


**Практика проведения
демонстрационного
экзамена в КОГПОБУ
«Кировский
технологический колледж»
профессия «Закройщик»**

ГИА – 2019 по актуализированному ФГОС для профессии 29.01.05
«ЗАКРОЙЩИК»



Образовательная программа по профессии 29.01.05 «Закройщик»

- **Квалификация – «портной и закройщик»**
- **Количество обучающихся, выходящих на ГИА – 17 человек**
- **Особенности контингента- возрастные (19 – 38 лет)**
- **Наличие в группе обучающихся победителей и призеров конкурсов Ворлдскиллс - нет**



Задания для демонстрационного экзамена, планируемые использовать для проведения ГИА

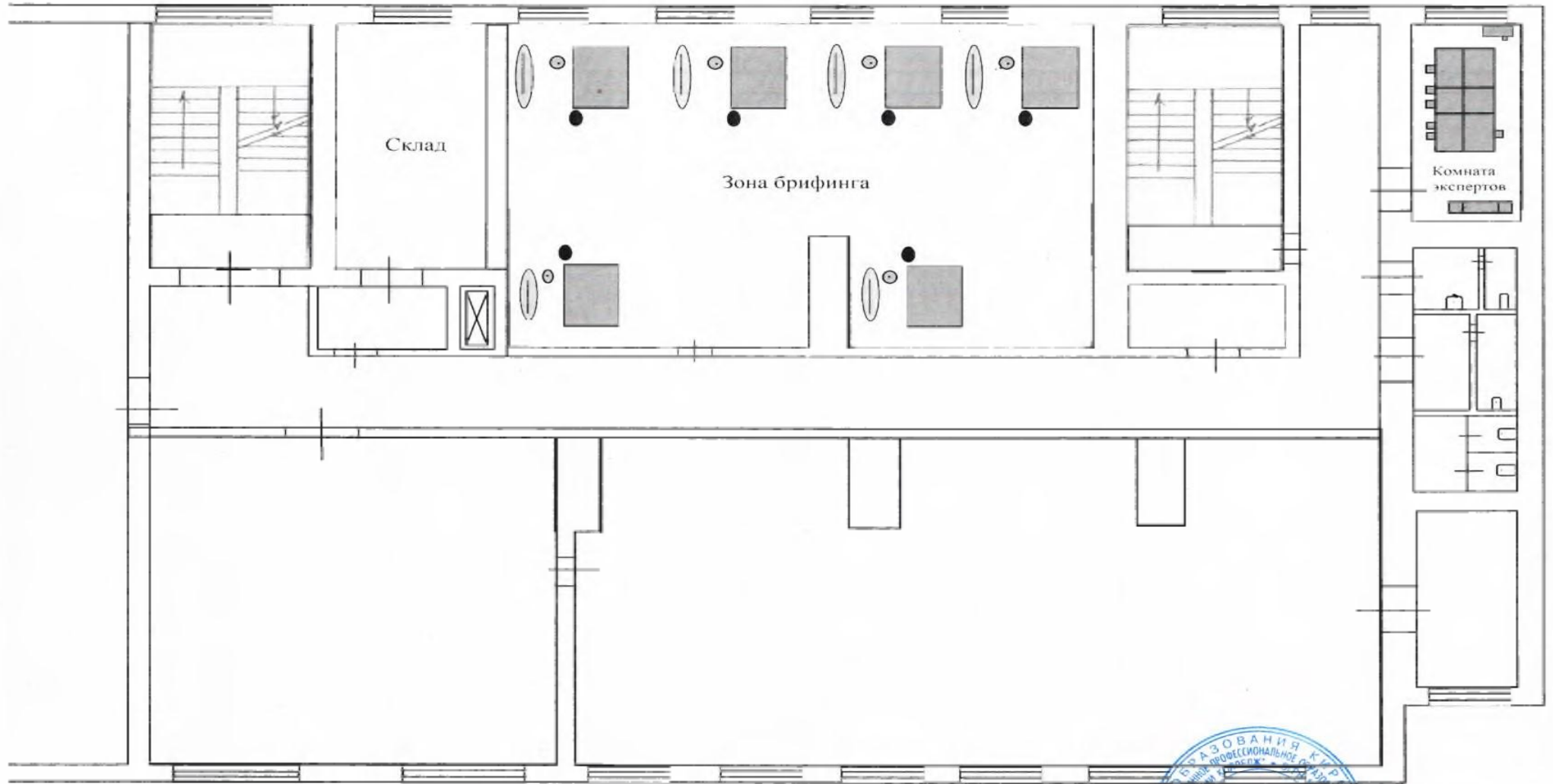
- **Компетенция WSR – ТЕХНОЛОГИИ МОДЫ (Fashion Technologies)**
- **Комплект оценочной документации**
№ 1.2 «Конструктивное моделирование женского платья»

