

Сотласовано
Генеральный директор
Кондитерский дом «Фарше»
Сайгилова П.Д.



Информационный лист для оснащения конкурсной площадки Регионального
этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» -2023г
в Карачаево – Черкесской Республике
Кондитерское дело

Утверждено
Менеджер компетенции
«Кондитерское дело»
Жукова И.Ю.

Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: Карачаево-Черкесская Республика РФ
Базовая организация расположения конкурсной площадки: КЧР ГИГО "Коллекж индустрии питания туризма и сервиса"
Адрес базовой организации: г. Черкесск, ул. Доватора 86
Главный эксперт: Горняикова Елена Ивановна, 8-928-386-1910, gornaykova60@mail.ru
Технический эксперт: Ловчикова Наталья Тимофеевна 8-928-029-7619, lovchikova.71@list.ru
Количество экспертов (в том числе с главным экспертом): 9
Количество конкурсантов (команд): 5
Количество рабочих мест: 5
Даты проведения: 22.03.2023- 26.03.2023г.

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):
1. Зона для работ предусматривается в Модуль обязательных к выполнению (инвариант) (5 рабочих мест)
Рабочее место Конкурсанта (бензонасос, вентиляционное Оборудование, Инструмент (по количеству рабочих мест))
Площадь зоны: 15 кв.м. (3х5 м)

Освещение: верхнее искусственное освещение (200 люкс)

Интернет: Полноценное ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)
Электричество: 18 кВт. подключена к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботоковых подключений (при необходимости) не требуется
Покрывле пола: Покрывле пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН на пищевом производстве

Подведение/отведение ГХВС (при необходимости) : водопровод на I рабочее место для участника горячая, холодная. Канализация для мытья жирной посуды
Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Стол Производственный 1800х600х850 мм, с сплошной полкой	Габаритные размеры: 1800х600х850 мм, с сплошной полкой Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 304, ЛДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304	Оборудование	3	шт.	15	

2	<p>Пароконвектомат UNOX XV 893 Подключение 380 В Количество уровней 10</p>	<p>Подключение 380 В Количество уровней 10 Расстояние между уровнями 67 мм Тип газореемкости GN 1/1 Панель управления временем, температурой и степенью паровувлажнения в ручном режиме. Температурный режим от 0 до 260 °С Мощность 7.1 кВт Ширина 750 мм Глубина 773 мм Высота 772 мм Страна-производитель Италия</p>	Оборудование	1	шт	5	
3	<p>Стол-подставка под пароконвектомат UNOX XV 893</p>	<p>Нержавеющая сталь 900х900х900 10 уровней</p>	Оборудование	1	шт	5	
4	<p>Весы настольные электронные CAS 2</p>	<p>Предел взвешивания 5 кг Цена поверочного деления 2 г Напряжение 110-240 В Напряжение от батарей 9 В Частота 50-60 Гц Диапазон рабочих температур От -10 до +40 С Размеры платформы 247х195 мм Габариты 278х317х141 мм Страна-производитель Южная Корея</p>	Оборудование	1	шт		
5	<p>Плита индукционная 2-х конфорочная Ават КИП-29П-3,5-01</p>	<p>Температура, С min: +60 Температура, С max: +240 Тип плиты электрической: плита индукционная Число конфорок к плите: 2 Мощность, Вт: 3500 Напряжение, В: 220</p>	Оборудование	1	шт	5	
6	<p>Газореемкость из нержавеющей стали</p>	<p>GN 1/1 530х325х20 ммГлубина: 20 мм Материал: нержавеющая сталь AISI 202 Толщина: 0,8 мм</p>	Оборудование	2	шт	10	
7	<p>Газореемкость из нержавеющей стали перфорированная</p>	<p>GN 1/1 530х325х20 ммГлубина: 20 мм Материал: нержавеющая сталь AISI 202 Толщина: 0,8 мм</p>	Оборудование	2	шт	10	

