

МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС» - 2024

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

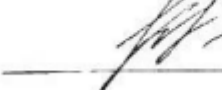
по компетенции

БЛИНОПЕК



СОГЛАСОВАНО

Главный эксперт по компетенции

 / Л.Е.Краузе

« 01 » марта 2024

Московская область
2024 год

1. Описание компетенции

1.1. Актуальность компетенции

БЛИНОПЕК / ПОВАР-БЛИНОПЕК / БЛИНМЕЙКЕР – специалист по выпечке блинов и приготовлению блинных начинок.

Одной из самых востребованных профессий на сегодняшний день является специальность повара-блинопека. По данным сервиса вакансий «Работа.ру», такие специалисты требуются во все столичные рестораны, чье меню в основном состоит из традиционной русской кухни. У этой вакансии есть множество преимуществ. Средняя зарплата в этой нише составляет от 76 тысяч рублей. Кроме высокого денежного вознаграждения, соискатель имеет возможность работать вахтовым методом, поэтому он может проживать в любом регионе России и выбирать самостоятельно длительность периода вахты.

Данная индустрия ориентирована на потребителей от 6 до 100 лет в сегменте массового потребления от эконома до премиума. Сфера общественного питания и индустрии развлечений предлагает блинмейкерам обширный и интересный диапазон взаимодействий с работодателем как самозанятое население. Обязанности могут варьироваться в зависимости от типа учреждения общественного питания, где он трудится и какие цели он должен достичь. Блинопек всегда отвечает за правильный технологический процесс приготовления аппетитных и вкусных блинов, учитывает современную моду и стилистику при использовании тех или иных ингредиентов. Также в сферу его ответственности входит соблюдение техники безопасности и санитарных норм, сбалансированность пищевых ингредиентов. Компетенция «Блинопек» – это индивидуальное выполнение законченного полноценного продукта, который можно реализовать на предприятиях питания. В конкурсном задании сочетаются общие и профессиональные компетенции двух профессий. Конкурсанты в количестве 1 человек, должны спланировать работу в условиях поставленных бизнес-задач и разработать продукт таким образом, чтобы конкурсное задание было выполнено в срок и без проблем при минимальных затратах и хорошей маржинальности. Демонстрация навыков работы показывает, как хорошо участники адаптируются в различных задачах при достижении определенных целях, умеют и могут работать, соблюдая все нормы и правила. Это один из самых важных показателей и для работодателя, и для производства. Отраслевая принадлежность компетенции относится к сегменту «Торговля и питание» по направлениям: отели, рестораны, кафе, мини предприятия, столовые, комбинаты питания.

После освоения данной компетенции согласно ГОСТ Р 57958-2017 «Условия труда инвалидов. Требования доступности и безопасности», участники могут трудоустроиться по профессии – **повар-блинопек**.

К потенциальным работодателям участников данной компетенции относятся государственные учреждения, частные организации малого, среднего и крупного предпринимательства: от холдингов до индивидуальных предпринимателей. Участники также могут быть самостоятельными индивидуальными предпринимателями или входить в категорию самозанятого населения.

1.2. Ссылка на образовательный и/или профессиональный стандарт (конкретные стандарты).

Школьники	Студенты	Специалисты
Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер, утвержденный, приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N1569 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер» (ТОП-50).	Профессиональный стандарт "Повар" (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 марта 2022 № 113н)	Профессиональный стандарт "Повар" (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 марта 2022 № 113н)
	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР, утвержденный, приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N1569 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер» (ТОП-50).	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР, утвержденный, приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N1569 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер» (ТОП-50).
	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.02.15 Поварское и кондитерское дело"	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.02.15 Поварское и кондитерское дело"
	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания, утвержденный, приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. № 384	Федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) среднего профессионального образования по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания, утвержденный, приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. № 384

1.3. Требования к квалификации

Школьники	Студенты	Специалисты
<p>Должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – требования охраны труда, пожарной безопасности, основы санитарии и личной гигиены в организациях питания; виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними; – ассортимент, рецептуры, требования к качеству, условиям и срокам хранения, методы приготовления, варианты оформления и подачи кулинарных блюд, кулинарных изделий, закусок, в том числе региональных; – правила и способы сервировки стола, презентации кулинарных блюд, кулинарных изделий, закусок. 	<p>Должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие деятельность организаций питания; – рецептуры и технологии приготовления блюд, напитков и кулинарных изделий; – требования к качеству, срокам и условия хранения, признаки и пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; – назначение, правила использования технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, посуды, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий, и правила ухода за ними; – требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности в организациях питания 	<p>Должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие деятельность организаций питания; – рецептуры и технологии приготовления блюд, напитков и кулинарных изделий; – требования к качеству, срокам и условия хранения, признаки и пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; – назначение, правила использования технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, посуды, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий, и правила ухода за ними; – требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности в организациях питания
<p>Должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подготавливать рабочее место, выбирать, безопасно эксплуатировать оборудование, производственный инвентарь, инструменты, весоизмерительные приборы в соответствии с инструкциями и регламентами; – соблюдать правила сочетаемости, подготовки и 	<p>Должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – производить работы по подготовке рабочего места и технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, используемых при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; – соблюдать стандарты 	<p>Должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – производить работы по подготовке рабочего места и технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, используемых при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; – соблюдать стандарты