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение ГИА

- Количество рабочих мест для выполнения заданий демонстрационного экзамена - 6
- Перечень и количество единиц основного оборудования

Metalnova Duetto Base Многофункциональная гладильная доска	шт.	6
Metalnova V2600 Утюг с парогенератором (тефлоновая насадка в комплекте)	шт.	6
Колодка портновская "Рукав узкий"	шт.	6
Колодка портновская "Утюжок двухсторонний"	шт.	6
MONIKA Манекен мягкий портновский	шт.	6
СНАУКА TS1900K Специализированный раскройный стол	шт.	6

План застройки



Директор КОГПОБУ "Кировский техн
колледж"



А.М.Измайлов



График сдачи демонстрационного экзамена

С -1	17 июня 2019г	17 человек
С1	18 июня 2019г	5 человек
С2	19 июня 2019г	6 человек
С3	20 июня 2019г	6 человек

Демонстрационный экзамен 2019г. Профессия 29.01.05 «Закройщик»





ЭЛЕКТРОННЫЙ АТТЕСТАТ

О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА ЦЕНТРА ПРОВЕДЕНИЯ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

№ 769-19/2803

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

КОГПОБУ "Кировский технологический колледж"

ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕНТРОМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА,
АККРЕДИТОВАННЫМ ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ:

КОМПЕТЕНЦИЯ Технологии моды

№ КОД 1.2. КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ МЕСТ 6

АДРЕС 610021, Кировская область, г. Киров, ул. Воровского, д. 86

ВЫДАН 25.04.19

2019 ГОД
Г. МОСКВА


Р.Н. Уразов

Генеральный директор Союза
"Агентство развития профессиональных
сообществ и рабочих кадров "Молодые
профессионалы (Ворлдскиллс Россия)"

ОСНОВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



- **Оценочные материалы для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Технологии моды» в 2019г. Утверждено Правлением Союза (Протокол № 43 от 15 ноября 2018г. г. Москва.**
- **Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена. Распоряжение № Р-42 от 1 апреля 2019г. г. Москва.**
- **Методика и организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Утверждено приказом от 31.01.2019г. № 31.01.2019-1, в редакции приказа от 31.05.2019г № 31.05.2019-5. г. Москва.**
- **Кодекс этики движения Ворлдскиллс Россия**
- **Инструкция по охране труда и технике безопасности для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Технологии моды»**
- **План мероприятий по подготовке и проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия 2019г. Утверждено 21.01.2019г. Согласовано с Главным экспертом 17июня 2019г.**
- **Положение «О проведении демонстрационного экзамена-2019» по стандартам Ворлдскиллс Россия в рамках ГИА по образовательным программам СПО в КОГПОБУ «Кировский технологический колледж» Приказ № 101 от 17.05.2019г.**
- **ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ ПО ПРОФЕССИИ 29.01.05. «ЗАКРОЙЩИК» (Очная форма обучения 10 месяцев)**
- **Регламент проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Согласовано с Главным экспертом 17июня 2019г.**
- **План работы площадки для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия. Согласовано с Главным экспертом 17июня 2019г.**