8	<p>Планетарный настольный миксер Kitchen Aid</p> <p>Напряжение 220/240В, мощность 1,3кВт Тип миксера — планетарный Объем чаши — 4,28 л Материал — сталь Максимальная нагрузка — 1,3 кг Напряжение — 220/240 В Мощность номинальная/Рабочая — 250/1350 Вт Частота — 50-60 Гц Количество скоростей — 10 Габариты (ВхШхГ) — 36х22х36 см Обороты/мин — от 58 до 220</p>	Оборудование	1	шт	5	
9	<p>Микроволновая печь</p> <p>Объем 17 л Расположение: Отдельностоящая Мощность печи 700 Вт Функции программы : АВТОМАТИЧЕСКАЯ РАЗМОРОЗКА АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ОТЛОЖЕННОЕ СТАРТ УПРАВЛЕНИЕ И ИНДИКАЦИЯ Тип управления: Электронное ДИСПЛЕЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОДСВЕТКА КАМЕРЫ Переключатели: Сенсорные Внутреннее покрытие: Эмаль Открывание двери: Ручка Дверца: Навесная</p>	Оборудование	1	шт	5	
10	<p>Холодильный шкаф Бирюса 460N</p> <p>Объем 460л, 5 полок, дверь стекло объем — 560 литров. Габаритные размеры — 697х2028х854 мм Толщина стенки — 40 мм Рабочий диапазон температуры во внутрь объеме — 0...+6°C. Температура окружающей среды — +12... +40°C Площадь полок для размещения продуктов, м2 — 1,4 Размер полки — 650х530 мм Количество полок — 5 шт. Допустимая нагрузка на полку — 20... 50 кг</p>	Оборудование	1	шт	1	
	<p>Шкаф холодильный РОЛАIR DM107-S</p> <p>Объем 680л, 5 полок, дверь стекло температурный режим от -0 до 10 °С Объем 700 л Охлаждение динамическое Холодильный агрегат встроенный Исполнение двери прозрачная</p>	Оборудование	1	шт	1	

	Шкаф холодильный Волпи 750 ВЭС	Объем 680л, 5 полок, дверь стекло Температурный режим от 0 до 8 °С Объем 740 л Охлаждение динамическое Холодильный агрегат встроенный Исполнение двери прозрачная Напряжение 220 В Потребляемая мощность 0,125 кВт/ч					
	Шкаф холодильный Капри 0,5 СК	Объем 500л, 5 полок, дверь стекло Температурный режим от 0 до 7 °С Объем 500 л Охлаждение динамическое Холодильный агрегат встроенный Исполнение двери прозрачная Канале Напряжение 220 В	Оборудование	1	шт	2	
11	Стеллаж 4-х уровневый 1200х500х1800	Толщина: 0,8 мм Стеллаж со сплошными полками Габаритные размеры: 1200х500х1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола	Оборудование	1	шт	5	
12	Стеллаж 4-х уровневый 600х500х1800	Технические характеристики Стеллажа со сплошными полками Габаритные размеры: 600х500х1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола	Оборудование	1	шт	5	

13	Тележка-шпилька	<p>Количество уровней: 12</p> <p>Вместимость: 12 противней 600x400 мм Табаритные размеры: 600x450x1700 мм</p> <p>Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304</p> <p>Каркас: сварной</p> <p>Дополнительно: обрезиненные поворотные колеса диаметром 75 мм (два колеса с тормозом)</p>	Оборудование	1	шт	5
14	Противень для тележки шпильки	Разр Высота: 10 мм	Оборудование	12	шт	60
15	Стол с моечной ванной 1000x600x850	<p>Длина, мм 100</p> <p>Ширина, мм 600</p> <p>Высота, мм 850</p> <p>Описание Профессиональный производственный стол смоечной ванной предназначен для переработки и хранения различного пищевого сырья, а также для мытья посуды, продуктов, кухонного инвентаря, рук и т.д.</p> <p>Стол оборудован моечной ванной, расположенной с правой или левой стороны стола. Столешница изготовлена из тонколистовой нержавеющей стали с бортиком высотой 70 мм. Каркас выполнен из стальных панелей 40x40 мм. В качестве материала изготовления моечной ёмкости также используется качественная нержавеющая сталь марки AISI 304. Опоры стола выполняются регулируемыми по высоте, что позволяет компенсировать неровности пола. В целях безопасности мойка оборудована сглаженными отгибами, которые исключают случайные травмы персонала.</p>	Оборудование	1	шт	5

16	Смеситель холодной и горячей воды	Общие характеристики Тип двухрычажный Назначение для кухни (мойки) Покрытие хром Форма излива традиционная Конструкция поворотный излив Способ монтажа горизонтальный Количество монтажных отверстий 1 Присоединительный размер 1/2" Тип подводки гибкая Комплектация	Оборудование	1	шт	
17	Микровесы	Миниаторные электронные весы с высокой точностью взвешивания Точность взвешивания: 0,01 г Максимальная нагрузка: 500 г Материал платформы: металл Особенности: LCD дисплей с подсветкой	Оборудование	1	шт	5
18	Поднос пластик	Технические характеристики Подноса столового из полипропилена 525x325 мм Толщина: 3,2 мм Размер рабочей поверхности: 475x280 мм Размер подноса внешний: 525x325 мм Материал: полипропилен Замораживание: до -20 С Использование в посудомоечной машине: до +85 С	Оборудование	6	шт	30
19	Лампа для карамели, Matellato LAMP01	Мощность 1,8 кВт Тип нагреватель Назначение для карамели Управление механическое Ширина 625 мм Глубина 450 мм Вес (без упаковки) 7 кг Вес (с упаковкой) 8,5 кг Страна-производитель Италия Родина Бренда Италия	Оборудование	1	шт	5

