

**Инфраструктурный лист (очная форма проведения демонстрационного экзамена)
Форма 1 «Оборудование и инструменты»**

Эксперты и участники присутствуют в аудитории

Таблица 10.1. Инфраструктурный лист для очной формы проведения демонстрационного экзамена

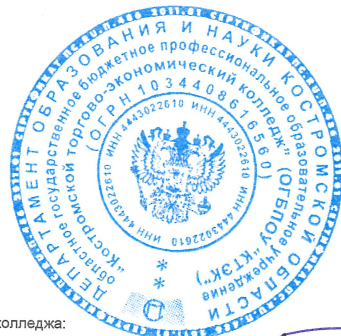
№ п/п	Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия	
1	2	3
1	Название компетенции	Кондитерское дело
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	КОД 1.3
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ	Очный формат
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	10,00
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	5,00
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	6,00
7	ИЛ по указанному КОД совпадает с ИЛами КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 2.1
8	ИЛ по указанному КОД включает в себя ИЛы по КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 2.1
9	ИЛ по указанному КОД включен в ИЛы КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 2.1
10	При выборе указанного КОД ЦПДЭ может также автоматически получить аккредитацию по КОДам (Укажите номера КОДов 2022 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно автоматически выдать аккредитацию при выборе этого КОД)	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 2.1
11	ИЛ указанного КОД совпадает с ИЛами КОДов 2021 года (Укажите номера КОДов 2021 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить аккредитацию)	Нет
12	ИЛ указанного КОД совпадает с КОДами 2020 года (Укажите номера КОДов 2020 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить аккредитацию)	Нет

		НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)		НА 5 РАБОЧИХ МЕСТ (10 УЧАСТНИКОВ)						
		Оборудование, инструменты и мебель								
№	Наименование	Технические характеристики		Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол производственный 1800x600x850 мм, с сплошной полкой	Технические характеристики Габаритные размеры: 1800x600x850 мм, с сплошной полкой Материал столешницы: нержавеющая сталь Материал каркаса: нержавеющая сталь		Оборудование	1	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

Директор колледжа:

В.В. Перминова

2	Печь конвекционная Abat КЭП-4Э 800x770x509, напр380В, мощность 6,5кВт	<p>Печь конвекционная Abat КЭП-4Э Габаритные размеры:800x770x509мм (ДxШxВ). Вместимость: 4 уровня, противень 600x400 мм. Мощность: 6,5 кВт. Напряжение: 380 В. Тип печи: с паробразованием и подключением к водопроводу. Расстояние между уровнями: 75 мм. Температурный режим: +30...+260 С. Управление: механическое. Количество уровней 4 Противень 600x400 мм Размер противня 600x400</p>		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Подставка под конвекционную печь	Подставка под конвекционную печь Abat КЭП-4Э, выполнена из нержавеющей стали с полками для противней 600x400 Количество уровне 8.		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Весы настольные электронные SWN-06	<p>Весы SWN-06. Название:SWN-06 Раздел каталога: Настольные фасовочные весы Производитель: CAS НПВ: 6кг Точность: 1/2г Платформа: 226x187мм</p>		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Микровесы	<p>Весы карманные электронные МН 0,01-200гр. Миниаторные электронные весы с высокой точностью взвешивания (200 г/0,01 г). Весы обладают высокой точностью взвешивания (200 г/0,01 г), LCD дисплеем с подсветкой. Весы обладают высокой точностью взвешивания (200 г/0,01 г), LCD дисплеем с подсветкой и платформой 40x32 мм.</p>		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
6	Плита индукционная 2-х конфорочная IP7000D.	<p>Индукционная плита IP7000D. 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	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
7	Противень для конвекционной печи алюминиевый	Габариты, мм 600x400x15	Габариты, мм 600x400x15	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
8	Противень для конвекционной печи алюминиевый перфорированный	Габариты, мм 600x400x15	Габариты, мм 600x400x15	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
9	Планетарный настольный миксер SPAR FOOD MACHINERY MFG, Model SP-502A	<p>SPAR FOOD MACHINERY MFG, Model SP-502A. Напряжение 220/240В, мощность 1,35кВт Тип миксера — планетарный Объем чаши — 5 л Материал — сталь Напряжение — 220/240 В Количество скоростей — 10 Габариты (ВxГxШ) — 38x31x45,5 см Обороты/мин — от 40 до 260</p>		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
10	Микроволновая печь SMW4217	<p>Микроволновая печь SMW4217 Объем 17 л Расположение: Отдельностоящая Мощность печи 700 Вт Функции программы : АВТОМАТИЧЕСКАЯ РАЗМОРОЗКА, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ, ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ, УПРАВЛЕНИЕ И ИНДИКАЦИЯ Тип управления: Электронное ДИСПЛЕЙ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ ОТКЛЮЧЕНИЯ, ПОДСВЕТКА КАМЕРЫ Внутреннее покрытие: Эмаль Открывание двери: Кнопка Дверца: Навесная</p>		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.