Документы на день С-1,С-2,С-3 демонстрационного экзамена

- Задания для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Технологии моды» в 2019г.
- Документы на каждого участника ДЭ;
- Протоколы демонстрационного экзамена:
 1. Протокол принятия регламента работы конкурсной площадки экспертами для проведения ДЭ;
 2. Протокол регистрации экспертов;
 3. Протокол принятия конкурсной площадки экспертами для проведения ДЭ по стандартам Ворлдскиллс;
 4. Протокол жеребьевки участников, по распределению конкурсных мест;
 5. Протокол распределения рабочих мест и ознакомления участников с документацией, оборудованием и рабочими местами;
 6. Протокол регистрации участников проведения ДЭ;
 7. Протокол регистрации независимых экспертов ДЭ;
 8. Протокол согласия экспертов с критериями оценки ДЭ;
 9. Протокол о вводном инструктаже по технике безопасности участников;
 10. Протокол ознакомления экспертов с нормативной документацией ДЭ;
 11. Протокол ознакомления экспертов с правилами техники безопасности и охраны труда;
 12. Протокол по работе на оборудовании на рабочем месте участника;
 13. Протокол ознакомления участников с конкурсными заданиями и критериями оценки;
 14. Протокол ознакомления участников с оценочными материалами и заданиями;
 15. Протокол ознакомления участников с правилами техники безопасности и охраны труда;
 16. Протокол распределения обязанностей между членами Экспертной группы ДЭ;
 17. Протокол проведения демонстрационного экзамена о проверке Тулбокса конкурсанта;
 18. Протокол учета времени и нештатных ситуаций;
 19. Протокол принятия решения о блокировке критериев оценок в день С-1;
 20. Протоколы итоговые;

Список экспертов Демонстрационного экзамена по компетенции «Технологии моды»

Компетенция	ФИО эксперта	Номер телефона	Почта	Сертификат эксперта	Организация
Технология моды	Титова Лариса Петровна	79053499707	titova_larisa@mail.ru	1772 30.04.2019	Главный эксперт WSR по компетенции «Технология моды»
Технология моды	Новокшенова Людмила Павловна	89091317700	ludaschkin@mail.ru	0000032428 11 03.2019	КОГ ОБУ ДО "Дворец Творчества Мемориал", педагог доп.образования в детском театре мод "Вдохновение" (веду конструирование и моделирование).
Технология моды	Полудницына Ольга Ивановна	8(83362) 4-02-89 8(909)716-37-49 8(999)100-22-68	olga19051996oleg@mail.ru	0000026879 15.11.2018	заведующий учебно-производственной практикой КОГ ПОБУ "Слободской технологический техникум"
Технология моды	Добриогло Алена Ивановна	89642567180	dobrioglo1992@gmail.com	0000027577 14.12.2018	Директор сети ателье «Ушивайка»
Технология моды	Лаптева Светлана Игоревна	89127121797	svetalis43@yandex.ru	0000029871 07.02.2019	ООО «Эйс»
Технология моды	Сунцова Елена Геенадьевна	79229113927	suncova1966@yandex.ru	0000037084 13.05.2019	Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение "Кировский многопрофильный техникум"
Технология моды	Савиных Светлана Евгеньевна	79229089580	svetlana7985@yandex.ru	0000036462 30.04.2019	Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение "Кировский многопрофильный техникум"
Технология моды	Астраханцева Ольга Витальевна	79091325952	harimata1963@gmail.com	0000037031 13.05.2019	Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение "Кировский многопрофильный техникум"
Технология моды	Сидорова Людмила Виталиевна	89229288191	slwit@rambler.ru	0000029909 07.02.2019	ОАО «Кировская трикотажная фабрика», конструктор

