

**Универсальный инфраструктурный лист (очная и распределенная  
форма проведения демонстрационного экзамена)  
«Оборудование и инструменты»**

Таблица 10.1. Универсальный инфраструктурный лист для проведения демонстрационного экзамена		
Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия		
№ п/п	1	2
1	Название компетенции	Поварское дело
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	УИЛ - 2022-2024
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ	Очный
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	5,00
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	5,00
6	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 1.3, КОД 1.4, КОД 1.5
7	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	6,00

		<b>НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)</b>					<b>НА 5 РАБОЧИХ МЕСТ (5 УЧАСТНИКОВ)</b>			
		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	Пароконвектомат электрический Unoх XV-395	Бренд Unoх. Количество уровней -5 Гастроемкости GN 1/1 Мощность 7,1кВт Напряжение 220,380Вт Управление - механическое Инжекторное увлажнение Механический таймер обратного отсчета времени Камера выполнена из нержавеющей стали ASI		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	
2	Стол-подставка под пароконвектомат АБАТ-Пк-6м 840*700*800	Торговая марка Абат. Габариты 840*700*800. Тип подставки - открытый. Количество направляющих -6. Модель оснащена регулируемыми ножками. Конструкция разборная, выполнена из нержавеющей стали.		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	
3	Весы для молекулярной кухни	Точность взвешивания 0,1г., максимальная нагрузка 500г., материал платформы метал,LCD дисплей с подсветкой.		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	нет	
4	Весы настольные электронные CAS-SW-0,5	Вычитание массы тары. Мембранная клавиатура. Небольшой предел взвешивания - 5 кг. Дискретность - 2гр. Размеры платформы 241*192. Диапазон рабочих температур 10-40. Габариты 260*287*137Наибольший предел взвешивания 5 кг.		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	

5	Плита индукционная Кобор 17-4S	Плита индукционная Кобор 17-4S, габариты 700*700*870, напольного исполнения, 4-х конфорочная. Вид конфорки индукционная. Напряжение 380в. Мощность-14кВт, мощность конфорк-3,5кВт, электронная панель управления с цифровой индикацией 13 режимов нагрева. Таймер до 180минут для каждой конфорки с отдельным дисплеем. Подставка открытая с полкой, регулируемые ножки. Заземление есть.		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Подставка под индукционную плиту	Комплектом с индукционной плитой		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Планетарный миксер Gastroix B5	Алюминиевый корпус, съемная дежа, защитная крышка из пластика. Габариты 230*350*400, объем-5л, мощность 0,3кВт, напряжение 220В. Скорость вращения венчика 0-1200 об/мин. Электрическая система управления. Число скоростей - вариатор. В комплекте насадка крюк для замешивания теста, венчик, лопатка.		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Шкаф холодильный "Бирюса 310"	Габариты 580*620*1690, объем 310 л, прозрачная дверь, полок 5, температура от 1 до 10 градусов, потребляемая мощность-0,145 кВт/ч, автоматическая оттайка		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Блендер ручной погружной REDMOND RHB2942	Мощность-1300 Вт, объем чаши- 500мл. Поддерживает 2 скорости в турборежиме. Материал корпуса- пластик. Комплектация: блендер, насадка- измельчитель, насадка-венчик, измельчитель с нижним ножом(чаша), стакан		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Стол производственный СПЛ	Габариты 1800*600*850 Материал столешницы- шлифованная нержавеющая сталь. Материал каркаса- оцинкованная сталь. Каркас сборно-разборный, тип каркаса-угол. Вариант полки- глухая. Модель выполнена без борта.		оборудование	шт.	3,00	15,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Стеллаж 4-х уровневый СК-1-4	Габариты 800*500*1800*, количество полок-4. Модель оснащена регулируемым по высоте ножками. Конструкция разборная, выполнена из нержавеющей стали		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
12	Мойка односекционная со столешницей	Габариты 635*600*860, сварная. Материал каркаса- нержавеющая сталь, материал полки- нержавеющая сталь, регулируемые по высоте ножки.		оборудование	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
13	Смеситель холодной и горячей воды	Смеситель из нержавеющей стали, две ручки для регулирования воды		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
14	Набор разделочных досок, пластиковые	Размеры: Н=18, L=600, В=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая.		инструменты	набор	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

