Министерство общего и профессионального образования

Свердловской области

государственное бюджетное образовательное учреждение

среднего профессионального образования

Свердловской области

**«**Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых»

Рассмотрено на заседании Утверждаю:

методического совета Директор:

№ протокола \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Софронова Т.М.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

Согласовано:

Представитель работодателя

ИП Алина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Контрольно-оценочные средства**

**для проведения промежуточной аттестации по**

**ПМ 01. «Пошив швейных изделий из различных материалов»**

**по профессии 16185 «Оператор швейного оборудования»**

**Форма проведения оценочной процедуры *экзамен (квалификационный)***

**Невьянск**

**2018**

.

Комплект оценочных средств по ПМ 01. «Пошив швейных изделий из различных материалов» для обучающихся программы профессиональной подготовки для лиц с ОВЗ по профессии 16185 «Оператор швейного оборудования».

Комплект оценочных средств по ПМ 01. «Пошив швейных изделий из различных материалов» для обучающихся по программе профессиональной подготовки для лиц с ОВЗ профессии 16185 «Оператор швейного оборудования».

Сост. Чигвинцева С.В., - Невьянск. ГБОУ СПО СО «УрГЗК».

© Чигвинцева С.В., 2018 г.

© ГБОУ СПО СО «УрГЗК»

## I.Паспорт комплекта оценочных средств

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы оценивания | Объекты оценивания | Показатели  оценки |
| ПК 1.1. Определять виды и свойства применяемых материалов. | Определение виды и свойства применяемых материалов.  Определение волокнистого состава ткани и распознавание текстильных пороков. | соответствие оцениваемых характеристик качества согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 |
| ПК 1.2. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов. | Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.  Контролировать качество кроя и качество ниток, пуговиц и прикладных материалов. | соответствие выполняемых операций требованиям  согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 |
| ПК 1.3.  Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. | Проверка деталей кроя в соответствии с эскизом  Распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкции. | соответствие выполняемых требований  согласно ГОСТ 17037-85 |
| ПК 1.4. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании. | Виды скрепления деталей одежды.  Выбор оптимальных способов обработки деталей (средней сложности) швейных изделий различных ассортиментных групп.  Выполнения операций вручную или на швейных машинах автоматическом или  полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из различных материалов. | соответствие выполняемых операций требованиям  согласно ГОСТ 12807-88 |
| ПК 1.5. Соблюдать правила безопасности труда. | Применять знаний по охране труда на рабочем месте. | соответствие выполняемых операций требованиям  согласно ГОСТ 12.2.138-97 «Система стандартов безопасности» |

## Описание правил оформления результатов оценивания

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является прохождение всех контрольных точек промежуточной аттестации по междисциплинарному курсу, учебной практике.

Промежуточная аттестация освоения профессионального модуля осуществляется при проведении дифференцированного зачета по МДК01.01. Технология изготовления швейных и трикотажных изделий, зачета по учебной практике. Предметом оценки освоения МДК являются знания и умения.

**Дифференцированный зачет по МДК 01.01** Технология изготовления швейных и трикотажных изделий **включает:**

* тест по проверке знаний;

Предметом оценки по учебной практике являются умения.

**Зачёт** по учебной практике осуществляется по накопительной системе (по выполненным видам работ).

**Экзамен (квалификационный)** проводится в учебно-производственной мастерской колледжа.

Продолжительность экзамена- 6 часов.

Экзамен (квалификационный) состоит из одного задания, содержание которого соответствует виду профессиональной деятельности - пошива изделий из различных материалов

На экзамене оценивается освоение профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Определять виды и свойства применяемых материалов.

ПК 1.2. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов.

ПК 1.3. Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.

ПК 1.4. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании.

.

**Экзамен (квалификационный)** проводится в очной и заочной форме:

очная форма- выполнение практического задания в день экзамена,

По результатам экзамена (квалификационного) принимается одно из решений:

* «вид профессиональной деятельности освоен»,
* «вид профессиональной деятельности не освоен».

Условием положительной аттестации (вид профессиональной деятельности освоен) является освоение всех профессиональных компетенций по всем контролируемым показателям. Профессиональные компетенции считаются освоенными при положительной оценке не менее 70 % критериев. Экспертная комиссия вносит в оценочный лист баллы по обозначенным критериям («да», «выполнено» - количество баллов; «нет», «не выполнено» - 0 баллов).