20	Вентилятор на клипсе PROFAN	Мощность 30/24 Вт, напряжение , В 220-240, количество скоростей 2, частота вращения об/мин 1782	Оборудование	1	шт	5	
21	Куттер Robot Coupe	Основные характеристики Объем 2,9 л Скорость 1500 об/мин. Импульсный режим Напряжение 220 В Мощность 0,55 кВт	Оборудование	1	шт	5	
22	Блендер погружной многофункциональный ВАРМХ	Технические характеристики: Мощность 200 - 600 Вт Режим скорости - 2 вида Многофункциональная насадка Есть Насадка для смешивания Есть Насадка для взбивания Есть Нож для рубки мяса и овощей на усмотрение организаторов Процессор Есть Расширенный диск Есть Кувшин, 1000 мл Есть Материал корпуса Нейлон/пластик Материал погружной части Оцинкованная латунь/нержавеющая сталь/пластик Терки в ассортименте Ломтерезка узкая Есть Ломтерезка широкая Есть	Оборудование	1	шт	5	
23	Ванна для растапливания шоколада MS 101	Тех. характеристики: 1 секция Объем емкости: 1л Напряжение 230 В, макс температура 60°С	Оборудование	1	шт	15	
24	Сотейник 4 л для индукционной плиты	Параметры товара Состав нержавеющей сталь Объем (л) 4 л Дно: тройное дно Эксплуатация	Оборудование	1	шт	5	
25	Сотейник 2 л для индукционной плиты	Индукция подходит для индукционных плит Параметры товара Состав нержавеющей сталь Объем 2 л Дно тройное дно Эксплуатация	Оборудование	2	шт	10	
26	Сотейник 1,5 л для индукционной плиты	Индукция подходит для индукционных плит Сотейник Емкость 1,6 л материал: нерж. сталь - теплораспределительное дно - удобная эргономичная ручка - для всех типов плит, в том числе индукционных.	Оборудование	2	шт	10	

27	Сотейник 1 л для индукционной плиты	Сотейник вместимость 1 л материал: нерж. сталь - теплораспределительное дно - удобная эргономичная ручка - подходит для всех типов плит, в том числе индукционных.	Оборудование	2	шт	10	
28	Сковорода для индукционной плиты	Сковорода Покрывте Нержавеющая сталь Дно: тройное дно Форма сковороды: круг - Подходит для для индукционных плит	Оборудование	1	шт	5	
29	Решётка для газировки 460x260x30 мм	Решётка для газировки-Размер: 460x260x30 мм Предназначена для газирования поверхности изделий.	Оборудование	1	шт	5	
30	Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2CM)	Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2CM) Материал: полипропилен с хорошей жесткостью и ударопрочностью Предназначена для нарезки молочных продуктов, не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не пористая и не собирает грязь.	Оборудование	1	шт	5	
31	Доска разделочная полипропилен белая (30X40X2CM)	Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2CM) изготовлена из полипропилена, с хорошей жесткостью и ударопрочностью. Предназначена для нарезки молочных продуктов, не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не пористая и не собирает грязь.	Оборудование	2	шт	10	
32	Подставка металлическая под разделочные доски	Характеристики на усмотрение организатора Мраморная доска изготовлена из натурального камня.	Оборудование	1	шт	5	
33	Доска мраморная 50x100	Предназначена для темперирования шоколада и охлаждения карамели. Размеры 50x100. Высота 2-5 см.	Оборудование	1	шт	5	
34	Сито большое d=20 см	Тип сито Размер товара диаметр, см 20 Особенности: наличие ушек Материал/состав нержавеющей стали Предназначено для просеивания муки, процеживания и промывания продуктов.	Оборудование	1	шт	5	

35	Сито среднее d=14 см	Тип сито Размер товара диаметр, см 14,6 Сантиметр Длина ручки, см 16 Сантиметр Особенности: наличие петли для подвешивания наличие ушка Материал/состав нержавеющей сталь Сито подходит для просеивания и просеивания различных продуктов.	Оборудование	1	шт	5	
36	Сито малое d=7 см	Тип сито Размер товара диаметр, см 8 Длина ручки, см 12 Особенности наличие ушек Материал/состав нержавеющей сталь. Предназначено для просеивания муки, просеивания и промывания продуктов.	Оборудование	1	шт	5	
37	Венчик малый (сталь нерж.; L=250/100мм, металлп.)	Характеристики: Материал: Нержавеющая сталь Предназначен для механической обработки продуктов.	Оборудование	2	шт	10	
38	Стакан мерный 0,5 л пластиковый	Тип Кувшин Объем, 0,5 л Крышка в комплекте Нет Материал Пищевой пластик	Оборудование	2	шт	10	
39	Стакан мерный 1 л пластиковый	Тип Кувшин Объем 1,2 л Крышка в комплекте Нет Материал Пищевой пластик	Оборудование	3	шт	15	
40	Стакан мерный 2 л пластиковый	Тип: Мерные кружки Объем: 2000 мл прозрачны, из полипропилена, с градуировкой	Оборудование	3	шт	15	
41	Газовая горелка карамелизатор малая	Тип: портативная горелка газовая Презоподжиг - да Регулятор пламени: да Возможность многократной заправки	Оборудование	1	шт	5	
43	Фен строительный	Мощность, Вт 2300 Регулировка температуры плавная Расход воздуха, л/мин 250-500 ЖК-дисплей есть на усмотрение организаторов Вес, кг 1 Рабочая температура, град 50-660 Защита от перегрева есть	Оборудование	1	шт	5	
44	Миска пластиковая 1 л	Объемом 1000 мл. Материал: пищевой пластик Применение: для пищевых продуктов Особенности: пригодная для микроволновой печи	Оборудование	5	шт	25	