Директор колледжа:

В.В. Перминова

11	Холодильный шкаф Polair CM105-S	Холодильный шкаф Polair CM107-S Производитель: Polair Длина, мм: 697 Ширина, мм: 929 Высота, мм: 1960 Габариты в упаковке: 790x988x2125 мм Тип: среднетемпературный Напряжение: 220 В Объем: 700 л Материал корпуса: сталь с полимерным покрытием Количество полок: 4 шт Количество дверей: 1 Температурный диапазон: 0...+6С Тип охлаждения: динамический Тип полок: Gastronom GN 2/1 Тип дверей: глухие металлические Вес: 140 кг Хладагент: R134a Хладообеспечение: Встроенный холод Потребление электроэнергии: 350 Вт Размер полок : 530x650 мм Площадь выкладки: 1,4 кв.м Замок: Есть Нагрузка на полку: 40 кг Оттаивание: автоматическое Расположение агрегата: верхнее Подсветка: Есть Страна Швейцария, Есть	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
12	Стеллаж 4-х уровневый 1200x500x1800	Технические характеристики Стеллажа со сплошными полками Габаритные размеры: 1200x500x1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
13	Стеллаж 4-х уровневый 800x500x1800	Технические характеристики Стеллажа со сплошными полками Габаритные размеры: 800x500x1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
14	Тележка-шпилька	Количество уровней: 12 Вместимость: 12 противней 600x400 мм Габаритные размеры: 600x450x1700 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Каркас: сварной Дополнительно: обрезиненные поворотные колеса диаметром 75 мм (два колеса с тормозом)	оборудование	шт.	2,00	10,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
15	Противень для тележки шпильки	Размер: 600x400 мм Высота: 10 мм	инструменты	шт.	12,00	60,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
16	Стол с моечной ванной 1000x600x850(правая)	Длина, мм 100 Ширина, мм 600 Высота, мм 850 Описание Профессиональный производственный стол моечной ванной предназначен для переработки и хранения различного пищевого сырья, а также для мытья посуды, продуктов, кухонного инвентаря, рук и т.д. 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 емкости также используется качественная нержавеющая сталь марки AISI 304. Опоры стола являются регулируемыми по высоте, что позволяет компенсировать неровности пола. В целях безопасности мойка оборудована сглаженными отгибами, которые исключают случайные травмы персонала.	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
17	Доска для темперирования 50x100	Доска для темперирования шоколада изготовлена из натурального камня. Предназначена для темперирования шоколада и охлаждения карамели.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

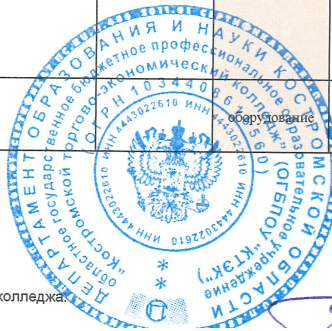
Директор колледжа:



Handwritten signature in blue ink.

В.В. Перминова

18	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		ЖКХ	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
19	Тарелка для подачи десерта 20*30	Характеристики: тарелка керамическая 200x300 (118x300)		инструменты	шт.	4,00	20,00	1.1;	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
20	Блодо для подачи изделий на дегустиацию	Тарелка мелкая круглая без бортов диаметр 263-320 мм		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
21	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		инструменты	шт.	6,00	30,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
22	Лампа для карамели MATFER	Модель оснащена регулировкой мощности, регулировкой корпуса по высоте и наклону, 2 стопорными ручками и электрическим кабелем. Мощность 1,8 кВт.		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
23	Вентилятор на клипсе FA-5550	Вентилятор FA-5550 • Скорость вращения: 2310 об / мин. • Диаметр вентилятора: 23 см. • Мощность: 20 Вт. • Напряжение: 220-240 В. • Частота: 50/60 Гц. • Вес: 1,1 кг		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.4;1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
24	Куттер SIRMAN spa C4VV	Куттер SIRMAN spa C4VV Объем 3.3 л Скорость от 1500 до 2800 об/мин. Напряжение 220 В Мощность 0.35 кВт Ширина 305 мм Глубина 365 мм Высота 255 мм Вес (без упаковки)10 кг Вес (с упаковкой)11 кг		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
25	Блендер погружной BOSCH MSM671X1	Страна-производитель Италия Блендер BOSCH MSM671X1 Основные характеристики - Тип: погружной - Мощность: 350 Вт - Максимальная скорость вращения: 22000 об/мин Управление - Управление: механическое - Количество скоростей: 2 Комплектация - Венчик для взбивания; есть - Насалка для смешивания; да		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
26	Ванна для растапливания шоколада Manual of Chocolate Stove	Manual of Chocolate Stove Тех. характеристики: 3 секции Объем емкости: 1,5 литра Напряжение 230 В, макс температура 60С		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.

