



ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

Том 1

(Комплект оценочной документации)

Код и наименование профессии (специальности) среднего профессионального образования	29.01.08 Оператор швейного оборудования
Наименование квалификации (наименование направленности)	Оператор швейного оборудования
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии (специальности) среднего профессионального образования (ФГОС СПО):	ФГОС СПО по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 г. №767
Виды аттестации:	Государственная итоговая аттестация
	Промежуточная аттестация
Уровни демонстрационного экзамена:	Базовый
	Профильный
Шифр комплекта оценочной документации:	КОД 29.01.08-1-2024

1. СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

ГИА	- государственная итоговая аттестация
ДЭ	- демонстрационный экзамен
ДЭ БУ	- демонстрационный экзамен базового уровня
ДЭ ПУ	- демонстрационный экзамен профильного уровня
КОД	- комплект оценочной документации
ОК	- общая компетенция
ОМ	- оценочный материал
ПА	- промежуточная аттестация
ПК	- профессиональная компетенция
СПО	- среднее профессиональное образование
ФГОС СПО	- федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования, на основе которого разработан комплект оценочной документации
ЦПДЭ	- центр проведения демонстрационного экзамена

2. СТРУКТУРА КОД

В структуру КОД:

1. комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена;
2. перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания;
3. примерный план застройки площадки ДЭ;
4. требования к составу экспертных групп;
5. инструкции по технике безопасности;
6. образец задания.

3. КОД

3.1 Комплекс требований для проведения ДЭ

Применимость КОД. Настоящий КОД предназначен для организации и проведения ДЭ (уровней ДЭ) в рамках видов аттестаций по образовательным программам среднего профессионального образования, указанным в таблице № 1.

Таблица № 1

Вид аттестации	Уровень ДЭ
ПА	-
ГИА	Базовый уровень
	Профильный уровень

КОД в части ПА, ГИА (ДЭ БУ) разработан на основе требований к результатам освоения образовательной программы СПО, установленных в соответствии с ФГОС СПО.

КОД в части ГИА (ДЭ ПУ) разработан на основе требований к результатам освоения образовательной программы СПО, установленных в соответствии с ФГОС СПО, включая квалификационные требования, заявленные организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации.

КОД в части ГИА (ДЭ ПУ) включает составные части - инвариантную часть (обязательную часть, установленную настоящим КОД) и вариативную часть (необязательную), содержание которой определяет образовательная организация самостоятельно на основе содержания реализуемой основной образовательной программы СПО, включая квалификационные требования, заявленные организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.

Общие организационные требования:

1. ДЭ направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.
2. ДЭ в рамках ГИА проводится с использованием КОД, включенных образовательными организациями в программу ГИА.
3. Задания ДЭ доводятся до главного эксперта в день, предшествующий дню начала ДЭ.
4. Образовательная организация обеспечивает необходимые технические условия для обеспечения заданиями во время ДЭ обучающихся, членов ГЭК, членов экспертной группы.
5. ДЭ проводится в ЦПДЭ, представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с КОД.
6. ЦПДЭ может располагаться на территории образовательной организации, а при сетевой форме реализации образовательных программ — также на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами для организации ЦПДЭ.
7. Обучающиеся проходят ДЭ в ЦПДЭ в составе экзаменационных групп.
8. Образовательная организация знакомит с планом проведения ДЭ обучающихся, сдающих ДЭ, и лиц, обеспечивающих проведение ДЭ, в срок не позднее чем за 5 рабочих дней до даты проведения экзамена.
9. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения ДЭ, должны обеспечивать проведение ДЭ в соответствии с КОД.

10. Не позднее чем за один рабочий день до даты проведения ДЭ главным экспертом проводится проверка готовности ЦПДЭ в присутствии членов экспертной группы, обучающихся, а также технического эксперта, назначаемого организацией, на территории которой расположен ЦПДЭ, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

11. Главным экспертом осуществляется осмотр ЦПДЭ, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий ДЭ, а также распределение рабочих мест между обучающимися с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между обучающимися фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

12. Обучающиеся знакомятся со своими рабочими местами, под руководством главного эксперта также повторно знакомятся с планом проведения ДЭ, условиями оказания первичной медицинской помощи в ЦПДЭ. Факт ознакомления отражается главным экспертом в протоколе распределения рабочих мест.