15	Подставка для разделочных досок металлическая	Подставка для разделочных досок 6 секционная металлическая		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
16	Горелка (карамельизатор)ЯРОМИР ЯР 3003 /1 DL + баллон с газом	Номинальная тепловая мощность 1,65 кВт Вид сжиженного газа пропан/бутан Номинальное давление газа 0,39-0,65 МПа Максимальный расход газа 93 г/ч Максимальная температура пламени 1200°С Диаметр сопла 2 см., Баллон 220 г.защитное кольцо; 2-3 часа непрерывного горения.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
17	Кремер-Сифон для сливок 0,5 л	Профессиональный сифон для сливок 0,5 л. Предназначен для создания взбитых сливок, кремов, соусов и муссов. Баллон изготовлен из алюминия с алюминиевой головкой. В комплекте 3 пластиковые насадки и щеточка Используются баллончики для сифонов для сливок (N <sub>2</sub> O).		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
18	Ручная машинка для приготовления пасты и ravioli	Тестораскаточная механическая настольная ручная машинка FL Y3 150, габариты 215*215*150, нержавеющая сталь		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
19	Термометр инфракрасный (Пирометр)	Термометр инфракрасный GM-300. Бесконтактный, диапазон измерения от -50 до +380 градусов, шкала, градусы,фаренгейты. Есть память настроек, автовыключение		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	нет
20	Термометр (щуп) TP101	Диапазон температур: -50 °С ~ + 300 °С Шкала измерений: 0,1 °С Точность: ± 1 °С в диапазоне (-20 °С ~ + 80 °С) Режим энергосбережения: автоматическое отключение спустя 10 мин работы. Источник питания: Батарейка LR44 или AG13 Длина изделия: 235 мм Длина щупа: 145 мм Размер дисплея: 21 мм × 8 мм		оборудование	шт.	1,00	5,00	нет	нет
21	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/1	Гастроемкость GN 1/1, габариты 530x325x20 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов		инструменты	шт.	3,00	15,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
22	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/1	Гастроемкость GN 1/1, габариты 530x325x65 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов		инструменты	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
23	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 2/3	ГастроемкостьGN 2/3, габариты 354x325x20 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

24	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 2/3	Гастроёмкость GN 2/3, габариты 354x325x40 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
25	Гастроёмкость из нержавеющей стали	ГастроёмкостьGN 1/2, габариты 265x325x20 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
26	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/2	Гастроёмкость GN 1/2, габариты 265x325x65 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
27	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/3	ГастроёмкостьGN 1/3, габариты 176x325x20мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
28	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/3	Гастроёмкость, габаритыGN 1/3 176x325x40мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
29	Гастроёмкость из нержавеющей стали	ГастроёмкостьGN 1/3, габариты 176x325x65мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
30	Гастроёмкость из нержавеющей стали	ГастроёмкостьGN 1/4, габариты 265x162x20мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
31	Гастроёмкость из нержавеющей стали	Гастроёмкость GN 1/4, габариты 265x162x100мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
32	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN1/6	Гастроёмкость GN 1/6, габариты 176x162x100мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	нет

33	Гастроемкость из нержавеющей стали	Гастроемкость GN 1/6, габариты 176x162x65мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.15
34	Гастроемкость из нержавеющей стали	Гастроемкость GN 1/9, габариты 176x105x65мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 градусов.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
35	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/1 530x325		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
36	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/2 265x325		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
37	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/3 176x325		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	нет
38	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/6 176x162		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	нет
39	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/9 176x105		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	нет
40	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 2/3 354x325		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
41	Набор кастрюль с крышками из нержавеющей стали для индукционных плит, без пластиковых и силиконовых вставок	Набор кастрюль из нержавеющей стали для индукционных плит объемом 5л, 3л, 2л, 1.5л, 1.2л, 1л		инструменты	набор	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

42	Сотейник для индукционных плит	Сотейник для индукционных плит объемом 0,6л		инструменты	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
43	Сотейник для индукционных плит	Сотейник для индукционных плит объемом 0,8л		инструменты	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
44	Сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Сковорода для индукционных плит с антипригарным покрытием диаметром 24см		инструменты	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
45	Сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Сковорода для индукционных плит с антипригарным покрытием диаметром 28см		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
46	Гриль сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Диаметром 24см Гриль сковорода для индукционных плит, деревянной ручкой, материал-чугун		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
47	Шенуа	Шенуа диаметром 24см, нержавеющей сталь		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
48	Сито для протирания	Сито для протирания , диаметр - 20 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
49	Сито для протирания	Сито для протирания, диаметр -10 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
50	Сито (для муки)	Сито для муки диаметром 26 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