45	Миска пластиковая 2 л	Объемом 2000 мл. Материал: пищевой пластик Применение: для пищевых продуктов Особенности: пригодная для микроволновой печи	Оборудование	3	шт	15	
46	Миска пластиковая 3 л	Объемом 3000 мл Материал: пищевой пластик Применение: для пищевых продуктов Особенности: пригодная для микроволновой печи	Оборудование	3	шт	15	
47	Миска из нержавеющей стали 3 л	Объем 3000 мл Материал: коррозионностойкая нержавеющая сталь Применение: для пищевых продуктов	Оборудование	1	шт	5	
48	Миска из нержавеющей стали 1 л	Объем 1000 мл Материал: коррозионностойкая нержавеющая сталь Применение: для пищевых продуктов	Оборудование	5	шт	25	
49	Миска из нержавеющей стали 0,5 л	Объем 500 мл Материал: коррозионностойкая нержавеющая сталь Применение: для пищевых продуктов Диапазон измерений: -50...+550 °С Оптическое разрешение, (D:S) 10:1 Точность: ±1,5 Температурное разрешение: °С 0,1 Коэффициент теплового излучения: 0,95 Время отклика: 0,5 секунды Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея есть Сохранение измеренного значения на дисплее есть Условия эксплуатации: температура, °С/ влажность, % 0...40°С / 10-95% при 30°С	Оборудование	3	шт	15	
50	Пирометр лазерный	Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея есть Сохранение измеренного значения на дисплее есть Условия эксплуатации: температура, °С/ влажность, % 0...40°С / 10-95% при 30°С	Оборудование	1	шт	5	
51	Корзина для неорганических отходов	Пластиковый контейнер для мусора Объем: 40 - 60 л	Оборудование	1	шт	5	
52	Корзина для органических отходов	Пластиковый контейнер для мусора Объем: 12 - 20 л	Оборудование	1	шт	5	
53	Паллетта (лопатка) кондитерская прямая	Материал: металл/ нерж. сталь Длина общая: 35-40 см Длина самой лопатки: не менее 25 см Ширина лопатки: 3,5-4 см	Оборудование	1	шт	5	
54	Паллетта (лопатка) кондитерская угловая	Материал: металл/ нерж. сталь Длина общая: 30-35 см Длина самой лопатки: не менее 18 см Ширина лопатки: 3,5-4 см	Оборудование	1	шт		

55	Палетка (лотатка) кондитерская (малая) набор 3 шт	Материал: пластиковая ручка, лотатка - нержавеющая сталь. Размеры: рабочая поверхность 10-11 см, общая длина лотаток с ручкой 22 см. В комплекте 3 штуки.	Оборудование	1	шт	5	
56	Лотатка деревянная	Лотатка деревянная №34.Прямая№34., 30.5 см, бук-премиум Тип: крутящаяся подставка алюминиевая Диаметр: 30-35 см Высота: от стола 13 см	Оборудование	1	шт	5	
57	Крутящаяся подставка под торт	Тип: профессиональный шпатель для работы с шоколадом Применение: ручное темперирование Размеры полотна: 14 - 16 см	Оборудование	1	шт	5	
58	Шпатель для работы с шоколадом малый	Тип: профессиональный шпатель для работы с шоколадом Применение: ручное темперирование Размеры полотна: 14 - 16 см	Оборудование	1	шт	5	
59	Шпатель для работы с шоколадом большой	Тип: профессиональный шпатель для работы с шоколадом Применение: ручное темперирование Длина полотна: 18 - 20 см	Оборудование	1	шт	5	
60	Набор кондитерских насадок	Набор кондитерских насадок в пластиковой коробке Материал: нержавеющая сталь Количество: от 26 шт Высота насадки: от 3 см	Оборудование	1	шт	5	
61	Набор ножей 3 шт	Тип: набор ножей Комплектация: универсальный, пила, малый (для обработки фруктов/овощей) Материал лезвия: сталь	Оборудование	1	шт	5	
62	Ножницы (малые)	Ножницы с заостренными концами лезвий Материал: нержавеющая сталь Длина: не более 18 см	Оборудование	1	шт	5	
63	Ножницы (большие)	Ножницы универсальные, с длинными лезвиями Материал: нержавеющая сталь Длина: не менее 21 см	Оборудование	1	шт	5	
64	Набор Инструментов для моделирования	Набор Инструментов для моделирования из мастики/ марципана Материал: пластик Количество: не менее 8 шт	Оборудование	1	шт	5	
65	Скалка кондитерская для моделирования	Скалка для работы с мастикой/ марципаном Материал: пластик Длина: 150 - 250 мм Диаметр: 25 мм	Оборудование	1	шт	5	
66	Скалка деревянная	Материал: дерево бук Длина: 40 - 50 см Диаметр: 5 см Особенности ширина рабочей поверхности: не менее 25 см	Оборудование	1	шт	5	