13. Допуск обучающихся в ЦПДЭ осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

14. Образовательная организация обязана не позднее чем за один рабочий день до дня проведения ДЭ уведомить главного эксперта об участии в проведении ДЭ тьютора (ассистента).

Требование к продолжительности ДЭ. Продолжительность ДЭ зависит от вида аттестации, уровня ДЭ (таблица № 2)

Таблица № 2

Вид аттестации	Уровень ДЭ	Составная часть КОД (инвариантная/вариативная)	Продолжительность ДЭ
ПА	-	Инвариантная часть	0 ч. 30 мин.
ГИА	базовый	Инвариантная часть	2 ч. 00 мин.
ГИА	профильный	Инвариантная часть	3 ч. 00 мин.
ГИА	профильный	Совокупность инвариантной и вариативной частей	не более 4 ч. 30 мин.

Требования к содержанию КОД. Единое базовое ядро содержания КОД (таблица № 3) сформировано на основе вида деятельности (вида профессиональной деятельности) в соответствии с ФГОС СПО и является общей содержательной основой заданий ДЭ вне зависимости от вида аттестации и уровня ДЭ.

Таблица № 3

ЕДИНОЕ БАЗОВОЕ ЯДРО СОДЕРЖАНИЯ КОД¹		
Вид деятельности/ Вид профессиональной деятельности	Перечень оцениваемых ПК/ПК	Перечень оцениваемых умений, навыков (практического опыта)
Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	ПК: Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов	Навык: ведения процессов контроля качества материалов Умение: контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах
	ПК: Настилать текстильные материалы для раскроя	Умение: настилать текстильные материалы для раскроя
	ПК: Выполнять расчет кусков материалов для раскроя	Навык: расчета кусков и подбора кусков для раскроя и настилания
	ПК: Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.	Навык: расчета кусков и подбора кусков для раскроя и настилания
		Умение: комплектовать куски текстильных материалов для раскроя

¹ Единое базовое ядро содержания КОД – общая (сквозная) часть единого КОД, относящаяся ко всем видам аттестации (ГИА, ПА) вне зависимости от уровня ДЭ.

Содержательная структура КОД представлена в таблице № 4.

Таблица № 4

Вид деятельности (вид профессиональной деятельности)	Перечень оцениваемых ОК, ПК	Перечень оцениваемых умений, навыков (практического опыта)	ПА ²	ГИА ДЭ БУ	ГИА ДЭ ПУ
Инвариантная часть КОД					
Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	ПК: Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов	Навык: ведения процессов контроля качества материалов	■	■	■
		Умение: контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах	■	■	■
	ПК: Настилать текстильные материалы для раскроя	Умение: настилать текстильные материалы для раскроя	■	■	■
	ПК: Выполнять расчет кусков материалов для раскроя	Навык: расчета кусков и подбора кусков для раскроя и настиления	■	■	■
	ПК: Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя	Навык: расчета кусков и подбора кусков для раскроя и настиления	■	■	■
		Умение: комплектовать куски текстильных материалов для раскроя	■	■	■
Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных	ПК: Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом	Умение: обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных		■	■

² Содержание КОД в части ПА равно содержанию единое базового ядра содержания КОД.

материалов	или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов	материалов			
		Умение: выполнять технологическую последовательность в соответствии с техническими условиями		■	■
		Умение: применять технологические условия и параметры для обработки узлов и швейных изделий.		■	■
		Умение: пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения различных операций		■	■
		Умение: выполнять изготовление изделия в соответствии с видом и качеством обрабатываемого материала			■
		Умение: выполнять технологическую последовательность в соответствии с техническими условиями			■
	ПК: Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов	Умение: выполнять контроль соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов			■

		Умение: выполнять технологическую последовательность в соответствии с техническими условиями			■
	ПК: Устранять мелкие неполадки в работе оборудования	Умение: устранять мелкие неполадки в работе оборудования			■
	ПК: Соблюдать правила безопасного труда	Умение: соблюдение правил техники безопасности при обработке деталей, узлов, изделий из текстильных материалов			■
Вариативная часть КОД					
<p>Вариативная часть КОД формируется образовательными организациями на основе реализуемой основной образовательной программы СПО и с учетом квалификационных требований, заявленных конкретными организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.</p> <p>Рекомендации по формированию вариативной части КОД для ДЭ ПУ представлены в приложении № 1 к настоящему тому № 1 оценочных материалов.</p>					■

Требования к оцениванию. Распределение значений максимальных баллов (таблица № 5) зависит от вида аттестации, уровня ДЭ, составляющей части ДЭ.