<p>применения пряностей и приправ;</p> <ul style="list-style-type: none"> – выбирать, применять, комбинировать способы приготовления, творческого оформления и подачи кулинарных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента, в том числе региональных; 	<p>чистоты на рабочем месте основного производства организации питания;</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять регламенты, стандарты и нормативно-техническую документацию, используемую при производстве блюд, напитков и кулинарных изделий 	<p>чистоты на рабочем месте основного производства организации питания;</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять регламенты, стандарты и нормативно-техническую документацию, используемую при производстве блюд, напитков и кулинарных изделий
<p>Иметь практический опыт в</p> <ul style="list-style-type: none"> – подготовке, уборке рабочего места, выборе, подготовке к работе, безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов; – выборе, оценке качества, безопасности продуктов, полуфабрикатов, приготовлении, творческом оформлении, эстетичной подаче кулинарных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента, в том числе региональных; - упаковке, складировании неиспользованных продуктов; 	<p>Трудовые действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подготовка к работе основного производства организации питания и своего рабочего места в соответствии с инструкциями и регламентами организации питания; – уборка рабочих мест сотрудников основного производства организации питания по заданию; – проверка технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов основного производства организации питания по заданию; – упаковка и складирование по заданию пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий или оставшихся после их приготовления, с учетом требований к безопасности и условиям 	<p>Трудовые действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подготовка к работе основного производства организации питания и своего рабочего места в соответствии с инструкциями и регламентами организации питания; – уборка рабочих мест сотрудников основного производства организации питания по заданию; – проверка технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов основного производства организации питания по заданию; – упаковка и складирование по заданию пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий или оставшихся после их приготовления, с учетом требований к безопасности и условиям

2. Конкурсное задание

2.1. Краткое описание задания

Школьники: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо приготовить:

- тесто блинное и испечь 10 блинов
- оформить и подать на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника
- приготовить и оформить 2 порции Арт-блина

Студенты: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо приготовить:

- тесто блинное и испечь 10 блинов
- оформить и подать на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с топпингом и соусом на выбор участника
- оформить и подать на дегустацию, и презентацию 3 порции закусочных блинчиков с начинкой.
- приготовить и оформить 2 порции Арт-блина

Специалисты: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо приготовить

- тесто блинное и испечь блинчики для модуля 2 и 3
- приготовить 10 порций десертных блинчиков с начинкой, соусом на выбор участника и декоративным элементом из шоколада
- приготовить 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника
- приготовить и оформить 2 порции Арт-блина

2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания

Наименование категории участника	Наименование модуля	Время	Полученный результат
Школьники	Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	90 минут	Кулинарное изделие -10 блинчиков, одинакового размера и формы
	Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника.		3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника. Масса порции:1 блинчик максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г Обязательные продукты: ягода свежемороженая
	Модуль 3. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блина (Блины с рисунком)		2 арт-блина, 1 блин на порцию. Тема рисунка на блине: сказочный персонаж
Общее время выполнения конкурсного задания: 1,5 часа (90 минут)			
Студенты	Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	90 минут	Кулинарное изделие -10 блинчиков, одинакового размера и формы

	Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с топпингом и соусом на выбор участника		3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника. Масса порции: 1 блинчика максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г Обязательные продукты: ягода свежемороженая, мускатный орех.
	Модуль 3. Приготовление 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника		3 порции закусочных блинчиков с начинкой. Температура подачи тарелки не менее 55°C. Масса порции 1 блинчика максимум 50 г. Общая масса максимум 150 г Обязательные продукты: бекон.
	Модуль 4. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блина (Блины с рисунком)		2 арт-блина, 1 блин на порцию. Тема рисунка на блине: сказочный персонаж

Общее время выполнения конкурсного задания: 1,5 часа (90 минут)

Специалисты:	Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков		Кулинарное изделие - блинчики, одинакового размера и формы
	Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с топпингом и соусом на выбор участника		10 порций десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника и декоративным элементом из шоколада. Масса порции 1 блинчика максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г 10 порций блюда подаются на тарелках, полученных согласно инфраструктурному списку (круглое блюдо). Обязательные продукты: малина свежемороженая, клубника свежемороженая, мускатный орех.
	Модуль 3. Приготовление 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника		10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника Температура подачи тарелки не менее 55°C. Масса порции 1 блинчика максимум 50 г. Общая масса максимум 150 г 10 порций блюда подаются на тарелках, полученных согласно инфраструктурному списку (круглое блюдо). Обязательные продукты: лук зеленый, бекон.
	Модуль 4. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блина (Блины с рисунком)		2 арт блина, 1 блин на порцию. Тема рисунка на блине: сказочный персонаж

Общее время выполнения конкурсного задания: 1,5 часа (90 минут)

Последовательность выполнения задания.