67	Скалка силиконовая	Материал: силикон Размер: 40-50 см	Оборудование	1	шт	5	
68	Таймер с обратным отсчетом времени	Таймер для контроля за временем	Оборудование	1	шт	5	
69	Подставка под бумажные полотенца	Нержавеющая сталь	Оборудование	1	шт	5	
70	Квадратная акриловая подставка 20x20x1,5	Материал: акрил Цвет: прозрачная Размер подставки: 20 x 20 см Высота: 1,5 см Особенности: износостойкость	Оборудование	1	шт	5	
71	Квадратная акриловая подставка 30x30x1,5	Материал: акрил Цвет: прозрачная Размер подставки: 30 x 30 см Высота: 1,5 см Особенности: износостойкость	Оборудование	1	шт	5	
72	Прямоугольная акриловая подставка 30x40x1,5	Материал: акрил Цвет: прозрачная Размер подставки: 30 x 40 см Высота: 1,5 см Особенности: износостойкость	Оборудование	1	шт	5	
74	Квадратная акриловая подставка 50x50x1,5	Материал: акрил Цвет: прозрачная Размер подставки: 50 x 50 см Высота: 1,5 см Особенности: износостойкость	Оборудование	1	шт	5	
75	Тарелка для подачи десерта	Характеристики: тарелка прямоугольная керамическая без бортика 20x30 см. Цвет: белый	Оборудование	4	шт	20	
76	Бюкло для подачи изделий на дегустацию	Характеристики: бюкло керамическое без бортика диаметр 32 см. Цвет: белый	Оборудование	2	шт	10	
Оформить заявку на оборудование							
№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)

1	Спелодержка, спелобуль	<p>Китель – белого цвета (допускаются цветные элементы отделки), длина рукава не менее 74, Брюки - белого цвета. Фаршук длинный – белого цвета, при необходимости может быть заменен во время перерыва. При работе с шоколадом допускается использование темного фаршукка. Головной убор – белый поварской колпак (допускается одноразовый). Обувь – профессиональная Белого цвета, безопасная, закрытая, с зафиксированной пяткой</p>	Охрана труда	1	шт	конкурсант привозит с собой	
---	------------------------	---	--------------	---	----	-----------------------------	--

2. Зоны для работ предкомортальных в варивальном модуле (5 рабочих мест)

Требования к обеспечению зоны (коммуникация, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: 15 кв.м. (3x5 м)

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (200 люкс)

Интернет: Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 18 кВт подключение к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контуры заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрывание пола: Покрывание пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН на пищевом производстве

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : водопровод на 1 рабочее место для участника горячая, холодная. Канализация для мытья жирной посуды

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Прямоугольная акриловая подставка 40x60x1,5	<p>Материал: акрил Цвет: прозрачная Размер подставки: 40 x 60 см Высота: 1,5 см Особенности: износостойкость</p>	Оборудование	1	шт	5	
2	Газовая горелка карамелизатор большая	<p>Тип: портиговая горелка газовая Преподолжит - да Регулятор пламени: да Возможность многократной заправки</p>	Оборудование	1	шт	5	

Обустройство и оснащение рабочего места (оборудование)

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Защитная одноразовая олежда	<p>При окрашивании шоколада допускается надевать одноразовую олежду (фаршук, нарукавники и т.д.)</p>	Охрана труда	1	шт	5	

2	Маска одноразовая	При распылении какао-порошка допускается надевать одноразовую защитную маску на органы дыхания	Охрана труда	1	шт	5	
---	-------------------	--	--------------	---	----	---	--

**Инфраструктурный лист для оснащения общей инфраструктуры Регионального
этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» -2023г
в Карачаево – Черкесской Республике
Кондинское-депо**

Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: Карачаево-Черкесская Республика РФ

Базовая организация расположения конкурсной площадки: КЧР ГЫНО "Колледж индустрии питания туризма и сервиса"

Адрес базовой организации: г Черкесск, ул Доватора 86

Главный эксперт: Горникова Елена Ивановна, 8-928-386-1910, gornikova60@mail.ru

Технический эксперт: Ловчикова Наталья Тимофеевна 8-928-029-7619, lovchikova.71@list.ru