Решение основано на рейтинговой шкале, которая составляет 25 баллов:

«вид профессиональной деятельности освоен»- 70-100%,

«вид профессиональной деятельности не освоен»- менее 70%.

|  |  |
| --- | --- |
| Вид профессиональной деятельности освоен | Вид профессиональной деятельности не освоен |
| 20-25 баллов | менее 19 баллов |

## II. Комплект оценочных средств

## 2.1. Задания

**ЗАДАНИЕ**

**Текст задания:**

Подготовьте рабочее место для выполнения ручных и машинных работ. Проконтролируйте качество кроя фартука. Выполните пошив фартука из х/б ткани.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предметы**  **оценивания** | **Объекты**  **оценивания** | **Показатели оценки** | **Критерии оценки** |
| ПК 1.1. Определять виды и свойства применяемых материалов. | Процесс определения видов и свойств применяемых материалов. | - соответствие оцениваемых характеристик качества согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 | - определяет вид и свойства применяемых материалов. |
| ПК 1.2. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов. | Процесс контроля качества кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов. | - соответствие выполняемых операций требованиям  согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 | -выявляет отсутствие дефекта на поверхности деталей;  - производит контроль качества кроя;  - производит соответствие цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов, в соответствии с изделием. |
| ПК 1.3.  Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. | Процесс проверки деталей в соответствии с эскизом | - соответствие выполняемых требований  согласно ГОСТ 17037-85 | - осуществляет процесс проверки деталей в соответствии с эскизом. |
| ПК 1.4. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании. | Скрепление деталей одежды.  Соединение фурнитуры. | - соответствие выполняемых операций требованиям согласно ГОСТ 12807-88 | - осуществляет процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании. |
| **Условия выполнения задания**  1. Место (время) выполнения задания: ***учебно-производственная мастерская ГБОУ СПО СО «УрГЗК»***  2. Максимальное время выполнения задания: \_**6 часов**  3. Вы можете воспользоваться: **швейное оборудование, оборудование для ВТО; необходимые инструменты, приспособления, материалы.**  4. **В реальных условиях профессиональной деятельности** | | | |

**Министерство общего и профессионального образования Свердловской области**

**ГБОУ СПО СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых»**

**Оценочный лист экзамена (квалификационного)**

**по ПМ 01. «Пошив швейных изделий из различных материалов»**

**Ф.И.О. об-ся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**вид аттестации** промежуточная

**вид контроля** итоговый

**форма контроля**  практическое задание

**профессия** « Оператор швейного оборудования»

**группа №** 24

**дата «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет оценивания (ПК) | Показатели оценки | Критерии | Максим. балл | Балл эксперта |
| ПК 1.1. Определять виды и свойства применяемых материалов. | - соответствие оцениваемых характеристик качества согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 | определяет вид и свойства применяемых материалов. | 2 |  |
| ПК 1.2. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов. | - соответствие выполняемых операций требованиям  согласно Стандарта СТ СЭВ 3519-81 | -выявляет отсутствие дефекта на поверхности деталей;  - производит контроль качества кроя;  - производит соответствие цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов, в соответствии с изделием. | 1  1  5 |  |
| ПК 1.3.  Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. | - соответствие выполняемых требований  согласно ГОСТ 17037-85 | -осуществляет процесс проверки деталей в соответствии с эскизом | 3 |  |
| ПК 1.4. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании. | - соответствие выполняемых операций требованиям согласно ГОСТ 12807-88 | - осуществляет процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании | 10 |  |
| - соблюдает безопасные приемы работы | 1 |  |
| - соблюдает ТУ на выполнение работ | 1 |  |
| - производит контроль качества | 1 |  |
| Итого | | | 25 |  |
| Решение ЭК | | | | |

«вид профессиональной деятельности освоен»- 20-25 баллов,

«вид профессиональной деятельности не освоен»- менее 19 баллов.

Подпись эксперта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

|  |
| --- |
| **АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  **ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ УП 01**  **ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Обучающийся (аяся) на \_\_\_\_\_\_\_ курсе по профессии «Оператор швейного оборудования» |

спешно прошел (ла) учебную практику по профессиональному модулю ПМ 01 «Пошив швейных изделий из различных материалов»

|  |  |
| --- | --- |
| В объеме – часа с «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_\_г. По «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.  Место проведения практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Виды и качество выполнения работ** | |
| Виды выполненных обучающимся во время практики  **(наименование тем УП 01)** | Количество часов |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Дифференцированный зачёт |  |
| **Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г  Подпись руководителя | |