МОДУЛИ ЗАДАНИЯ И НЕОБХОДИМОЕ ВРЕМЯ



№ модуля	Наименование модуля	Максимальный балл	Время на выполнение
С.	Конструктивное моделирование женского платья	17,85	5 часов

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Раздел	Критерий	Оценки		
		Судейская	Измеряемая	Общая
С.	Конструктивное моделирование женского платья	3,3	14,55	17,85
Итого =		3,3	14,55	17,85

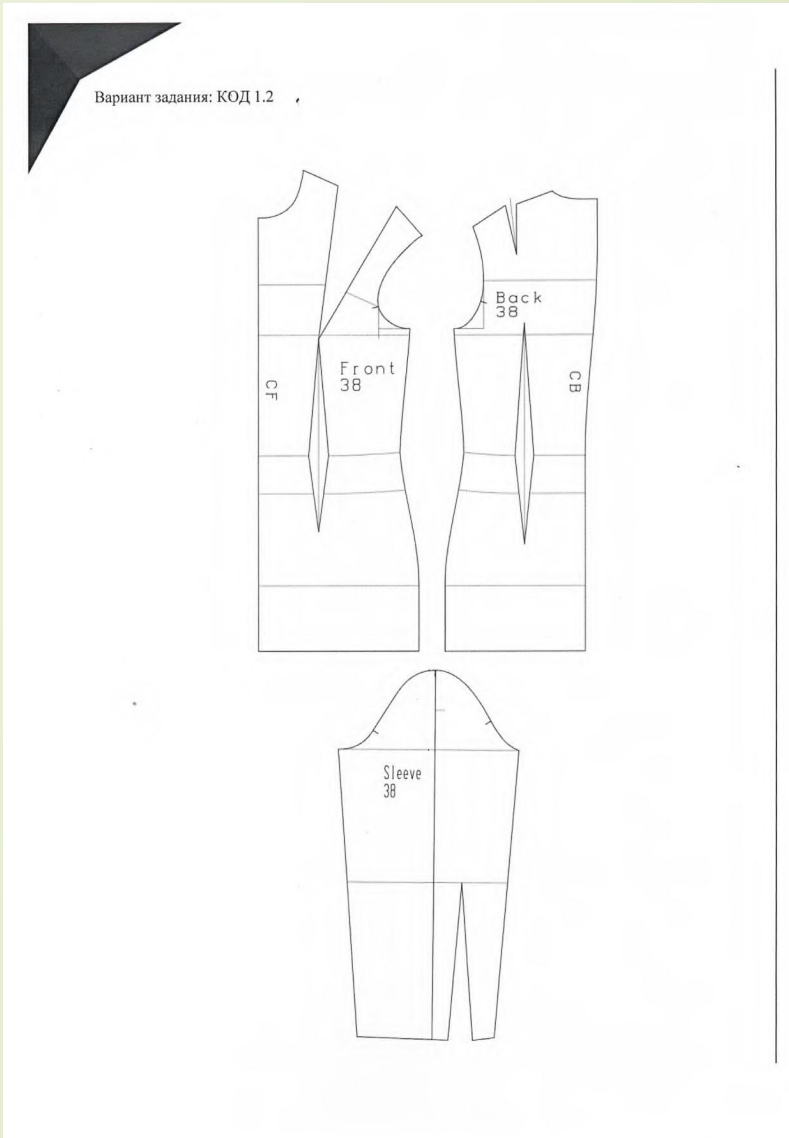
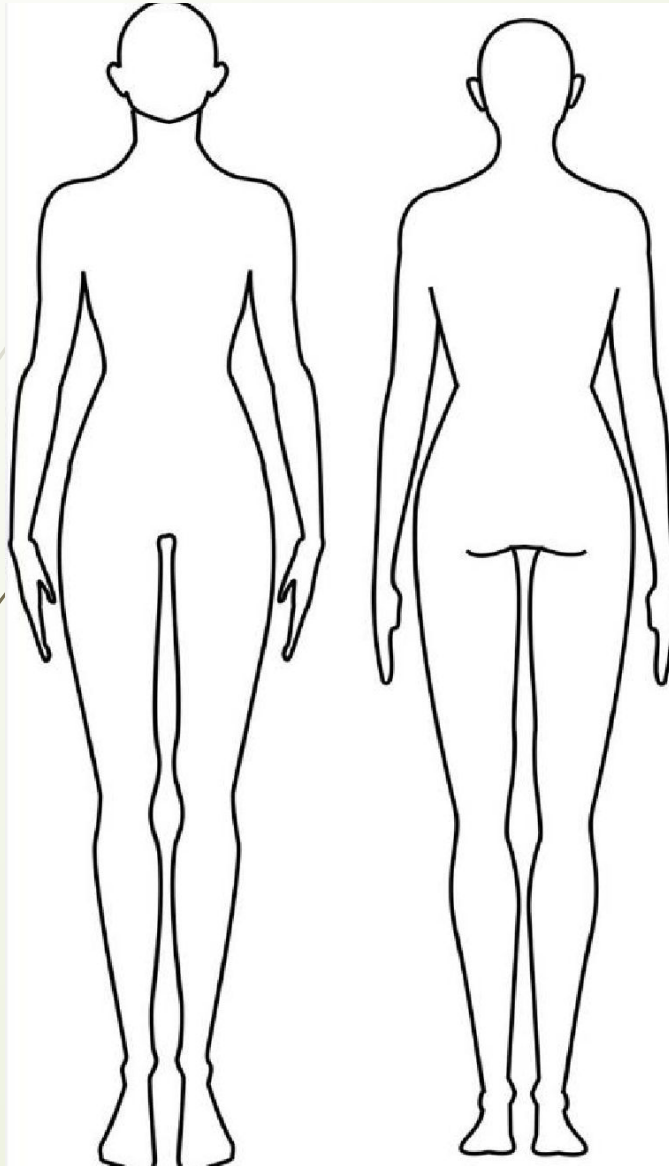
Образцы материала (10×10см.)