Количество экспертов (в том числе с главным экспертом):9

Количество конкурсантов (команд): 5

Даты проведения: 22.03.2023-26.03.2023

Открытая конкурсная площадка (Оборудование, Инструмент, Мебель, Канцелярия)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: 54 кв. м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 200 люкс)

Интернет: Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электропитание: 18 кВт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботоочных подключений (при необходимости): требуется

Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН на пищевом производстве

Подведение/отведение ГХВС (при необходимости): водопровод на 1 рабочее место для участка горячая, холодная. Канализация для мытья жирной посуды

Подведение скатного воздуха (при необходимости): возможно в зоне окрашивания вместо компрессора, учитывая количество рабочих мест

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)
1	Шкаф шоковой заморозки 800x815x995	Температурный режим охлаждения от 70 до 3 °С Цикл охлаждения 90 мин. Производительность цикла охлаждения 18 кг Температурный режим заморозки от 70 до -18 °С Цикл заморозки 240 мин. Производительность цикла заморозки 14 кг Объем 111 л Количество уровней 5 Габаритные размеры GN 1/1 Протяжка 60x40 см Напряжение 220 В Мощность 0,8 кВт	Оборудование	3	шт	3	

2	Часы настенные	Крупные темные цифры на белом фоне	Оборудование	3	шт	3	
3	Краскорпульт пневматический	Тип Краскорпульт пневматический Банок Верхний Расход воздуха 145 л/мин Объем бачка 125 мл Диаметр сопла 0,8 мм Максимальное давление 3 Атм. Металл Тип соединения: Быстросъемное	Инструмент	3	шт	3	
4	Компрессор	Технические характеристики Мощность 1100 Вт Макс. производительность компрессора 180 л/мин Мин. давление 8 бар Макс. давление 8 бар Без ресивера + Привод (тип) прямой Тип компрессора поршневой безмасляный	Оборудование	3	шт	3	
5	Зонт вытяжной пристенный (зона окрашивания)	Тип фильтра: лабиринтный Габаритные размеры: 800x800x400 мм Тип — вентиляционный вытяжной пристенный Материал облицовки — нержавеющая сталь AISI 430 В комплекте — лабиринтные фильтры (жироуловители) и сливной кран	Оборудование	3	шт	3	
6	Стул - тип 1	Model - ISO Size - 54x42x77 cm Extra details - 4 ножки. Без подлокотников	Мебель	5	шт	5	

7	Кулер	<p>Размер: 259x305x845 см Вес: 13 кг Охлаждение: компрессор 2 л/ч 5-10 С° Нагревание: 5 л/ч (85 - 95 С°) Мощность: 420 Вт</p> <p>Технические характеристики Стеллажа со сплошными полками Габаритные размеры: 600x500x1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки с регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола</p> <p>Технические характеристики Габаритные размеры: 800x800x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430, ДДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 430</p>	Оборудование	2	шт	2	
8	Стеллаж 4-х уровневый 600x500x1800	<p>Технические характеристики Габаритные размеры: 800x800x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430, ДДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 430</p>	Оборудование	3	шт	3	
9	Столы для краскопульты 880x880x760	<p>Технические характеристики Габаритные размеры: 1800x600x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 304, ДДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304</p>	Оборудование	3	шт	3	
10	Столы для презентации 1800x600x850	<p>Технические характеристики Габаритные размеры: 1800x600x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 304, ДДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304</p>	Оборудование	5	шт	5	

Колонки Конференц-зал (по количеству конкурентов)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 18 кв. м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 200 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 2 кВт подключение к сети по (220 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботоочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрывание пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН в общеобразовательных учреждениях

Полвеление/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Полведеление сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)
1	Гладильная доска	Критически важные характеристики позиции отсутствуют	Оборудование	1	шт	1	
2	Утюг	С отпаривателем Тип вешалки: Гардеробная напольная Габариты: 1090x740x1790 мм Вес: 11 кг Материал: стальная труба 30 мм	Оборудование	1	шт	1	
3	Вешалка	На усмотрение организатора	Мебель	1	шт	10	
4	Стул - тип 1	Сорочка литровой пластиковый контейнер для мусора с крышкой. Крышка крепится к баку для удобства пользования на специальных петлях-защелках. Габариты (ДхШхВ): 400x400x470 мм	Мебель	1	шт	1	

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 36 кв. м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 200 люкс)

Интернет: Допустимо подключение к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 2 кВт подключения к сети по (220 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботоочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрывание пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН в общеобразовательных учреждениях

Полведеление/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Полведеление сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)
---	--------------	---	-----	------------	-------------------	---------------------	---