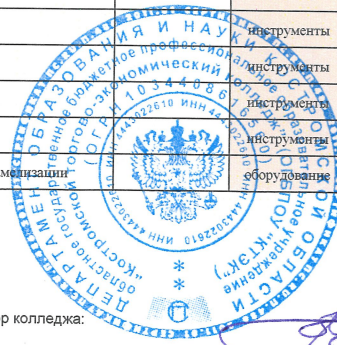


Директор колледжа

В.В. Перминова

27	Сотейник 4 л для индукционной плиты	<p>Параметры товара Состав нержавеющей сталь Размер высота 30 см Объем (л) 4 л Диаметр (см) 24 см Дно тройное дно Эксплуатация Индукция подходит для индукционных плит</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
28	Сотейник 2 л для индукционной плиты	<p>Параметры товара Состав нержавеющей сталь Размер высота 10 см Объем (л) 2 л Диаметр (см) 16 см Дно тройное дно Эксплуатация Индукция подходит для индукционных плит</p>	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
29	Сотейник 1,5 л для индукционной плиты	<p>Сотейник Размер: Ø 16 см, вместимость 1,6 л материал: нерж. сталь - теплораспределительное дно - удобная эргономичная ручка - для всех типов плит. в том числе индукционных.</p>	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
30	Сотейник 1 л для индукционной плиты	<p>Сотейник Размер: Ø 14 см, вместимость 1,1 л материал: нерж. сталь 18/10, - теплораспределительное дно - стеклянная крышка - удобная эргономичная ручка - подходит для всех типов плит. в том числе индукционных.</p>	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
31	Сковорода для индукционной плиты	<p>Сковорода со съёмной ручкой Размер: Ø 20 см, Н 4,5 см материал: литой алюминий с антипригарным покрытием, температурный максимум 250°C - Подходит для для индукционных плит</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
32	Решётка для глазировки 460x260x30 ММ	<p>Размер: 460x260x30 мм Предназначена для глазировки поверхности изделий.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
33	Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2CM)	<p>Цвет белый (60X40X2CM) изготовлена из полипропилена, с хорошей жесткостью и ударопрочностью. Не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не пористая и не собирает грязь.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
34	Доска разделочная полипропилен белая (30X40X2CM)	<p>Цвет белый (30X40X2CM) изготовлена из полипропилена, с хорошей жесткостью и ударопрочностью. Не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не пористая и не собирает грязь.</p>	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
35	Подставка металлическая под разделочные доски	<p>Нержавеющая сталь. Подставка для 5 досок.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
36	Сито большое d=20 см	<p>Диаметр, см 20 Особенности: наличие ушек Материал/состав нержавеющей сталь Предназначено для просеивания сыпучих продуктов, процеживания и промывания.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
37	Сито среднее d=14 см	<p>Диаметр, см 14 Особенности: наличие ушек Материал/состав нержавеющей сталь Предназначено для просеивания сыпучих продуктов, процеживания и промывания.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
38	Сито малое d=7 см	<p>Диаметр, см 7 Особенности: наличие ушек Материал/состав нержавеющей сталь Предназначено для просеивания сыпучих продуктов, процеживания и промывания.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
39	Венчик большой	<p>Материал: Нержавеющая сталь. Размер: L=400/160мм. Предназначен для механической обработки продуктов.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
40	Венчик малый	<p>Материал: Нержавеющая сталь. Размер: L=250/100мм. Предназначен для механической обработки продуктов.</p>	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
41	Стакан мерный 1 л	<p>Материал: пластик; Описание: Кувшин мерный 1 л прозрачный, с делениями</p>	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
42	Стакан мерный 2 л	<p>Материал: пластик; Описание: Кувшин мерный 2 л прозрачный, с делениями</p>	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
43	Карамелизатор (в комплекте с баллоном)	<p>Карамелизатор / горелка кулинарная газовая / факел для карамелизации</p>	оборудование	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1

Директор колледжа:



В.В. Перминова

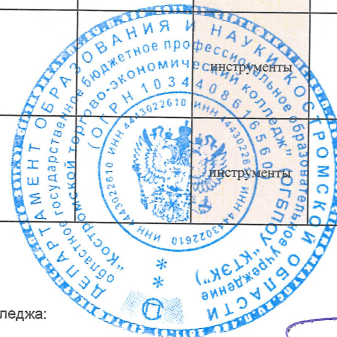
44	Фен строительный BOSCH 23-66	BOSCH 23-66 Мощность, Вт 2100 (2300) Регулировка температуры плавная Расход воздуха, л/мин 150-300/150-500 ЖК-дисплей есть Вес, кг 0,67 Рабочая температура, град 50-650 Защита от перегрева есть	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.4;1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
45	Перчатки силиконовые термостойкие	Перчатки виниловые термостойкие водонепроницаемые могут выдерживать температуру около 500°C.	инструменты	пара	1,00	5,00	1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
46	Миска пластиковая 1 л	Объем 1000 мл. Выполнена из пищевого пластика. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания. Объемом 1000 мл. Выполнена из пищевого пластика. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	5,00	25,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
47	Миска пластиковая 2 л	Объем 2000 мл. Выполнена из пищевого пластика. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
48	Миска пластиковая 3 л	Объем 3000 мл. Выполнена из пищевого пластика. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
49	Миска из нержавеющей стали 3 л	Объем 3 литра. Выполнена из коррозионностойкой нержавеющей стали. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
50	Миска из нержавеющей стали 1 л	Миска диаметром 15 см, Объем 1 литр. Выполнена из коррозионностойкой нержавеющей стали. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	5,00	25,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
51	Миска из нержавеющей стали 0,5 л	Миска диаметром 10 см, Объем 0,5 литра. Выполнена из коррозионностойкой нержавеющей стали. Используется для пищевых продуктов на предприятиях общественного питания.	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
52	Пирометр лазерный TemPro 550	Пирометр лазерный TemPro 550 Диапазон измерений, °C -50...+550 Оптическое разрешение, (D:S) 12:1 Точность ±1.5 Температурное разрешение, °C 0.1 Коэффициент теплового излучения 0.95 Время отклика, с 0.5 Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея есть Сохранение измеренного значения на дисплее есть Условия эксплуатации: температура, °C/ влажность, % 0...40°C / 10-95% при 30°C Питание 9V (кнопка)	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
53	Корзина для мусора большая	Материал: полипропилен Объем - 40-45 л.	другое	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
54	Корзина для мусора малая	Материал: полипропилен Объем - 10-15 л.	другое	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
55	Паллетта кондитерская прямая	Паллетта прямая металлическая, 30 см	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
56	Паллетта кондитерская угловая	Паллетта угловая металлическая, 25 х3,5 см	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
57	Крутящаяся подставка под торт	Крутящаяся подставка. Материал изготовления (алюминий, пластик, нержавеющая сталь), диаметр 30 см, высота от стола от 5 см до 15 см.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
58	Шпатель (скребок) кондитерский	Профессиональный шпатель для выравнивания поверхности Размеры полотна: 15 см х 10 см.	инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
59	Шпатель 18x10	Профессиональный шпатель для работы с шоколадом — ручное темперирование. Размеры полотна: 18 см х 10 см.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
60	Шпатель 22x10	Профессиональный шпатель для работы с шоколадом — ручное темперирование. Размеры полотна: 22 см х 10 см.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.