51	Ложка для мороженого с выталкивателем	Диаметр: 60 мм Материал: нержавеющая сталь		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
52	Шпатель кондитерский	Материал нержавеющая сталь, ручка пластик, размер полотна 15см.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
53	Венчик	Длина 250 мм, нержавеющая сталь		инструменты	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
54	Шумовка	Цельнолитая, диаметр 10 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
55	Молоток металлический для отбивания мяса	Длина 21,5 см, материал- алюминий		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
56	Терка 4-х сторонняя	Нержавеющая сталь, комбинированная, 22 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
57	Половник	Объемом 250мл, нержавеющая сталь		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
58	Ложки столовые	Материал нержавеющая сталь		инструменты	шт.	10,00	50,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
59	Набор кухонный ножей ( поварская тройка)	Материал нержавеющая сталь, длина лезвия 99 мм, 150мм, 208 мм.		инструменты	набор	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

60	Овощечистка	Овощечистка Regent inox, ручная, материал- цинковый сплав		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
61	Лопатка -палетка изогнутая	Лопатка-палетка кулинарная,габариты 31*3, рабочая поверхность 16,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
62	Щипцы универсальные	Материал нержавеющей сталь, длина 300 мм		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
63	Набор кондитерских насадок	Материал нержавеющей сталь, 12 штук		инструменты	набор	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
64	Набор кондитерских форм (квадрат)	Набор из 3 шт., нержавеющей сталь. Цвет - серебро, размеры 6см		инструменты	набор	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
65	Форма для выпечки тартов круг	Форма перфорированная, нержавеющей сталь d-8см,h-2 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
66	Форма для выпечки тартов овал	Форма перфорированная, нержавеющей сталь h-25 мм,размеры 4*10 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
67	Набор кондитерских форм (круг)	Набор кондитерских форм H= 32 мм, Dmax=115мм/Dmin=20мм, 5 шт. нержавеющей сталь		инструменты	набор	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
68	Миски нержавеющей сталь	Объем 0.3 л, диаметр 16 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3



69	Миски нержавеющая сталь	Объем: 0.5 л, диаметр: 16 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
70	Миски нержавеющая сталь	Объем: 1 л, диаметр: 20 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
71	Миски нержавеющая сталь	Объем: 3.5 л, диаметр: 20 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
72	Набор пинцетов для оформления блюд	Набор пинцетов- 4 шт., нержавеющая сталь		инструменты	набор	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
73	Ножницы для рыбы, птицы	Многофункциональные для кухни, нержавеющая сталь		инструменты		1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
74	Тарелка круглая белая плоская	Диаметром 32 см, без декора с ровными полями		инструменты	шт.	9,00	45,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
75	Тарелка глубокая белая	С широкими плоскими ровными полями диаметром 26 см, 250 мл, без декора		инструменты	шт.	3,00	15,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
76	Тарелка глубокая белая	С широкими плоскими ровными полями диаметром 28 см, 300 мл, без декора		инструменты	шт.	3,00	15,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
77	Соусник	50 мл, керамический цвет- белый		инструменты	шт.	3,00	15,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

78	Пластиковая урна для мусора (возможно педального типа)	Объем 40 литров, полипропилен		другое	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
79	Скребок для теста	Нержавеющая сталь Размер (Длина × Ширина × Высота) 15 см x 11,5 см x 2,6 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
80	Банка для хранения жидкостей	Материал пластик, объём 1л.		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	нет
81	Диспенсер (пластиковая бутылка с носиком для соуса)	Объём 250 мл Материал: пластик		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	нет
82	Миска пластик	Объем: 0.5 л, диаметр - 15 см		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
83	Мерный стакан	Объемом 0,8 л., пластиковый.		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
84	Лопатки силиконовые	Длина ручки - 25 см		инструменты	шт.	3,00	15,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
85	Лопатка деревянная	Длина ручки - 25 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
86	Кисточка силиконовая	Ручка нержавеющая сталь, Силикон Размер (Длина × Ширина × Высота) 27,5 см x 3,5 см x 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет

87	Скалка	Материал - бук, длина - 30 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
88	Силиконовый коврик	Размер 300x400 мм, рабочая температура от -40°C до +230°C		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
89	Силиконовый коврик перфорированный	Характеристики позиции на усмотрение организаторов		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	нет
90	Силиконовая форма "кнели"	Материал пищевой силикон, 30*18 см, 12 ячеек 7*3,5*3 см, цвет белый		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
91	Силиконовая форма полусфера средняя	Материал пищевой силикон Диаметр ячеек 3,7 см размеры 30*17,5, 24 ячейки		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
92	Силиконовая форма полусфера большая	Материал пищевой силикон Диаметр ячеек 7 см, размеры 27*18 см		инструменты	шт.	1,00	5,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
93	Силиконовая форма для десертов или муссовых пирожных из серии объемных 3D форм	Размер: d 65 мм, h 30 мм Объем: 8 x 85 мл = 680 мл Silikomart Stone 85 - силиконовая форма для создания единичных порций, форма выдерживает температуру от -60 °C до + 230 °C		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	нет
94	Прихватка - варежка термостойкая силиконовая	Термостойкие, двусторонние, силикон/хлопок		инструменты	шт.	2,00	10,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
95	Ковёр диэлектрический	Резиновый, размеры 600*600 мм, группа1		другое	шт.	2,00	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

96	Жируловитель	Габариты 390*300*300, Пиковый сброс 20л., Вес 5 кг., Производительность 0,35м3 в час, диаметр патрубков 50мм		ЖКХ	шт.	1,00	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)		Комментарий						
1	Электричество на 1 бокс для участника, 380 вольт , 220-230 Вт, мощность 25 кВт, 8 розеток							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Подвод воды на 1 пост для участника, горячая и холодная							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Система канализации с жируловителями							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
		<b>НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА) Дегустационная 1</b>					<b>НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ</b>		
		Оборудование, инструменты и мебель							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Технические характеристики</b>	<b>Комментарий</b>	<b>Класс</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Кол-во на одного чел.</b>	<b>Кол-во на всех участников / экспертов</b>	<b>Наличие в КОД 2020, указать номер КОД</b>	<b>Наличие в КОД 2021, указать номер КОД</b>
1	Вилки из нержавеющей стали	Вилки столовые из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Ножи из нержавеющей стали	Нож столовый из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Ложки из нержавеющей стали	Ложки столовые из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Стол	Габариты 1500*600*800. Материал столешницы и каркаса-нержавеющая сталь, сварной каркас. Тип каркаса-уголок. Вариант полки-решетчатая. Модель выполнена без борта.		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Мусорная корзина	Размеры260*290		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Кулер 19 л	Бутыль 19 л.		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									

№	Требование (описание)	Комментарий		КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
1	Площадь зоны 22,5 м.кв (5*4,5 метра)			КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: точка на 220 Вольт (2 кВт) - тройник			КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

		<b>НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА) Дегустационная 2</b>					<b>НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ</b>		
		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	Весы настольные электронные (профессиональные)	Вычитание массы тары. Мембранная клавиатура. Наибольший предел взвешивания 5кг., наименьший предел 2гр. Дискретность 2гр. Размеры платформы		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Стол	Габариты 1500*600*800. Материал столешницы и каркаса-нержавеющая сталь, сварной каркас. Тип каркаса-уголок. Вариант полки-решетчатая. Модель выполнена без борта.		другое	шт.	-	4,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Мусорная корзина	Размеры 260*290		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)

№	Требование (описание)	Комментарий		КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1
1	Площадь зоны 27 м.кв (6*4,5 метра)			КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1
2	Электричество: точка на 220 Вольт (2 кВт) - тройник			КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1

		<b>ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ</b>					<b>НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ 5</b>		
		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 EQTA DC10P	Серия ЕКО, габариты 750*740*1300. Напряжение 220В., мощность 1,6 кВт, холодный агрегат встроенный. Количество уровней 10, габаритности 1/1 GN Объем 190л.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Микроволновая печь EKSI	Серия WD, модель 14001/23 Внутренний объем 30л. Мощность 0,9Вт Габариты 539*444*300 материал корпуса нержавеющая сталь. Функция гриль.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Фритюрница GASTRORAG 4	Габариты 230*405*279 Объем чаши 4 л., напряжение 220В, температура от 110 до 190градусов, съёмный блок управления с ТЕНом. Есть крышка. В комплекте корзина с терморучкой.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