1	МФУ цветное лазерное	функции: принтер, сканер, кофр печать: цветная скорость: 17 изобр./мин (ч/б А4), 16,5 изобр./мин (цветн. А4) интерфейсы: Wi-Fi, USB	Оборудование	1	шт	1	
2	НоутБук - тип 1	СРУ 15 8300 / RAM 8 GB DDR4 / HDD 1Тb / nVidia GeForce GTX1050 СРУ 4 GB / Win10	Оборудование	1	шт	1	
3	Мышь для компьютера	Принцип работы: оптическая светодиодная разрешение оптического сенсора: 1000 dpi тип подключения: беспроводной (радиоканал) интерфейс подключения: USB Type A количество клавиш: 3 источник питания: 1хАА	Оборудование	1	шт	1	
4	Пилот, 5 розеток	На усмотрение организатора	Оборудование	1	шт	1	
5	Стол - тип 3	(ШхГхВ) 1400х600х750 столешница не тоньше 25 мм	Мебель	3	шт	3	
6	Стол - тип 3	(ШхГхВ) 800х800х750 столешница не тоньше 25 мм	Мебель	2	шт	2	
7	Стул - тип 1	На усмотрение организатора	Мебель	11	шт	11	
8	Вешалка	Тип вешалки: Гардеробная напольная. Габариты: 1090х740х1790 мм	Мебель	3	шт	3	
9	Корзина для мусора 40 л	На усмотрение организатора	Мебель	2	шт	2	
10	Кофемашина + кофе	Потребляемая мощность 1500 Вт Напряжение 230 В, 50 Гц	Оборудование	1	шт	1	

Компания: ДорусСталит (по количеству эсчетов)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 12 кв. м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 200 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 2 кВт подключения к сети по (220 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботоочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПин в общедоброзавоательных учреждениях

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости) : не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)
1	Стеллаж 4-х уровневый 1200x500x1800	Габаритные размеры: 1200x500x1800	Оборудование	1	шт	1	
2	Весы настольные электронные	Предел взвешивания 5 кг	Оборудование	1	шт	1	
3	Доска разделочная	Доска разделочная полипропиленовая	Инструмент	1	шт	1	
4	Линейка	Линейка (дерево, металл) для измерения	Инструмент	1	шт	1	
5	Куллер	Характеристики: размер — 25 см	Оборудование	1	шт	1	
6	Нож поварской	Длина лезвия (см) 20	Инструмент	1	шт	1	
7	Стол - тип 3	(ШxГxВ) 1400x600x750	Мебель	1	шт	1	
8	Стол - тип 1	Model - ISOSize - 54x42x77 см	Мебель	4	шт	4	
9	Корзина для мусора (60 л)	Размер: 259x305x845 см	Мебель	1	шт	1	
Охрана труда и техника безопасности							
№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)
1	Аптечка	Предназначена для оказания первой помощи	Охрана труда	1	шт	1	

	<p>Тип: огнетушитель порошковый Классе пожара: - горение которых не может происходить без доступа кислорода: -горючие жидкости (В) -горючие газы (С) -электроОборудование (Е), находящиеся под напряжением до 10 000 В -твердых горючих веществ (А) Время подачи огнетушащего вещества: 12 Масса заряда: 6 кг Вес: 9 кг Перезарядкаемый: да Длина струи огнетушителя: 3 метра Диаметр: 14,7 см Огнетушащая способность (Ранг): 4А 144 ВСЕ Условия эксплуатации: от -50 до 50°С</p>	Охрана труда	1	шт	1		
2	Огнетушитель	Охрана труда	1	шт	1		
3	Кувлер 19 л (холодная/горячая вода)	Охрана труда	1	шт	1		
Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.): Площадь зоны: не менее 42 кв. м. Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 200 люкс) Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету) Электричество: 4 кВт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт) Контур заземления для электропитания и сети слаботоочных подключений (при необходимости) : требуется Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанИтн на пищевом производстве Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : водопровод на I рабочее место горячая, холодная. Канализация для мытья жирной посуды Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется							
№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации поставителей (указывается конкретное Оборудование)

1	Стол производственный 1800х600х850	<p>Технические характеристики</p> <p>Габаритные размеры: 1800х600х850 мм, с сплошной полкой</p> <p>Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 304, ЛДСП</p> <p>Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304</p>	Оборудование	2	шт	2	
2	Стеглаж 4-х уровневый 800х500х1800	<p>Технические характеристики Стеглажа со сплошными полками</p> <p>Габаритные размеры: 800х500х1800 мм</p> <p>Материал каркаса: нержавеющая сталь</p> <p>Материал полки: нержавеющая сталь</p> <p>Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устраниять неровности пола</p>	Оборудование	3	шт	3	
3	Весы настольные электронные	<p>Предел взвешивания 5 кг</p> <p>Цена поверочного деления 2 г</p> <p>Напряжение 110-240 В</p> <p>Напряжение от батарей 9 В</p> <p>Частота 50-60 Гц</p> <p>Диапазон рабочих температур От -10 до +40 С</p> <p>Размеры платформы 247х195 мм</p> <p>Габариты 278х317х141 мм</p>	Оборудование	2	шт	2	