Директор колледжа:



V.V. Perminova

61	Набор кондитерских насадок	Набор кондитерских насадок 26шт В комплекте 26 насадок, в том числе открытая звезда диаметр 10 мм, 14 мм, 18 мм; закрытая звезда диаметр 10 мм, 14 мм, 18 мм; ровная трубочка диаметр 10 мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм; лепесток диаметр 17 мм; листик диаметр 11 мм, 14 мм. Остальные насадки на усмотрение организатора.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
62	Набор ножей 3 шт	Материал лезвия: сталь Материал рукоятки (дерево, пластик, нержавеющая сталь)	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
63	Ножницы	Ножницы изготавливаются из прочного, износостойчивого материала, который не боится высоких нагрузок, воздействия механических факторов. Материал: хромованадиевая сталь, ванадиево-марганцевая сталь, хромоникелевая сталь, высокоуглеродистая сталь. Рукоятки пластиковые, силиконовые, прорезиненные, с антискользящим покрытием.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
64	Набор инструментов для моделирования	Материал: пластик Набор из 10 инструментов для моделирования. Используется для формирования цветов, листов, фигур и др. декораций из мастики, марципана и др.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
65	Скалка кондитерская для моделирования	Кондитерская скалка 22,5 см. Материал полипропиленовая.	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
66	Коврик силиконовый гладкий	Размеры — 400мм*600мм/400мм*300мм — Толщина – 2,7мм (3мм максимальная) — Максимальная температура – 500°С — Материал – силикон (силикагель)	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
67	Коврик силиконовый перфорированный	Размеры — 400мм*600мм/400мм*300мм — Толщина – 2,7мм (3мм максимальная) — Максимальная температура – 500°С — Материал – перфорированный силикон (силикагель)	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
68	Скалка деревянная	Размер: длина от 30 см, диаметр 5 см Материал дерево	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
69	Скалка силиконовая	Материал: Силикон Размер скалки от 30 см	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
70	Лопатка деревянная	Материал: дерево	инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
71	Лопатка силиконовая	Материал: силикон. Лопатка переносит диапазон температур от -40 до +240°С	инструменты	шт.	3,00	15,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
72	Жгут силиконовый	Изготовлен из пищевого силикона. Размер: 10x15x1200	инструменты	шт.	4,00	20,00	1.4;	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
73	Форма для конфет поликарбонатная	Объем: не менее 16 ячеек Состав: поликарбонат Форма для приготовления шоколадных конфет	инструменты	шт.	1,00	5,00	1.4;	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

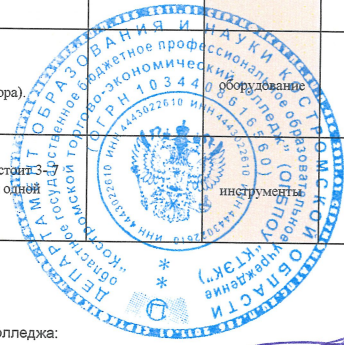


Директор колледжа:

В.В. Перминова

74	Рамка для нарезных конфет	Рамка пластик (Размер 20x20x1 см)		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
75	Набор вилок для работы с шоколадом	Вилки из нержавеющей стали с пластиковой ручкой, 10штук		инструменты	набор	1,00	5,00	1.4;	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
76	Набор художественных кистей	Набор кистей из искусственного ворса (10 штук).		инструменты	набор	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
77	Кисть кондитерская	Кисть кондитерская плоская, Габариты товара: 23 см × 7 см × 0,5 см Материал ручки: Дерево/пластик Материал ворса искусственная щетина		инструменты	шт	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
78	Кисть кондитерская силиконовая	Материал: силикон Размеры: 20x4x1,5 см. Подходит для смазывания форм для выпечки и глазирования торов, пирожных		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
79	Форма силиконовая для миннатор	Объем: до 110 ml. Кол-во порций: 8 шт.		инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
80	Формы силиконовые	формы силиконовые полусферы количество ячеек 15		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
81	Кольцо кондитерское	Кольцо из нержавеющей стали. Диаметр 10,12,14,16,18,20 см		инструменты	набор	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
82	Кольцо кондитерское	Кольцо из нержавеющей стали. Диаметр 5 см, высота 5 см.		инструменты	шт.	4,00	20,00	нет	нет
83	Рама кондитерская квадратная	Рама кондитерская из нержавеющей стали 20x20 высота 5см		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
84	Рама кондитерская прямоугольная	Рама кондитерская из нержавеющей стали 30x20 высота 5см		инструменты	шт.	2,00	10,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
85	Аэрограф кондитерский VogueAir	Пищевой аэрограф VogueAir Диаметр сопла - 0,2-0,8 мм Объем емкости для краски - 7 мл. Аэрограф с внешним смещением краски (наподобие пульверизатора) Мини компрессор JAS 1211 Производительность компрессора - 10 л/мин		оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
86	Дисковый роликовый нож	Нож изготовлен из высококачественной нержавеющей стали. Состоит из 3-х раздвижных дисковых ножей. Необходим для нарезки полосками одной ширины.		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

