

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата (Региональный этап)
Кондитерское дело

Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: Наименование субъекта РФ

Базовая организация расположения конкурсной площадки: Наименование организации

Адрес базовой организации: город, улица, дом.

Главный эксперт: _____ (ФИО, Контактные данные (телефон, электронная почта))

Технический эксперт: _____ (ФИО, Контактные данные (телефон, электронная почта))

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

Количество конкурсантов (команд): _____ (от 5)

Количество рабочих мест: _____ (от 5)

Даты проведения: _____

Общая зона конкурсной площадки (Оборудование, Инструмент, Мебель, Канцелярия)

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

Площадь зоны: не менее 54 кв.м.

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

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

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

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных 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 участника горячая, холодная. Канализация для мытья жирной посуды

Подведение сжатого 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 представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Шкаф шоковой заморозки 780x800x1545, 400В, мощность	<p>Технические характеристики</p> <p>Длина: 780 мм</p> <p>Глубина: 800 мм</p> <p>Высота: 1545 мм</p> <p>Мощность: 3345 Вт</p> <p>Питание: 380 В, 50 Гц</p> <p>Материал корпуса: нержавеющая сталь</p> <p>Толщина теплоизоляции: 60 мм</p> <p>Панель управления: электронная</p> <p>Вместимость: 10 x EN60/40 (GN1/1)</p> <p>Производительность: шоковое охлаждение 40 кг за 90 мин</p> <p>шоковая заморозка 28 кг за 240 мин</p> <p>Расстояние между уровнями: 75 мм</p> <p>Термошуп, регулируемые по высоте ножки, автоматические доводчики дверей с фиксатором открытого положения,</p>	Оборудование	3	шт	3	
2	Часы настенные	Крупные темные цифры на белом фоне	Оборудование	3	шт	3	
3	Краскорпульт пневматический	<p>Тип Краскопульт пневматический</p> <p>Бачок Верхний</p> <p>Расход воздуха 145 л/мин</p> <p>Объем бачка 125 мл</p> <p>Диаметр сопла 0.8 мм</p> <p>Максимальное давление 3 Атм.</p> <p>металл</p> <p>Тип соединения: быстросъемное</p>	Инструмент	3	шт	3	

4	Компрессор	<p>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</p>	Оборудование	3	шт	3	
5	Зонт вытяжной пристенный (зона окрашивания)	<p>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</p>	Оборудование	3	шт	3	
6	Стул - тип 1	<p>Model - ISO Size - 54x42x77 cm Extra details - 4 ножки, без подлокотников</p>	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>	Оборудование	2	шт	2	

8	Стеллаж 4-х уровневый 600x500x1800	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 пол	Оборудование	3	шт	3	
9	Стол для краскопульты 880x880x760	Технические характеристики Габаритные размеры: 800x800x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430, ЛДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 430	Оборудование	3	шт	3	
10	Стол для презентации 1800x600x850	Технические характеристики Габаритные размеры: 1800x600x850 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 304, ЛДСП Материал каркаса: нержавеющая сталь AISI 304	Оборудование	5	шт	5	

Комната Конкурсантов (по количеству конкурсантов)

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 подключения к сети по (220 Вольт)

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

Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН в общеобразовательных 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 представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Гладильная доска	Критически важные характеристики позиции отсутствуют	Оборудование	1	шт	1	
2	Утюг	С отпаривателем	Оборудование	1	шт	1	
3	Вешалка	Тип вешалки: Гардеробная напольная . Габариты: 1090x740x1790 мм Вес: 11 кг Материал: стальная труба 30 мм	Мебель	1	шт	1	
4	Стул - тип 1	На усмотрение организатора	Мебель	1	шт	10	
5	Мусорная корзина	Сорока литровый 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	

Комната Экспертов (включая Главного эксперта) (по количеству экспертов)

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 : 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 слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН в общеобразовательных 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 представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
---	--------------	---	-----	------------	-------------------	---------------------	---

1	МФУ цветное лазерное	функции: принтер, сканер, копир печать: цветная скорость: 17 изобр./мин (ч/б A4), 16.5 изобр./мин (цветн. A4) интерфейсы: Wi-Fi, USB	Оборудование	1	шт	1	
2	Ноутбук - тип 1	CPU i5 8300 / RAM 8 GB DDR4 / HDD 1Tb / nVidia GeForce GTX1050 GPU 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: 1xAA	Оборудование	1	шт	1	
4	Пилот, 5 розеток	На усмотрение организатора	Оборудование	1	шт	1	
5	Стол - тип 3	(ШxГxВ) 1400x600x750 столеншница не тоньше 25 мм	Мебель	3	шт	3	
6	Стол - тип 3	(ШxГxВ) 800x800x750 столеншница 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: 1090x740x1790 мм	Мебель	3	шт	3	
9	Корзина для мусора 40 л	На усмотрение организатора	Мебель	2	шт	2	
10	Кофемашинa + кофе	Потребляемая мощность 1500 Вт Напряжение 230 В, 50 Гц	Оборудование	1	шт	1	