Таблица № 5

Вид аттестации	Уровень ДЭ	Составная часть КОД (инвариантная/вариативная часть)	Максимальный балл
ПА	ДЭ	Инвариантная часть	26 из 26
ГИА	ДЭ БУ		50 из 50
	ДЭ ПУ		80 из 80
ГИА	ДЭ ПУ	Вариативная часть	20 из 20
ГИА	ДЭ ПУ	Совокупность инвариантной и вариативной частей	100 из 100

Распределение баллов по критериям оценивания для ДЭ в рамках ПА представлена в таблице № 6.

Таблица № 6

№ п/п	Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания ³	Баллы
1	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	Контроль качества и размерных характеристик текстильных материалов	6,00
		Настиление текстильных материалов для раскроя	8,00
		Выполнение расчета кусков материалов для раскроя	6,00
		Комплектование кусков текстильных материалов для раскроя	6,00
ИТОГО			26,00

³ Формулировка критерия оценивания совпадает с наименованием ПК, ОК и начинается с отглагольного существительного.

Распределение баллов по критериям оценивания для ДЭ БУ в рамках ГИА представлена в таблице № 7.

Таблица № 7

№ п/п	Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания ⁴	Баллы
1	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.	Контроль качества и размерных характеристик текстильных материалов	6,00
		Настилание текстильных материалов для раскроя	8,00
		Выполнение расчета кусков материалов для раскроя	6,00
		Комплектование кусков текстильных материалов для раскроя	6,00
2	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.	Выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов	24,00
ИТОГО			50,00

Распределение баллов по критериям оценивания для ДЭ ПУ (инвариантная часть КОД) в рамках ГИА представлена в таблице № 8.

Таблица № 8

№ п/п	Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания ⁵	Баллы
1	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.	Контроль качества и размерных характеристик текстильных материалов	6,00
		Настилание текстильных материалов для раскроя	8,00

⁴ Формулировка критерия оценивания совпадает с наименованием ПК, ОК и начинается с отглагольного существительного.

⁵ Формулировка критерия оценивания совпадает с наименованием ПК, ОК и начинается с отглагольного существительного.

		Выполнение расчета кусков материалов для раскроя	6,00
		Комплектование кусков текстильных материалов для раскроя	6,00
2	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	Выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов	36,00
		Контроль соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов	6,00
		Устранение мелких неполадок в работе оборудования	6,00
		Соблюдение правил безопасного труда	6,00
ИТОГО			80,00

Распределение баллов по критериям оценивания для ДЭ ПУ (инвариантная и вариативная части КОД) в рамках ГИА представлена в таблице № 9.

Таблица № 9

№ п/п	Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания ⁶	Баллы
1	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.	Контроль качества и размерных характеристик текстильных материалов	6,00
		Настиление текстильных материалов для раскроя	8,00
		Выполнение расчета кусков материалов для раскроя	6,00
		Комплектование кусков текстильных материалов для раскроя	6,00

⁶ Формулировка критерия оценивания совпадает с наименованием ПК, ОК и начинается с отглагольного существительного.

2	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	Выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов	36,00
		Контроль соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов	6,00
		Устранение мелких неполадок в работе оборудования	6,00
		Соблюдение правил безопасного труда	6,00
		ИТОГО (инвариантная часть)	80,00
		ВСЕГО (вариативная часть)⁷	20,00
		ИТОГО (совокупность инвариантной и вариативной частей)	100,00

⁷ Критерии оценивания вариативной части КОД разрабатываются образовательной организацией самостоятельно с учетом квалификационных требований, заявленных организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.

3.2 Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания

Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания представлен в зависимости от вида аттестации, уровня ДЭ представлен в таблице № 10.

Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания может быть дополнен образовательной организацией с целью создания необходимых условий для участия в ДЭ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся из числа детей-инвалидов, и инвалидов.