Директор колледжа:

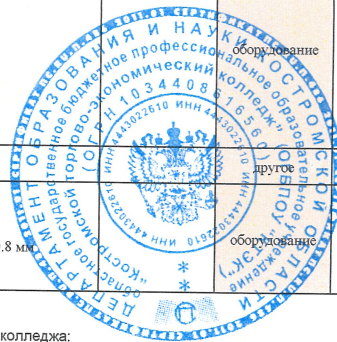


(Handwritten signature)

В.В. Перминова

87	Помпа для карамели	Медный/алюминиевый наконечник 12см. Используют для надувания карамельных шаров и полых фигурок.		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.5.	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
88	Кольцо перфорированное	Кольцо из нержавеющей стали, перфорированное. Диаметр 5 -7 см. Высота 2 см.		инструменты	шт.	15,00	75,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
89	Набор пинцетов	Комплект 4 шт. Материал изготовления: сталь		инструменты	набор	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
90	Терка для цедры	Характеристика на усмотрение организатора		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
91	Квадратная акриловая подставка 20x20x1,5	Подставка выполнена из акрила. Прозрачная. Размер подставки: 20 x 20 см Высота: 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
92	Квадратная акриловая подставка 30x30x1,5	Подставка выполнена из акрила. Прозрачная. Размер подставки: 30 x 30 см Высота: 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
93	Квадратная акриловая подставка 50x50x1,5	Подставка выполнена из акрила. Прозрачная. Размер подставки:50 x 50 см Высота: 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
94	Прямоугольная акриловая подставка 40x60x1,5	Подставка выполнена из акрила. Прозрачная. Размер подставки:40 x 60 см Высота: 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
95	Прямоугольная акриловая подставка 30x40x1,5	Подставка выполнена из акрила. Прозрачная. Размер подставки: 30 x 40 см Высота: 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ							НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ		
Оборудование, мебель									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Шкаф шоковой заморозки CR 10-L	Шкаф шоковой заморозки CR 10-L Технические характеристики Длина: 780 мм Глубина: 800 мм Высота: 1545 мм Мощность: 3345 Вт Питание: 380 В, 50 Гц Материал корпуса: нержавеющая сталь Толщина теплоизоляции: 60 мм Панель управления: электронная Вместимость: 10 x EN60/40 (GN1/1) Производительность: шоковое охлаждение 40 кг за 90 мин шоковая заморозка 28 кг за 240 мин Расстояние между уровнями: 75 мм		оборудование	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
2	Часы настенные	Часы настенные шиферблат стекло		другое	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.
3	Краскорпульт пневматический Краскорпульт Wagner W 100	Краскорпульт Wagner W 100 Тип Краскорпульт пневматический Бачок Верхний Расход воздуха 145 л/мин Объем бачка 125 мл Диаметр сопла 0,8 мм Максимальное давление 3 Атм. металл Тип соединения: быстросъемное		оборудование	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4; 2.1.

Директор колледжа:



(Handwritten signature)

В.В. Перминова

4	Компрессор Мини компрессор JAS 1211	Мини компрессор JAS 1211 Производительность компрессора - 10 л/мин. Автоматическая регулировка давления - 3-4 атм. Ручная регулировка давления воздуха на выходе - от 0 до 4 атм. Шланг в синтетической оплетке длиной 3 м	оборудование	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Зонт вытяжной пристенный	Тип фильтра: лабиринтный Габаритные размеры: 800x800x400 мм Тип — вентиляционный вытяжной пристенный Материал облицовки — нержавеющей сталь AISI 430 В комплекте — лабиринтные фильтры (жировловители) и сливной кран	оборудование	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
6	Электрическая соковыжималка для цитрусовых Hurakan HKN-CFV90	Соковыжималка Hurakan HKN-CFV90 Технические характеристики Тип - для цитрусовых Мощность - 160 Вт Резервуар для сока встроенный, объем 0.75 л Система прямой подачи сока - есть Система "капля-стоп" - есть Прижимной механизм - есть Особенности Материал корпуса - нерж. сталь Комплектация количество конусных насадок: 1 Прорезиненные ножи - есть Длина сетевого шнура 1.16 м Управление Максимальная скорость вращения 118 об/мин	оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
7	Стул - тип 1	Размер: 54x42x77 см 4 ножки, без подлокотников	другое	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
8	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	Углекислотные огнетушители предназначены для тушения различных веществ, горение которых не может происходить без доступа кислорода: горючие жидкости (В); горючие газы (С); электрооборудование (Е), находящееся под напряжением до 10 000 В. Не применяются для тушения: твердых горючих веществ (А); веществ, горение которых может происходить без доступа кислорода (Д), (алюминий, магний и их сплавы, натрий, калий); электроустановок напряжением выше 10 000 В	другое	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
9	Аптечка	Предназначена для оказания неотложной медицинской помощи. Состав 1 Жгут кровоостанавливающий 1 шт. 2 Бинт марлевый медицинский нестерильный 5м x 5см 2 шт. 3 Бинт марлевый медицинский нестерильный 5м x 10 см 2 шт. 4 Бинт марлевый медицинский нестерильный 7м x 14 см 1 шт. 5 Бинт марлевый медицинский стерильный 5м x 7см 2 шт. 6 Бинт марлевый медицинский стерильный 5м x 10см 2 шт. 7 Бинт марлевый медицинский стерильный 7м x 14см 1 шт. 8 Пакет перевязочный стерильный 1 шт. 9 Салфетки марлевые медицинские стерильные не менее 16 x 14 см № 10 1уп. 10 Лейкопластырь бактерицидный, не менее 4 см x 10 см 2 шт. 11 Лейкопластырь бактерицидный, не менее 1,9 см x 7,2 см 10 шт. 12 Лейкопластырь рулонный, не менее 1см x 250 см 1 шт. 13 Устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот» 1 шт	другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
10	Стеллаж 4-х уровневый 600x500x1800	Стеллаж со сплошными полками Габаритные размеры: 600x500x1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь Материал полки: нержавеющая сталь Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола	оборудование	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
11	Стол для краскопульта 880x880x760	Габаритные размеры: 800x800x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430, ЛДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 430	оборудование	шт.	1,00	6,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
12	Стол для презентации 1800x600x850	Длина: 1800 мм Глубина: 600 мм Высота: 850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI430 (0,8 мм) Тип столешницы: усиленная ДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI430 (1 мм) Тип каркаса: труба 40x40 мм Распределенная статическая нагрузка на стол: 180 кг	оборудование	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