4	Слайсер EKSI HBS-220A	Габариты 438*435*380, мощность 0,12кВт, напряжение 220В, диаметр режущего лезвия 220мм., толщина нарезки от 0,02мм. До 12мм. Термический блокатор есть.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Мясорубка EKSI Tj2F	Материал нержавеющей сталь, габариты 420*455*270 Производительность 120кг/ч. Мощность 0,85кВт Функция реверс Комплект шнек, нож, решётка		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Блендер стационарный HBB 250CE	Серия HBB Габариты 394*165*203 Мощность 0,37кВт Напряжение 220В, объём 2л., Корпус нержавеющей сталь, стакан-поликарбонат. Оснащен регулировкой скорости		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Соковыжималка CL-SI8150	Габариты 430*356*380 Мощность 200Вт, напряжение 220В. Тип шнековая вертикальная, с реверсом, контейнер для сока-0,9л., контейнер для жмыха 1,25л.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Настольная вакуумно-упаковочная машина viatto ВЯ-30/PJ	Габариты 480*370*435 Камерного типа, камера одна, размер камеры 370*320*135, длина планки 300мм. Мощность 0,37кВт		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Кофемолка LERAN CGM0271	Габариты 11*11*16см. Корпус металлический, мощность 200Вт, максимальная доза загрузки 75г., минимальная доза загрузки 25гр. Количество степеней помола-1. Импульсный режим.		оборудование	шт.	-	1,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Дегидратор НК	6 УРОВНЕЙ 300x360x390, 220В, 0.36кВт, 5.6кг, 6 уровней (27мм между уровнями), размер решеток 285x200, температура 30-80°C, таймер до 24ч, уровень шума 45dB, материал корпуса и решеток нерж. Сталь		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
11	Кутер R 211 XL	Объём чаши от 2,9л, скорость 1500 об/мин. импульсный режим, напряжение 230В, мощность 0,550кВт		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
12	Погружной термостат Vortmax	Мощность (Вт) 2 000 Напряжение (В) 220 Рабочий объем не более (л) 50 Температурный режим от 40 до 115 Длина (мм) 260 Ширина (мм) 130 Высота (мм) 380		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
13	Коптильный пистолет SG	Характеристики: Питание: 4 батарейки типа AA Размеры: 106x60x124 мм размер коптильной камеры 12,2x4,6x4,6 см, ручная регулировка количества дыма, длина коптильной трубки 11см.		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
14	Термометр инфракрасный GM-300	Бесконтактный , диапазон измерения -50до +380гр. Шкала градусы фаренгейты. Есть память настроек, автовыключение		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
15	Кулер для воды	Бутыль 19 л.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
16	Стол производственный СПСБ	Серия стандарт ASSUM габариты 1000*600*850 материал нержавеющей сталь Вариант полки глухая. Модель без борта		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

17	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN	Гастроёмкость GN 1/1, габариты 530x325x20 мм.Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от -40 до 360 градусов		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
18	Гастроёмкость из нержавеющей стали	Габариты 530*325*20 Гастроёмкость из нержавеющей стали GN		инструменты	шт.	-	1,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
19	Часы настенные (электронные)	Круглые с арабскими цифрами, белый циферблат		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
20	Ковёр диэлектрический	Резиновый, размер 600*600, группа 1		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
21	Огнетушитель углекислотный ОУ-1/ аналог	Переносной, объем 1,34л. Класс пожара В,С,Е.		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
22	Набор первой медицинской помощи	Аптечка универсальная.		другое	шт.	-	1,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Электричество: 2 пилота по 6 розеток, 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую)							КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
<b>КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ</b>							<b>НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ</b>		
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	Ноутбук или стационарный компьютер	AMD Athlon 300U with Radeon Vega Mobile Gfx, 2.40 GHz, 8 гб оперативной памяти, 1 Тб HDD, x64, Windows 10 Pro, Microsoft OFFICE 2007, Adobe READER		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Принтер А4 лазерный/цветной	формат печати А4		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Проектор	Широкоформатный монитор (телевизор, видео-панель) с диагональю 42"	Замена на телевизор	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Экран для проектора	Широкоформатный монитор (телевизор, видео-панель) с диагональю 42"	Замена на телевизор	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