Таблица № 10

Кол-во рабочих мест: 5							
Количество зон застройки площадки: 2							
Зоны площадки							
Наименование зоны площадки (наименование модуля задания)		Код зоны площадки	Вид аттестации/уровень ДЭ (ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ)				
Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства		А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ				
Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов		Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ				
Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания							
№	Наименование	Минимальные (рамочные) технические характеристики	Кол-во на 1 рабочее место	Единица измерения	Кол-во на общее число рабочих мест	Код зоны площадки	Вид аттестации /уровень ДЭ

Перечень оборудования

1	Швейная машина	Одно игольная прямострочная промышленная швейная машина.220В, со столом	1	шт	5	Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
2	Стол раскройный	Ширина 80см., длина 150см., высота 80см. Поверхность стола гладкая	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
3	Швейная машина	Промышленная краеобмёточная швейная машина со столом.220В. Трехниточная	1	шт	5	Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
4	Парогенератор с утюгом	Промышленный парогенератор с утюгом.220В	1	шт	5	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
5	Утюжильный стол	Утюжильный стол с рукавной колодкой размер.150-80 см.	1	шт	5	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
6	Стул винтовой	Стул с регулированием высоты сидения	3	шт	15	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
7	Коврик резиновый.	Коврик с диэлектрическими свойствами, для утюжильного места.150-80см.	1	шт	5	Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ

							ПУ
Перечень инструментов							
1	Ручные иглы	Тонкие, острые	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
2	Ножницы	Раскройные, острые	1	шт	5	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
3	Игольница	Тканевая	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
4	Наперсток	Разных размеров	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
5	Сантиметровая лента	Пластиковая на тканевой основе, 150 см	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
6	Мел	Для портновских работ	1	шт	5	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ

7	Распарыватель.	Острый с защитным колпачком, для распарывания .	1	шт	5	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
8	Линейка	Пластмассовая, деревянная, размер 20-30см.	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
9	Английские булавки	Острые, тонкие	30	шт	150	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
10	Иглы	Иглы для промышленных машин (прямострочной и оверлока)	2	шт	10	Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
11	Манекен	Женский манекен 44,46 размера	1	шт	5	Б	ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
Перечень расходных материалов							
1	Картон	Картон для изготовления лекал	2	метр	10	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
2	Ткань	Хлопчатобумажная, шириной 150 см.	1.5	метр	7.5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ,

							ГИА/ДЭ ПУ
3	Флизелин	Клеевой флизелин, тонкий. Шириной 100см.	0.5	метр	2.5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
4	Пуговицы	В цвет ткани, на ножке	1	шт	5	А	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
5	Нитки	Нитки для шитья, полиэстер	4	шт	20	А, Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
Оснащение средствами, обеспечивающими охрану труда и технику безопасности							
1	Огнетушитель	Требования не менее, чем по приказу Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 августа 2021 г. №794-ст, в части ГОСТ Р 5100576 Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования.	1	шт	1	А,Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
2	Аптечка	Оснащена не менее, чем по приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. № 1331и «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам.»	1	шт	1	А,Б	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ

3.3 Примерный план застройки площадки ДЭ.

Требования к застройке площадки ДЭ

Примерный план застройки площадки ДЭ, проводимого в рамках ПА, представлен в приложении № 2 к настоящему тому № 1 оценочных материалов.

Примерный план застройки площадки ДЭ БУ, проводимого в рамках ГИА, представлен в приложении № 3 к настоящему тому № 1 оценочных материалов.

Примерный план застройки площадки ДЭ ПУ (инвариантная часть КОД), проводимого в рамках ГИА, представлен в приложении № 4 к настоящему тому № 1 оценочных материалов.

Общие требования к застройке площадки представлены в таблице № 11.

Таблица № 11

Наименование	Техническая характеристика (описание)	Код зоны площадки
Площадь зоны:	не менее 5 кв.м. на 1 (одного участника)	<u>А,Б</u>
Освещение:	<u>на рабочих столах – 300-500 люкс.</u> (не менее 500 люкс)	<u>А,Б</u>
Интернет:	Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)	<u>А,Б</u>
Электричество:	<u>220 Вольт</u> подключения к сети по (220 Вольт)	<u>А,Б</u>
Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости):	От общего контура	<u>А,Б</u>
Покрытие пола:	должно обеспечивать безопасное перемещение, не иметь выступов в местах состыковки элементов покрытия, способствующих травмированию <u>50 м²</u> на всю зону	<u>А,Б</u>
Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости):	Не требуется	-
Подведение сжатого воздуха (при необходимости):	Не требуется	-

3.4 Требования к составу экспертных групп

Количественный состав экспертной группы определяется образовательной организацией, исходя из числа сдающих одновременно ДЭ обучающихся. Один эксперт должен иметь возможность оценить результаты выполнения обучающимися задания в полной мере согласно критериям оценивания.