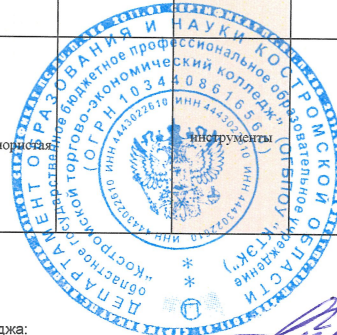


Директор колледжа:

Handwritten signature

13	Перчатки термостойкие для шкафа шоковой заморозки	Перчатки силиконовые термостойкие водонепроницаемые могут выдержать минусовые температуры		инструменты	шт.	1,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
14	Кондиционеры KITANO	Кондиционеры KИTANO СПЛИТ-СИСТЕМА настенного типа		оборудование	шт.	1,00	2,00	нет	нет
15	Кулер "Экочил" V21-LF	Кулер "Экочил" V21-LF Характеристики Размер — 259x305x845 см Вес — 13 кг Охлаждение — компрессор 2 л/ч 5-10 С° Нагревание — 5 л/ч (85 - 95 С°) Мощность — 420 Вт	Используется для изготовления кондитерских изделий (замачивание желатина, варка сиропов)	оборудование	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
КОМНАТА ДЕГУСТАЦИИ									
Оборудование, мебель									
НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол - тип 3	(ШхГхВ) 1400x600x750 столенница не тоньше 25 мм		другое	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
2	Стул - тип 1	Размер: 54x42x77 см 4 ножки, без подлокотников		другое	шт.	1,00	4,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Корзина для мусора (60 л)	Пластиковый контейнер для мусора с крышкой. Объем - 60 л.		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Стеллаж 4-х уровневый 1200x500x1800	Габаритные размеры: 1200x500x1800 мм Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 430 Материал полки: нержавеющая сталь AISI 430		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Доска разделочная полипропилен белая (30X40X2CM)	Доска разделочная полипропилен белая (30X40X2CM) изготовлена из полипропилена, с хорошей жесткостью и ударпрочностью. Гладкая поверхность, не пористая, и не собирает грязь.		инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

Директор колледжа:



(Handwritten signature)

В.В. Перминова

6	Нож	Нож кухонный, лезвие металл		инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
7	Весы настольные электронные SWN-06	Весы SWN-06. Название:SWN-06 Раздел каталога: Настольные фасовочные весы Производитель: CAS НПВ: 6кг Точность: 1/2г Платформа: 226x187мм		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
8	Пирометр лазерный TemPro 550	Пирометр лазерный TemPro 550 Диапазон измерений, °С -50...+550 Оптическое разрешение, (D:S) 12:1 Точность ±1.5 Температурное разрешение, °С 0.1 Коэффициент теплового излучения 0.95 Время отклика, с 0.5 Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея есть Сохранение измеренного значения на дисплее есть		инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

КОМНАТА УЧАСТНИКОВ

Оборудование, мебель

**НА ВСЕХ
УЧАСТНИКОВ**

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Гладильная доска Настя	Регулируемая по высоте стойка с плотным, тканевым покрытием		другое	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
2	Утюг Easton	Подошва 22*11.5 см , блок 28*11,5 см, утюг с функцией автоматического отключения,паро увлажнения, тефлоновое покрытие.		оборудование	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Вешалка	Тип вешалки: Гардеробная напольная Габариты: 1090x740x1790 мм		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Корзина для мусора 40 л	Пластиковый контейнер для мусора с крышкой, объемом 40 литров.		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Стул - тип 1	Размер: 54x42x77 см 4 ножки, без подлокотников		другое	шт.	1,00	5,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ

Оборудование, мебель

НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол - тип 3	(ШхГхВ) 1400x600x750 столешница не тоньше 25 мм		другое	шт.	2,00	12,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
2	Стул - тип 1	Размер: 54x42x77 см 4 ножки, без подлокотников		другое	шт.	1,00	6,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Вешалка	Тип вешалки: Гардеробная напольная Размеры: 109 x 74 x 179 см.		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Корзина для мусора 40 л	Пластиковый контейнер для мусора с крышкой. Габариты (ДхШхВ): 400x400x470 мм		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.