5	Пилот, 6 розеток	Pilot S/3м		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Стол	офисный письменный трапеция		другое	шт.	-	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Стул	Металлокаркас, обивка кож зам.		другое	шт.	-	12,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Запираемый шкафчик (Локер)	12 запираемых ящиков (ШхГхВ) 400x500x500		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Вешалка	Штанга с крючками		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Мусорная корзина	Пластиковая, диаметр 260*290		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Огнетушитель углекислотный ОУ-0/ аналог	Переносной, объём 1,34л. Класс пожара В,С,Е		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь комнаты 45 кв (10*4,5 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую), 1 пилот по 6 розеток.							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Подключение Компьютера к проводному интернету							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
<b>КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА</b>									
Оборудование, мебель									
<b>НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ</b>									
№	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	Ноутбук или стационарный компьютер	Програмное обеспечение: Windows 7, (Word,Excel, Access, PowerPoint) Антивирус Касперского Веб-браузер Mozilla Firefox. Оперативная память 8 Гб. Материал корпуса пластик. Блок питания: InWin PowerMan 450Вт. Диагональ экрана 27"/2560x1440 Пикс. Матовый экран.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Принтер А4 лазерный/цветной Canon i-sensys m-443dw	формат печати А4		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Стол	750*500*1300 письменный		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Стул	Металлокаркас, обивка кож. зам.		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Вешалка	Штанга с крючками		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)		Комментарий					КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
1	Площадь комнаты 45 кв (10*4,5 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 4 розетки на 220 Вольт (2 кВт), 2 пилота по 6 розеток							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Подключение компьютера к проводному интернету							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
<b>КОМНАТА УЧАСТНИКОВ</b>								<b>НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ</b>	
№	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	Пилот, 6 розеток	3 метра		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Стол	750*500*1300 письменный		другое	шт.	-	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Стул	Стул ученический		другое	шт.	-	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

4	Запираемый шкафчик (Локал)	10 запираемых ящиков (ШхГхВ) 400x500x500		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Вешалка	штанга с крючками		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Мусорная корзина	пластиковая 260*290		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь комнаты 22,5 м.кв (5*4,5 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
<b>СКЛАД</b>									
<b>НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ</b>									
№	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 СПЛ 1800*600*850	Стол производственный, нержавеющая сталь, Вариант полки решетка, модель без борта.		оборудование	шт.	-	3,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Весы настольные электронные (профессиональные) CAS-SW-0,5	Вычитание массы тары. Мембранная клавиатура. Небольшой предел взвешивания - 5 кг. Дискретность - 2гр. Размеры платформы 241*192. Диапазон рабочих температур 10-40. Габариты 260*287*137Наибольший предел взвешивания 5 кг.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Плита индукционная Sieba IK 650 Slim	настольного исполнения, 2 конфорочная, вид управления сенсор, таймер, мощность 2кВт, материал покрытия стеклокерамика		оборудование	шт.	-	1,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Холодильный шкаф POLARIS CM105-S	Габариты 697*695*2028.Объем 500л., дверь глухая		оборудование	шт.	-	3,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Морозильный шкаф POLARIS CB105-S	Габариты 697*695*2028 Объем 500л, дверь глухая, температура -18гр. Напряжение 220В. Автоматическая оттайка, количество полок 4, ж.к. дисплей.		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Стол с моечной ванной	Габариты 800*500*1800, нержавеющая сталь, регулируемые по высоте ножки, бортик		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

7	Смеситель для горячей и холодной воды	Смеситель для горячей и холодной воды		инструменты	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Стеллаж 4х уровневый	Габариты 800*500*1800*, количество полок-4. Модель оснащена регулируемым по высоте ножками. Конструкция разборная, выполнена из нержавеющей стали		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Ножи поварские	Нержавеющая сталь, длина лезвия 99мм., 150мм., 208мм.		инструменты	набор	-	1,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Набор разделочных досок., пластиковые	H-18, L-600? D-400мм., желтая, синяя, зеленая, красная, белая, коричневая (пластиковые)		инструменты	набор	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Контейнер для продуктов, 20 литров	485*320*195, пластик		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
12	Стол	750*500*1300, письменный		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
13	Стул	Металлокаркас, обивка кож. зам.		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
14	Корзина для мусора	Пластиковая, 260*290		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)		Комментарий					КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
1	Площадь склада 22,5 м.кв (5*4,5 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 2 пилота 4 розеток, 6 розетка на 220 Вольт (2 кВт)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3