<p>4 Холодильный шкаф</p>	<p>Исполнение двери – металлическая, глухая. Аналог со стеклом: ПХ-0,7 ДС (DM107-S) Внутренний объем – 700 литров. Полезный объем – 560 литров. Габаритные размеры – 697х2028х854 мм Толщина стенки – 40 мм Рабочий диапазон температуры во внутр. объеме – 0...+6°С. Температура окружающей среды – +12...+40°С Площадь полок для размещения продуктов, м2 – 1,4 Размер полки – 650х530 мм Количество полок – 4 шт. Допустимая нагрузка на полку – 20... 50 кг Компрессор - «Danfoss» FR 8,5 G Фреон - R134a</p>	<p>Оборудование</p>	<p>2</p>	<p>шт</p>	<p>2</p>	
---------------------------	---	---------------------	----------	-----------	----------	--

<p>5 Холодильный шкаф низкотемпературный</p>	<p>Объем общий 700 литров Возможность встраивания нет Габариты, см (ШxГxВ) 73,5x88,4x199,6 Тип двери Дверь глухая Цвет Белый Температурный режим, °С не выше -18 Хладагент R 404А Толщина стенки корпуса, мм 61</p>	<p>Оборудование</p>	<p>1</p>	<p>шт</p>	<p>1</p>	
<p>Условия окружающей среды: t° °С/влажность, % до +40 /до 80 Кол-во рядов полок 4 Размер полки, мм 530x650 Максимальная нагрузка на полку, кг 40 Полный установленный срок службы, лет 12 Напряжение электросети, В/Гц 230/50 Потребляемая мощность, Вт 400/550 раб/отт</p>						

	<p>Длина, мм 1000 Ширина, мм 600 Описание Профессиональный произво- дственный стол смоечной ванной предназначен для для мытья посуды, продуктов, кухонного инвентаря, рук и т.д.</p>					
6	<p>Стол с моечной ванной 1000x600x850(права)</p>	<p>Оборудование</p>	1	шт	1	
7	<p>Смеситель холодной и горячей воды</p>	<p>Оборудование</p>	1	шт	1	
	<p>Длина, мм 1000 Ширина, мм 600 Описание Профессиональный произво- дственный стол смоечной ванной предназначен для для мытья посуды, продуктов, кухонного инвентаря, рук и т.д.</p> <p>Стол оборудован моечной ванной, расположенной с правой стороны стола. Столешница изготовлена из тонколистовой нержавеющей стали с бортиком высотой 70 мм. Каркас выполнен из стальных панелей 40x40 мм. В качестве материала изготовления моечной ёмкости также используется качественная нержавеющая сталь марки AISI 304. Опоры стола</p> <p>Общие характеристики</p> <p>Тип двухрычажный</p> <p>Назначение для кухни (мойки)</p> <p>Запорный клапан керамический картридж</p> <p>Материал корпуса латунь</p> <p>Покрытие хром</p> <p>Форма излива традиционная</p> <p>Конструкция поворотный излив</p> <p>Способ монтажа горизонтальный</p> <p>Количество монтажных отверстий 1</p> <p>Присоединительный размер 1/2"</p> <p>Тип подвода гибкая</p>					

8	Чайник электрический	Объем: 1,7 л Мощность: 1500 Вт Тип нагревательного элемента: закрытая спираль	Оборудование	1	шт	1	
9	Ножи поварские	Длина лезвия (см) 20,0 материал лезвия сталь материал рукоятки полипропилен твердость по шкале Роквелл (единиц) до 56 тип заточки двусторонняя симметричная угол заточки (Градусы) 20	Инструмент	3	шт	3	
10	Доска разделочная	Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2СМ) изготовлена из полипропилена, с хорошей жесткостью и ударопрочностью. Предназначена для нарезки молочных продуктов, не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не пористая и не собирает грязь	Инструмент	3	шт	3	
11	Ножницы	Длина: 160 мм Вид колес: одинаковые Покрытие лезвий: нет Форма лезвий: ОСТРОКОНЕЧНЫЕ Материал: сталь Длина лезвия: 65 мм	Инструмент	1	шт	1	
12	Совок для сыпучих продуктов	Материал: алюминий Тип Швабра + ведро Швабра - сталь, полипропилен Насадка - микрофибра Характеристики	Инструмент	3	шт	3	
13	Уборочный инвентарь (ведро, швабра, ветошь, совок, щетка)		Оборудование	1	набор	1	

14	Пакеты фасовочные рулон	Тип: пакет фасовочный (рулон 100 шт) Ширина: 300 мм Длина: 400 мм Материал: полиэтилен низкого давления (ПНД) Плотность: 15 мкм	расходные материалы	1	рулон	1	
15	Стул - тип 1	На усмотрение организатора	Мебель	1	шт	1	
16	Корзина для мусора	Пластиковый контейнер для мусора Объем: 40 - 60 л	Мебель	2	шт	2	