Директор колледжа:

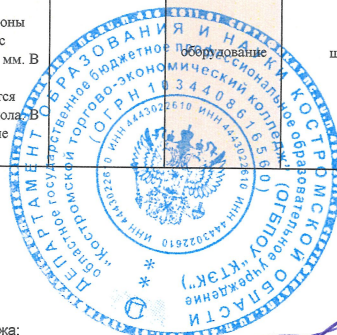
В.В. Перминова

		КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА				НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ			
		Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	МФУ цветное лазерное , факс, DADF, двустор. печать, USB 2.0, сетевой МФУ Xerox WorkCentre 6515dni	МФУ цветное лазерное , факс, DADF, двустор. печать, USB 2.0, сетевой) МФУ Xerox WorkCentre 6515dni		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
2	Компьютер	Компьютер персональный настольный (моноблок) RAMEC MON 23.8 Intel Core i3 9100/MSI H310M PRO-VDH PLUS/M/SSD SATA III 240Gb + Програмное обеспечение Microsoft WinPro 10 32/64GbПроцессор: Core i3 / Частота процессора: от 1600 МГц и выше Объем оперативной памяти: от 2 Гб и выше Объем жесткого диска: от 128 Гб и выше Диагональ экрана: от 15.6 " и выше Видеокарта: AMD Radeon R5 M330 / Intel HD Graphics 4400 Wi-Fi: наличие ОС MS-Windows (или более новая версия) 64 bits с последними установленными обновлениями. Microsoft OFFICE 2013, Adobe READER. Архиватор.		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Мышь компьютерная	Mediana. Оптическая проводная минимум 2-х кнопочная мышь. С колесиком навигации.		инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Удлинитель (сетевой фильтр) 220В	Пилот не менее 3 розеток		инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Стол - тип 3	(ШхГхВ) 1400х600х750 столенница 25 мм		другое	шт.	1,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
6	Стул - тип 1	54х42х77 см Extra details - 4 ножки, без подлокотников		другое	шт.	1,00	4,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
7	Вешалка	Тип вешалки: Гардеробная напольная Габариты: 1090х740х1790 мм Вес: 11 кг Материал: стальная труба 30 мм		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
8	Корзина для мусора	Сорока литровый пластиковый контейнер для мусора с крышкой. Крышка крепится к баку для удобства пользования на специальных петлях-защелках. Габариты (ДхШхВ): 400х400х470 мм		другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ				НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ			
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Размеры площадки	Площадь рабочего места для 1 участника не менее 15 кв.м		другое	кв.м.	15,00	75,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
2	Электричество	Электричество на 1 бокс для участника 380вольт, 220-230, мощность 18 кВт Необходимо подключение 10 розеток 220В 1 розетки 380В		ЖКХ	кВт	18,00	130,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
3	Водоснабжение	Проточная горячая, холодная вода на каждый бокс		ЖКХ	л.	100,00	500,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
4	Канализация	Канализация для мытья жирной посуды на каждый бокс		ЖКХ	л.	100,00	500,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
5	Вытяжка	Зона для окрашивания застеклена, накрыта зонтами вытяжки		ЖКХ	шт.	1,00	3,00	нет	нет
6	Кондиционирование	Кондиционеры в общей зоне. Температура воздуха в помещении площадки при работе с шоколадом карамелью 16-18С		ЖКХ	шт.	1,00	3,00	нет	нет

Директор колледжа:

В.В. Перминова

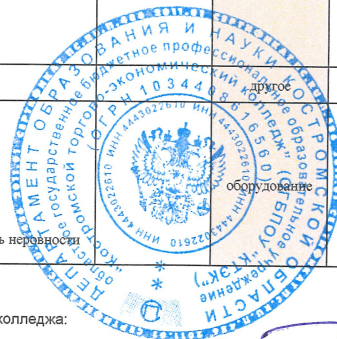
		СКЛАД					НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ			
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Код-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД	
1	Стол производственный 1800x600x850 мм, с сплошной полкой	Длина: 1800 мм Глубина: 600 мм Высота: 850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI430 (0,8 мм) Тип столешницы: усиленная ДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI430 (1 мм) Тип каркаса: труба 40x40 мм Распределенная статическая нагрузка на стол: 180 кг		оборудование	шт.	3	3	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.	
2	Весы настольные электронные SWN-06	Весы SWN-06. Название:SWN-06 Раздел каталога: Настольные фасовочные весы Производитель: CAS НПВ: 6кг Точность: 1/2г Платформа: 226x187мм		оборудование	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.	
3	Холодильный шкаф Polair CB 107-S	Холодильный шкаф Polair CB 107-S Производитель: Polair Длина, мм:697 Ширина, мм:929 Высота, мм:1960 Габариты в упаковке:790x988x2125 мм Тип: низкотемпературный Напряжение:220 В Объем:700 л Материал корпуса:сталь с полимерным покрытием Количество полок:4 шт Количество дверей:1 Температурный диапазон: -18 С Тип охлаждения:динамический Тип полок:Gastronom GN 2/1 Тип дверей:глухие металлические Вес:140 кг Хладагент:R134a Хладообеспечение:Ветроенный холод Потребление электроэнергии:350 Вт Размер полок :530x650 мм Площадь выкладки:1,4 кв.м Замок:Есть Нагрузка на полку:40 кг Оттаивание:автоматическое Расположение агрегата:верхнее Подсветка:Есть Кладовая:Предельная		оборудование	шт.	2,00	2,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.	
4	Холодильный шкаф низкотемпературный Polair CM107-S	Холодильный шкаф Polair CM107-S Объем общий 700 литров Возможность встраивания нет Габариты, см (ШxГxB) 73,5x88,4x199,6 Тип двери Дверь глухая Цвет Белый Температурный режим, ° С не выше -18 Хладагент R 404А Толщина стенки корпуса, мм 61 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 па5/отт		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.	
5	Стол с моечной ванной. Длина: 1200x600x850	Длина, мм 1200 Ширина, мм 600 Высота, мм 850 Описание Профессиональный производственный стол смоечной ванной предназначен для мытья посуды, продуктов, кухонного инвентаря, рук и т.д. Стол оборудован моечной ванной, расположенной с правой/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 емкости также используется качественная нержавеющая сталь марки AISI 304. Опоры стола являются регулируемыми по высоте, что позволяет компенсировать неровности пола. В целях безопасности мойка оборудована сглаженными отгибами, которые исключают случайные травмы персонала.		оборудование	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.	