Количество экспертов ДЭ вне зависимости от вида аттестации, уровня ДЭ представлено в таблице № 12.

Таблица № 12

Кол-во рабочих мест в ЦПДЭ	Максимальное кол-во обучающихся-участников ДЭ (одновременно в ЦПДЭ)	Кол-во экспертов (одновременно в ЦПДЭ)
1	1	3
2	2	3
3	3	3
4	4	3
5	5	3
6	6	3
7	7	3
8	8	3
9	9	3
10	10	3
11	11	3
12	12	3
13	13	3
14	14	3
15	15	3

3.5 Инструкция по технике безопасности

1. Технический эксперт под подпись знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, обучающихся с требованиями охраны труда и безопасности производства.

2. Все участники ДЭ должны соблюдать установленные требования по охране труда и производственной безопасности, выполнять указания технического эксперта по соблюдению указанных требований.

Инструкция:

Настоящая инструкция разработана на основании:

-Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3.685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

-ГОСТ 12.1.019 Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты;

-РД 78.145-93 Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ;

-"Санитарные правила для швейного производства" (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 21.06.1990 № 5182-90)

Общие требования:

При работе на швейных машинах с электродвигателем и влажно-тепловом оборудовании необходимо помнить, что при неисправности токоведущих частей можно получить электротравму.

Все токоведущие части (электродвигатель, корпус) должны иметь надежную изоляцию и заземление. На педалях должна быть установлена диэлектрическая резина. Вращающиеся части машин и электродвигателей должны быть ограждены кожухами. Вспомогательный инструмент и приспособления должны храниться с правой стороны. Утюжильное место должно иметь диэлектрический коврик.

Прежде чем приступить к выполнению работ по выкраиванию, пошиву изделия и окончательной влажно-тепловой обработке, участник должен:

- надеть спецодежду, волосы убрать под резинку или косынку, обуть удобную обувь (желательно с прорезиненной подошвой);

- получить задание, ознакомиться с техническим процессом, подготовить вспомогательный инструмент и приспособления;

- убедиться в исправности швейной машины на холостом ходу, проверить наличие защитного кожуха.

Во время работы:

- не отвлекать других участников ДЭ разговорами;
- следить за надежностью крепления иглы в иглодержателе;
- заправку нити, смену иглы производить только при выключенном электродвигателе, сняв ногу с пусковой педали;
- не касаться движущихся частей швейной машины;
- расстояние от глаз участника ДЭ до изделия и иглы должно быть не менее 30 см;
- запрещается обрывать нити руками, необходимо использовать ножницы;
- не оставлять включенную швейную машину без присмотра.

По окончании работы:

- выключить швейную машину, убрать рабочее место и инструмент;
- сдать выполненную работу эксперту;
- снять спецодежду.

3.6 Образцы задания

Наименование модуля задания	Вид аттестации/уровень ДЭ (ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ)
Модуль 1: Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.	
<p>Задание модуля 1: Рассчитать и подготовить материал и выполнить раскрой швейного изделия женская блуза в соответствии с техническими условиями и безопасными условиями труда. Основные детали кроя представляются в вариантах задания. Участнику необходимо: -организовать рабочее место, взять необходимые инструменты и приспособления; -выполнить расчёт необходимого материала по лекалам; -выполнить раскрой изделия (ткань и лекала прилагаются); -проверить детали кроя в соответствии с моделью; -соблюсти технику безопасности.</p>	ПА, ГИА/ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
Модуль 2: Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.	
<p>Задание модуля 2: Выполнить заготовку и обработку узлов мелких деталей, для пошива женской блузы, в соответствии с техническими условиями и безопасными условиями труда. Произвести частичную сборку изделия.</p>	ГИА /ДЭ БУ, ГИА/ДЭ ПУ
Модуль 3: Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.	
<p>Задание модуля 3: Произвести пошив и отделку женской блузы в соответствии с техническими условиями и безопасными условиями труда. Выполнить влажно-тепловую обработку изделия</p>	ГИА/ДЭ ПУ

Приложение № 1 к оценочным
материалам (Том 1)

**Рекомендации по формированию вариативной части КОД,
вариативной части задания и критериев оценивания для ДЭ ПУ**

Образовательная организация при необходимости самостоятельно формирует содержание вариативной части КОД и вариативной части задания для ДЭ ПУ на основе квалификационных требований, заявленных организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.

