалов для изготовления швейного изделия по индивидуальному заказу.

1	учет возраста потребителя, назначения модели, условий ее эксплуатации
2	выявление конструктивных и технологических особенностей изделия
3	определение комплекса свойств, которыми должен обладать материал
4	подбор основных и вспомогательных материалов
5	определение возможностей рационального раскроя, методов технологической обработки при изготовлении изделия, режимов ВТО, видов оборудования

В этом случае формулировка задания будет следующей «*Установите правильную последовательность...*». Необходимо установить верную последовательность действий или этапов и выстроить ее, для чего необходимо навести курсор на прямоугольник с текстом и перетащить его ниже или выше в общей последовательности, пока она не станет правильным по мнению соискателя.

ЗАДАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКОМУ ЭТАПУ

Пример практического задания

На практическом этапе соискателем выполняется комплексное практическое задание.

Необходимо учитывать, что на экзаменационной площадке предстоит пользоваться тем оборудованием, инструментом, материалами и той экипировкой, какие имеются в распоряжении ЦОК, а не тем, на котором соискатель обучался или привык пользоваться на своем рабочем месте.

Важно быть психологически готовым показать свою работу даже в непривычных и некомфортных условиях. Также важно соблюдать все требования, установленные регламентом проведения экзамена.

Вариант задания будет выглядеть следующим образом:

Задание: Подготовьте рабочее место закройщика, проведите раскрой женского платья без подкладки из плотной хлопчатобумажной ткани (содержание хлопка не менее 50%) на основе Паспорта заказа.

Условия выполнения задания:

- 1. Место выполнения задания:** модельные условия
- 2. Максимальное время выполнения задания:** 150 мин.
- 3. Соискателю ЦОК ИК предоставляет:** рабочее место закройщика, паспорт заказа на изготовление женского платья без подкладки, инструменты и приспособления, расходные материалы.
- 4. Соискатель должен иметь:** специальную одежду и обувь.

Рабочие места	Инструменты и приспособления	Расходные материалы
стол раскройный 340x140 стол для ручных работ 130x80; универсальная швейная машина; утюг с парогенератором; стол утюжильный	булавки, иголки, ножницы, портновский мел, сантиметровая лента простой карандаш с графитным стержнем ластик бумага для выполнения приемов технического моделирования комплект лекал базовой конструкции плечевого изделия (части спинки, переда и рукав) 46 или 48 размера.	продекатированная плотная хлопчатобумажная ткань (содержание хлопка не менее 50%) длиной не менее 1,4 м при ширине 140-150 см

**ЖЕЛАЕМ УСПЕШНОЙ СДАЧИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА,
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ И ПРИЗНАНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ!**