Директор колледжа:

6	Смеситель холодной и горячей воды	<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 полочки гибкая</p>	ЖКХ	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
7	Нож поварской	<p>Нож поварской</p> <p>материал лезвия сталь</p> <p>материал рукоятки полипропилен/дерево/сталь</p> <p>твердость по шкале Роквелл (единиц) до 56</p> <p>тип заточки двусторонняя симметричная</p> <p>угол заточки (градусы) 20</p>	инструменты	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
8	Доска разделочная	<p>Доска разделочная полипропилен белая (60X40X2CM)</p> <p>изготовлена из полипропилена,</p> <p>с хорошей жесткостью и ударопрочностью.</p> <p>Предназначена для нарезки молочных продуктов, не впитывает влагу и запахи. Гладкая поверхность, не подсыхает и не собирает грязь.</p>	инструменты	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
9	Ножницы	<p>Ножницы изготавливаются из прочного, износоустойчивого материала, который не боится высоких нагрузок, воздействия механических факторов.</p> <p>Материал: хромованадиевая сталь, ванадиево-марганцевая сталь, хромоникелевая сталь, высокоуглеродистая сталь.</p> <p>Рукоятки пластмассовые, силиконовые, прорезиненные, с антискользящим покрытием.</p>	инструменты	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
10	Совок для сыпучих продуктов	<p>Материал: алюминий/пластик</p>	инструменты	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
11	Уборочный инвентарь (ведро, швабра, ветошь, совок, щетка)	<p>ВЕДРО LAIMA</p> <p>Объем: 10 л.</p> <p>Форма: круглая. Материал: пластик.</p> <p>С мерной шкалой: да.</p> <p>Высота: 20 см. Ширина: 25 см. Глубина: 25 см.</p> <p>Производитель: Россия. Код 603895.</p> <p>Совок со щеткой-сеткой ЛЮБАША.</p> <p>Тип товара: совок, щетка.</p> <p>Назначение: для пола.</p> <p>Материал основы щетки: пластик.</p> <p>Материал щетины: полипропилен.</p> <p>Тип щетины: жесткая.</p> <p>Длина щетины: 4,5 см. Ширина щетки: 4 см.</p> <p>Производитель: Китай.</p> <p>Швабра для мытья пола изготовлена из массива березы.</p> <p>Тип швабры: Т-образная.</p> <p>Тип крепления насадки: насадка совмещена с держателем.</p> <p>Тип крепления черенка: встроенный.</p> <p>Диаметр черенка: 3 см. Максимальная длина черенка: 130 см. Минимальная длина черенка: 120 см. Длина держателя: 32 см.</p> <p>Производитель: Россия.</p> <p>Тряпка для мытья пола LAIMA Может применяться с бытовыми моющими средствами, включая хлорсодержащие.</p> <p>Материал: полиэфир, хлопок.</p> <p>Длина: 80 см.</p> <p>Ширина: 100 см.</p> <p>Количество в комплекте: 20 шт..</p> <p>Плотность: 190 г/м2. Цвет: белый.</p> <p>Упаковка: полиэтиленовый пакет.</p>	другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
12	Стул - тип 1	<p>Размер: 54x42x77 см</p> <p>4 ножки, без подлокотников</p>	другое	шт.	1,00	1,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1
13	Стеллаж 4-х уровневый 800x500x1800	<p>Стеллаж со сплошными полками</p> <p>Габаритные размеры: 800x500x1800 мм</p> <p>Материал каркаса: нержавеющая сталь</p> <p>Материал полки: нержавеющая сталь</p> <p>Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранять неровности пола</p>	оборудование	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1

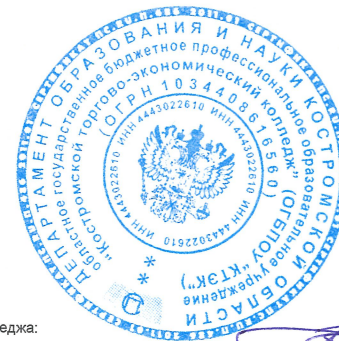
Директор колледжа:



(Handwritten signature)

В.В. Перминова

14	Корзина для мусора	Сорокалитровый пластиковый контейнер для мусора с крышкой. Объем - 60 л.		другое	шт.	3,00	3,00	1.1;1.2;1.3;1.4;1.5	1.1;1.2;1.3;1.4;2.1.
----	--------------------	---	--	--------	-----	------	------	---------------------	----------------------



Директор колледжа:

В.В. Перминова