При формировании содержания вариативной части КОД для ДЭ ПУ рекомендуется использовать нижеследующие формы таблиц.

Информация о продолжительности ДЭ профильного уровня с учетом вариативной части формируется по форме согласно таблице № 1.1.

Таблица № 1.1

Вид аттестации	Уровень ДЭ	Составная часть КОД (инвариантная/ вариативная часть)	Продолжительность ДЭ (не более)
ГИА	профильный	Совокупность инвариантной и вариативной частей	0:00 <продолжительность не более 4,5 астрономических часов>

Содержательная структура вариативной части КОД для ДЭ ПУ (квалификационные требования работодателей) формируется по форме согласно таблице № 1.2.

Таблица № 1.2

№ п/п	Вид деятельности	Перечень оцениваемых компетенций	Перечень оцениваемых умений, навыков

Распределение баллов по критериям оценивания для ДЭ ПУ (вариативная часть) в рамках ГИА осуществляется по форме согласно таблице № 1.3.

Таблица № 1.3

№ п/п	Модуль задания	Критерий оценивания	Баллы
			0,00
			0,00
			0,00
			0,00
ВСЕГО (вариативная часть КОД)			20,00

При формировании вариативной части КОД для ДЭ ПУ в части перечня оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания рекомендуется использовать форму таблицы № 10.

При формировании вариативной части КОД для ДЭ ПУ в части примерного плана застройки рекомендуется использовать форму таблицы № 11. При этом примерный план застройки площадки при необходимости может быть дополнен объектами учебно-производственной инфраструктуры, необходимой для выполнения вариативной задания ДЭ ПУ, разрабатываемой образовательной организацией с участием работодателей.

Вариативная часть задания ДЭ ПУ формируется по форме согласно таблице № 1.4.

Таблица 1.4

<p>Наименование модуля задания</p>	<p>Вид аттестации/ уровень ДЭ</p>
<p>Модуль задания: <Название модуля></p>	
<p>Задание модуля 1: <i>Текст задания</i></p>	<p>ДЭ ПУ/ Вариативная часть КОД</p>

Критерии оценивания к вариативной части КОД (к вариативной части задания ДЭ ПУ) формируются согласно таблице № 1.5.

Таблица № 1.5

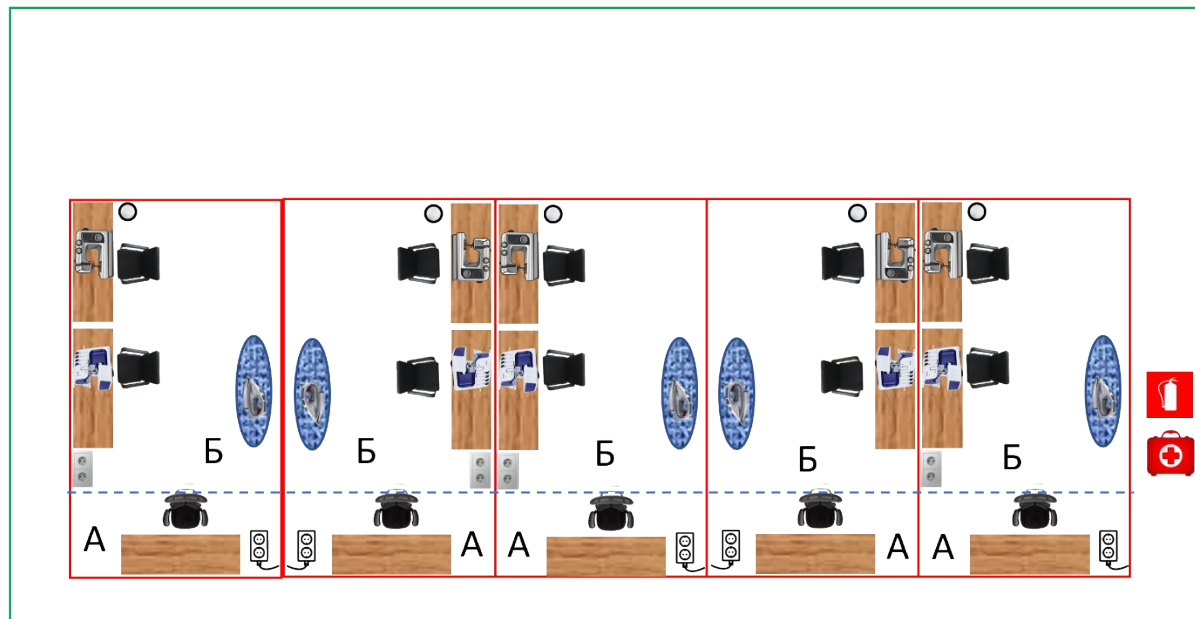
Наименование модуля задания (вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания	Подкритерий оценивания (умения, навыки/ практический опыт)	Описание оценки подкритерия		Максимальный балл оценки подкритерия - 2 балла	Вес подкритерия: - не менее 1; - шаг 0,5; - не более 3.	Итоговый максимальный балл подкритерия
			Конкретные оцениваемые действия (операции) или набор действий для оценки подкритерия	Описание результата выполнения конкретного действия (операции) подкритерия в баллах			

