

Программа учебного модуля дополнительных профессиональных программ для целей обеспечения потребностей в дополнительном профессиональном образовании персонала и внешних заказчиков ПОО, потребности в повышении квалификации и переподготовке рабочих и служащих на основе технологии проектного обучения

1. Название модуля: Изготовление лекал.

2. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение:

К освоению программы (модуля) допускаются лица, имеющие/получающие среднее профессиональное образование и/или имеющие/получающие высшее образование.

3. Цель освоения модуля: совершенствование у слушателей компетенций и приобретение ими новых компетенций в сфере оказания услуг при освоении рабочей профессии Закройщик

4. Форма обучения: очная.

5. Планируемые результаты обучения

Планируемые результаты обучения определены с учетом требований профессионального стандарта № 1124н от «24» декабря 2015г. «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам». Единый тарифно-квалифицированный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), требованиями к квалификации WorldSkillsRussia по компетенции «Технологии моды»

Перечень профессиональных компетенций, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения:

Изготовление лекал:

ПК 2.1. Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия;

ПК 2.2. Выполнять конструктивное моделирование;

ПК 2.3. Изготавливать лекала деталей изделий.

В результате освоения модуля слушатель должен приобрести знания и умения, необходимые для качественного изменения перечисленных выше профессиональных компетенций. Слушатель должен

знать:

- типы телосложений;
- конструкцию и составные части изделий;
- системы и методы конструирования;
- особенности конструирования изделия одежды с учетом назначения;
- особенности разработки конструкций изделий одежды с учетом телосложения;
- особенности конструирования и моделирования при обновлении текстильных изделий;
- порядок построения чертежей деталей изделий;
- принципы конструктивного моделирования;
- виды лекал, требования к качеству лекал;
- методы технического размножения лекал;
- методы корректировки базовых лекал для получения модельных лекал швейных изделий различного ассортимента.

уметь:

- выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия;
- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика;
- проводить моделирование базовой конструкции;
- изготавливать лекала деталей изделия;
- изготавливать производные и вспомогательные лекала;
- разрабатывать технические описания на изделия;
- копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов;
- составлять технические описания к комплекту лекал базовых конструкций;
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий уход за рабочим местом.
- иметь практический опыт в:
- изготовлении лекал на изделие из различных материалов.

8. Оценка качества освоения модуля

8.1 *Формы текущего контроля успеваемости и аттестации по модулю:*

Наименование раздела	Форма текущего контроля успеваемости и аттестации по модулю	Шкала оценки (баллы, «зачтено» / «не зачтено»)	Критерии оценивания
«Изготовление лекал»	Аттестационная работа Практическое задание: «Изготовление изделия» в масштабе 1:1	Экспертная оценка выполнения практической работы	иметь практический опыт: - изготовления лекал на изделие из различных материалов
Раздел 3. Принципы конструктивного моделирования	Промежуточный контроль	«зачтено» / «не зачтено»)	- точность изготовления лекал модельных конструкций
Раздел 4. Требования к качеству лекал	Промежуточный контроль	«зачтено» / «не зачтено»)	- точность изготовления лекал деталей изделия

8.2. *Примеры оценочных материалов для текущего контроля успеваемости и аттестации по модулю (примеры оценочных материалов, примеры решений, требования к содержанию заданий).*

Изготовления лекал

Закройщик

Вариант 1

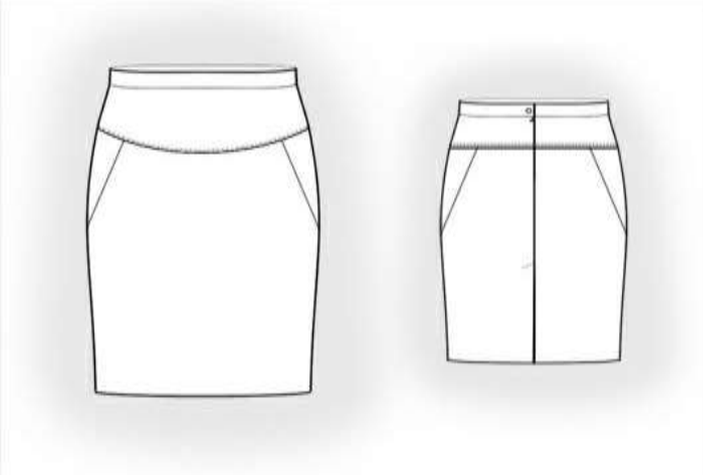
Инструкция: внимательно прочитайте задание

Условия выполнения задания:

1. Место выполнения задания мастерской: ГБПОУ РХ ХКПТЭС
2. Максимальное время выполнения задания: 2 ч
3. Экзамен проводится индивидуально
4. По каждому выполняемому виду работ выставляется оценка эксперта