Состав	Вес	Характеристики
100% шерсть	420 г/м ²	Ткань - Тартан (Шотландка) Шерсть мерсеризованная



Фигурина, Базовые лекала платья: перед,

спинка, рукав



Результаты демонстрационного экзамена

Карепанова	Дарья Алексеевна	6,50	Удовлетворительно
Кислицына	Марина Юрьевна	6,54	Удовлетворительно
Колесникова	Наталья Николаевна	9,13	Хорошо
Нохрина	Анастасия Станиславовна	8,01	Хорошо
Шалагинова	Александра Сергеевна	8,56	Хорошо
Зыкова	Ангелина Андреевна	7,73	Хорошо
Чежегова	Алёна Сергеевна	8,26	Хорошо
Рассохина	Евгения Вячеславовна	6,57	Удовлетворительно
Лебедева	Евгения Александровна	8,32	Хорошо
Мамаева	Александра Олеговна	7,45	Хорошо
Новикова	Юлия Алексеевна	2,18	Неудовлетворительно
Каёткина	Анастасия Максимовна	6,80	Удовлетворительно
Фетисова	Анастасия Владимировна	3,20	Неудовлетворительно
Филёва	Марина Анатольевна	6,40	Удовлетворительно
Сибилева	Анна Дмитриевна	5,22	Удовлетворительно
Черных	Екатерина Александровна	2,06	Неудовлетворительно
Пономарёва	Надежда Петровна	7,36	Хорошо

Структура фактических расходов по проведению демонстрационного экзамена

Позиции для заполнения	Указать значение, тыс. руб.
Оплата труда экспертов и членов ГЭК	Эксперты -40,3 Члены ГЭК – 19,5
Расходные материалы	47,0
Всего расходов без учета затрат на приобретение основного оборудования	106,8
Фактическая стоимость экзамена, из расчета на одного обучающегося без учета затрат на приобретение основного оборудования	6,3