Комната Дегустации (по количеству экспертов)

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 слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется							
Покрытие пола: на всю зону, должно отвечать нормам СанПиН в общеобразовательных 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 представителей индустрии (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) длиной 1 м	Инструмент	1	шт	1	
5	Куллер	Характеристики: Размер — 259x150x100 мм	Оборудование	1	шт	1	
6	Нож поварской	Длина лезвия (см) 20.0	Инструмент	1	шт	1	
7	Стол - тип 3	(ШxГxB) 1400x600x750	Мебель	1	шт	1	
8	Стул - 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 представителей индустрии (указывается конкретное Оборудование)
1	Аптечка	Предназначена для оказания первой помощи	Охрана труда	1	шт	1	

2	Огнетушитель	<p>Тип: огнетушитель порошковый Класс пожара: - горение которых не может происходить без доступа кислорода: -горючие жидкости (В) -горючие газы (С) -электроОборудование (Е), находящееся под напряжением до 10 000 В -твердых горючих веществ (А) Впрремя подачи огнетушащего вещества: 12 Масса заряда: 6 кг Вес: 9 кг Перезаряжаемый: да Длина струи огнетушителя: 3 метра Диаметр: 14,7 см Огнетушащая способность (Ранг): 4А 144 ВСЕ Условия эксплуатации: от -50 до 50°С Гарантийный срок: 48 месяцев</p>	Охрана труда	1	шт	1	
3	Кулер 19 л (холодная/горячая вода)	Размер: 259x305x845 смВес: 1	Охрана труда	1	шт	1	

Складское помещение

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 слаботочных 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 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 1800x600x850	<p>Технические характеристики</p> <p>Габаритные размеры: 1800x600x850 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	Стеллаж 4-х уровневый 800x500x1800	<p>Технические характеристики</p> <p>Стеллажа 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	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 247x195 мм</p> <p>Габариты 278x317x141 мм</p>	Оборудование	2	шт	2	

4	Холодильный шкаф	исполнение двери – металлическая, глухая. Аналог со стеклом: ШХ-0,7 ДС (DM107-S) Внутренний объём – 700 литров. Полезный объём – 560 литров. Габаритные размеры – 697x2028x854 мм Толщина стенки – 40 мм Рабочий диапазон температуры во внутр. объёме – 0..+6°C. Температура окружающей среды – +12...+40°C Площадь полок для размещения продуктов, м2 – 1,4 Размер полки – 650x530 мм Количество полок – 4 шт. Допустимая нагрузка на полку – 20...50 кг Компрессор - «Danfoss» FR 8,5 G Фреон - R134a Электронный блок	Оборудование	2	шт	2	
---	------------------	---	--------------	---	----	---	--

5	Холодильный шкаф низкотемпературный	<p>Объем общий 700 литров Возможность встраивания нет Габариты, см (ШxГxВ) 73,5x88,4x199,6 Тип двери Дверь глухая Цвет Белый Температурный режим, ° C не выше -18 Хладагент R 404A Толщина стенки корпуса, мм 61 Условия окружающей среды: t°, ° C/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/отг</p>	Оборудование	1	шт	1	
---	-------------------------------------	---	--------------	---	----	---	--

6	<p>Стол с моечной ванной 1000x600x850(правая)</p>	<p>Длина, мм 1000 ширина, мм 600 Высота, мм 850 Описание Профессиональный производственный стол с моечной ванной предназначен 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 ёмкости также используется качественная нержавеющая сталь марки AISI 304 . Опоры стола являются регулируемыми по высоте,</p>	Оборудование	1	шт	1	
---	---	--	--------------	---	----	---	--

7	Смеситель холодной и горячей воды	<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 подводки гибкая</p>	Оборудование	1	шт	1	
8	Чайник электрический	<p>Объем: 1,7 л</p> <p>Мощность: 1500 Вт</p> <p>Тип нагревательного элемента: закрытая спираль</p>	Оборудование	1	шт	1	
9	Ножи поварские	<p>Длина лезвия (см) 20.0</p> <p>материал лезвия сталь</p> <p>материал рукоятки полипропилен</p> <p>твердость по шкале Роквел (единиц) до 56</p> <p>тип заточки двусторонняя симметричная</p> <p>угол заточки (градусы) 20</p>	Инструмент	3	шт	3	

10	Доска разделочная	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	Инструмент	3	шт	3	
11	Ножницы	Длина: 160 мм Вид колец: одинаковые Покрытие лезвий: нет Форма лезвий: ОСТРОКОНЕЧНЫЕ Материал: сталь Длина лезвия: 65 мм	Инструмент	1	шт	1	
12	Совок для сыпучих продуктов	Материал: алюминий	Инструмент	3	шт	3	
13	Уборочный инвентарь (ведро, швабра, ветошь, совок, щетка)	Тип Швабра + ведро Швабра - сталь, полипропилен Насадка - микрофибра Характеристики	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	