Вариант 1

На закройный участок предприятия ООО "Соревнование" поступил заказ на изготовление лекала юбки в масштабе 1:1

<p><u>Задание</u> (ПК 2.1 – 2.3) изготовить лекала юбки</p>	
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Оценочная ведомость

Код оценивания	Показатели	Само оценка (0, 1, 2)	Оценка эксперта (0, 1, 2)
	Профессиональный стандарт 33.016 «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам»		
ТД1	Выбор системы конструирования швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента		
ТД2	Расчет и изготовление		

	<p>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>		
ТДЗ	<p>Изготовление производных и вспомогательных лекал (воротников, лацканов, бортов, клапанов, накладных карманов) в соответствии с современными модными тенденциями</p>		
Практическое задание			
ПО	Изготовление лекал на изделие из различных материалов		
ПК 2.1	<p>Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия</p>		
ПК 2.2	<p>Выполнять конструктивное моделирование</p>		
ПК 2.3	<p>Изготавливать лекала деталей изделий</p>		

требованиями к квалификации WorldSkillsRussia:			
	Конструирование и макетирование		
У1	Полный комплект лекал (завершенное моделирование)		
У2	Наличие спецификации с учетом вида материала		
У3	Маркировка лекал - Название детали		
У4	Маркировка лекал - Размер на всех лекалах		
У5	Маркировка лекал - Долевая нить, направление		
У6	Маркировка лекал - Номер детали (1/10)		
У7	Маркировка лекал - Кол-во деталей		
У8	Наличие контрольных знаков на лекалах		
У9	Контрольные знаки на лекалах располагаются в соответствии с правилами конструирования швейных изделий		
У10	Маркировка деталей выполнена аккуратно, ручкой, обозначения		

	ясные, хорошо читаемые		
У11	Лекала выполнены аккуратно. Детали не грязные, не измятые		
У12	Детали вырезаны аккуратно, без зазубрин, край ровный		
У13	Припуски на лекала. Припуск ясен и читаем линии четкие не двойные линии		
У14	Припуски на швы одинаковые по ширине для всего шва и согласуются с припусками на такие же швы		
У15	Концевые участки оформлены в соответствии с правилами конструирования швейных изделий		
У16	Выполнено сопряжение деталей моделирования		
У17	ТБ соблюдена		
Максимальное количество баллов			46
Всего			
Оценка			

Критерии оценивания

Практическое задание

Количество баллов	Процент	Оценка
46 - 43	100 - 95	отлично
42- 39	94 - 80	хорошо
38 - 35	79 - 70	удовлетворительно
34 и менее	менее 69	неудовлетворительно

9. Учебно-методическое обеспечение модуля

1.Список литературы

Учебники:

1. Радченко И.А. Основы конструирования женской одежды / в 2ч. – 3-е изд., испр.-М.: Издательский центр «Академия», 2008, - 304с.
2. Сакулин Б.С., Амираева Э.К. Конструирование мужской и женской одежды, Учеб. Для нач.проф.
3. Промышленная технология одежды: Справочник / П. П. Кокеткин, Т. Н. Кочегура, В. И. Барышникова и др. – М.: Легпромбытиздат, 1988. – 640 с.
4. Ерзенкова Н.В. Женская одежда в деталях. – 4-е изд. – Мн.: «Полымя», 1994.- 320 с.: ил.
5. Швейное оборудование Учебное пособие, О.В. Суворова Ростов на Дону, «Феникс»,
6. Литвина Л.М. моделирование и художественное оформление женской и детской одежды. Москва – 1972.
7. Сакулин Б.С., Амираева Э.К. Конструирование мужской и женской одежды, Учеб. Для нач.проф.
8. Кокеткин П.П. Одежда: технология-техника, процессы-качество. Справочник. - М.: «МГУДТ», 2001. – 560 с.

Журналы:

1. Бурда (подборка разных номеров)
2. Ателье (подборка разных номеров)
3. Диана моден (подборка разных номеров)

2. Учебно-методические материалы, разработанные в ПОО, например, такие как учебные или учебно-методические пособия, практикумы, рабочие тетради, программные продукты и т.п. (при наличии)

1. Инструкционно - технологические карты зарисовки моделей
2. Инструкционно - технологические карты снятия мерок
3. Интернет-ресурсы

1. www.burdastyle.ru

2. www.modanews.ru

3. www.modanews.ru/muller

4. <http://www.genon.ru>

5. <http://festival.1september.ru>

6. pokroyka.ru-уроки кроя и шитья [Google+](#)журнал Бурда<http://www.burdafashion.com>