Схема оценивания (в баллах) представлена в таблице № 1.6.

Таблица № 1.6

Схема оценивания	2 балла	действие (операция) выполнена в полной мере согласно установленным требованиям
	1 балл	действие (операция) выполнена, но ниже установленных требований (имеются незначительные ошибки)
	0 баллов	действие (операция) не выполнена, результат отсутствует

Примерный план застройки площадки ДЭ, проводимого в рамках ПА
План застройки площадки

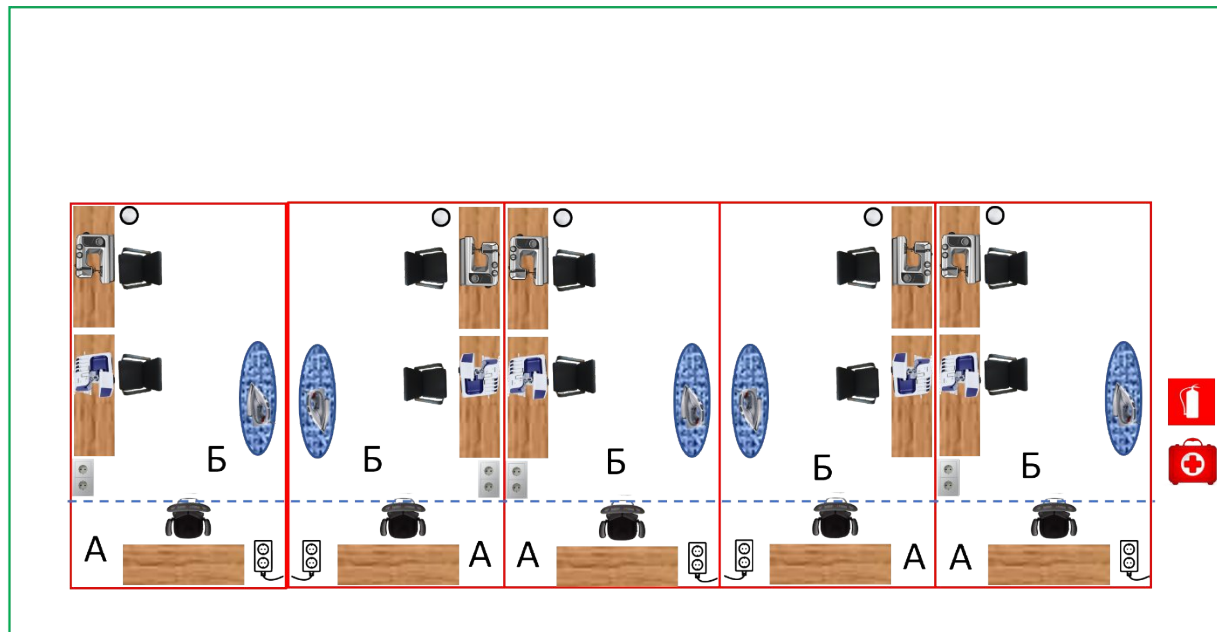


Условные обозначения:

- Стены
- Граница рабочего места
- ⏻ Розетки, удлинители
- 🪑 Стул без колес
- 🪑 Стул с колесами
- 🪵 Стол для ручных работ
- 🧵 Промышленная одноигольная швейная машина
- 🧵 Промышленная краеобметочная машина
- 🧺 Гладильная доска + электропаровой утюг
- 🗑️ Мусорная корзина
- 🚑 Аптечка
- 🧯 Огнетушитель

Примерный план застройки площадки ДЭ БУ, проводимого в рамках ГИА

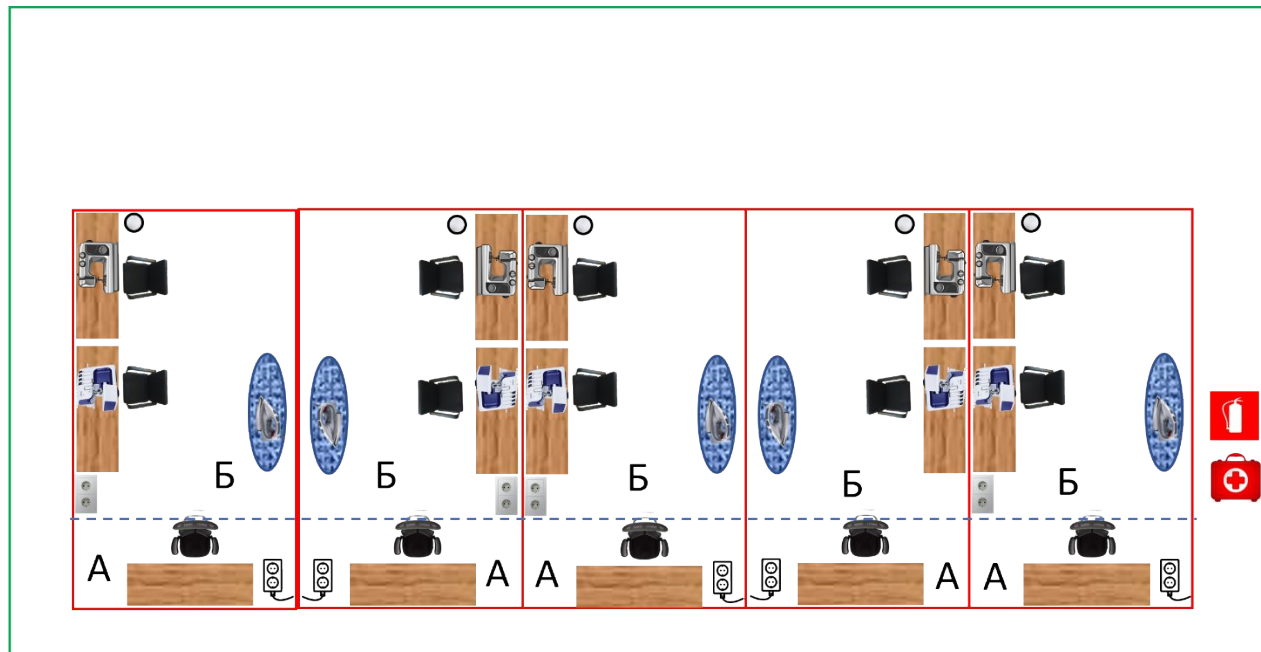
План застройки площадки



Условные обозначения:

-  Стены
-  Граница рабочего места
-  Розетки, удлинители
-  Стул без колес
-  Стул с колесами
-  Стол для ручных работ
-  Промышленная одноигольная швейная машина
-  Промышленная краеобметочная машина
-  Гладильная доска + электропаровой утюг
-  Мусорная корзина
-  Аптечка
-  Огнетушитель

Примерный план застройки площадки ДЭ ПУ, проводимого в рамках ГИА
План застройки площадки



Условные обозначения:

-  Стены
-  Граница рабочего места
-  Розетки, удлинители
-  Стул без колес
-  Стул с колесами
-  Стол для ручных работ
-  Промышленная одноигольная швейная машина
-  Промышленная краеобметочная машина
-  Гладильная доска + электропаровой утюг
-  Мусорная корзина
-  Аптечка
-  Огнетушитель