Все приготовленные кулинарные изделия являются авторскими и разрабатываются участниками самостоятельно, соблюдая санитарные нормы и правила, технологии обработки продуктов и ведения технологического процесса. Участник должен заранее подготовить технологическую карту, которую обязан использовать в процессе выполнения задания конкурса.

Что можно?

Участникам разрешено приносить приготовленные декоративные элементы украшения к блюду.

В разработке и приготовлении блюд можно использовать дополнительное сырье, которое необходимо согласовать с главным экспертом. В случае согласования дополнительное сырье участник привозит собой.

Для изготовления арт-блинов допускается использование пищевых красителей, которые участник приносит собой.

Участникам разрешено приносить с собой приправы и пряности, но располагать их на общем столе.

Инвентарь, инструменты и оборудование проносится на конкурсную площадку после согласования с организаторами.

Все, что предоставляется в инфраструктурном листе к проносу в тулбоксе запрещено.

Участникам можно до старта за 30 минут: полностью подготовить продукты: очистить, помыть, проверить вес, проверить полноценное наличие заказанных продуктов, разбить яйцо и отделить белок от желтка. Сопровождающий допускается.

Что нельзя?

Участникам конкурса не разрешается делать заготовки заранее, кроме допускаемых конкурсным заданием.

Запрещен инвентарь и оборудование – неисправное, которое нарушает технику безопасности и пожарную безопасность.

Сопровождающему запрещено работать вместо участника, трогать его инвентарь, переносить, переставлять, выкидывать, работать с весами, работать с продуктами. Использование при подаче дополнительных несъедобных аксессуаров и вспомогательного инвентаря не допускается.

Использование при подаче дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря и не съедобных компонентов на тарелках не допускается.

Категорически запрещено нарушать этику подачи, вызывающее неприятное или недостойное ассоциативное ощущение (изображение свастики или иных символов, запрещенных на территории РФ, писать оскорбительные названия).

2.3. Критерии оценки выполнения задания.

Школьники.

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	<p>Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдение санитарных и гигиенических норм во время всего процесса.</p> <p>Приготовить тесто блинное и испечь 10 блинчиков, одинакового размера и формы.</p> <p>3 изделия(блинчика) отбираются для 2 модуля, оставшиеся (7шт. на одной тарелки) подаются для дегустации одновременно с 2 модулем.</p>	49
Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом выбор участника.	<p>Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте.</p> <p>Презентация и подача блюда в авторском исполнении.</p> <p>Подача на взвешивание, подача на дегустацию, подача на демонстрацию.</p> <p>3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника.</p> <p>Масса 1 порции (1 блинчик) максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г</p> <p>Обязательные продукты: клубника свежемороженая Холодный десерт, должен быть порционным и возможным к употреблению.</p>	37
Модуль 3. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блина (Блины с рисунком)	<p>Приготовить два арт-блина с рисунком сказочного персонажа.</p> <p>Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдения санитарных и гигиенических норм во время всего процесса. Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте.</p> <p>Предварительное взвешивание.</p> <p>Приготовить жидкое тесто.</p> <p>Начинайте рисовать контуры рисунка/надписи прямо на разогретой сковородке, предварительно смазанной маслом.</p> <p>Когда контуры немного подсохнут, заполните жидким тестом весь рисунок (если жидкое тесто покроет контурные линии – ничего страшного).</p> <p>Подождите немного, после чего аккуратно переверните блинчик.</p> <p>Помните, что линии, нарисованные самыми первыми, окажутся темнее остальных.</p> <p>Презентации десерта.</p> <p>Объём порции (1 блин), максимум 75 г.</p>	14
Итого		100

Схема оценивания

Задание	№ п/п	Наименование критерия	Максимальный балл	оценка	
				измеримая	оценочная
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	1.	Соблюдение правил и требований задания	5	5	
	2.	Соблюдение правил техники безопасности при работе с ножом, инвентарём и оборудованием.	5	5	
	3.	Персональная гигиена (внешний вид)	5	5	
	4.	Рабочее место (Оценивается чистота пола, рабочие поверхности, соблюдение и выполнение гигиенических норм и т.д.)	5	5	
	5.	Маркировка продукции и полуфабрикатов	5	5	
	6.	Корректное использование разделочных досок (соблюдение цветовой маркировки)	5	5	
	7.	Корректное использование мусорных баков (пищевые\непищевые отходы)	5	5	
	8.	Отсутствие расточительности	5	5	
	9.	Отсутствие брака в работе	5	5	
	10.	Идентичность приготовленных блинов по размеру и форме	4	4	
Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника	11.	Ведение технологического процесса	5	5	
	12.	Рабочее место - холодильники, чистота, товарное соседство	5	5	
	13.	Навыки и знания кулинарной обработки продуктов	3	3	
	14.	Знание и применение приёмов приготовления и методов тепловой обработки	3	3	
	15.	Время подачи	3	3	
	16.	Презентация	3		3
	17.	Дегустация	3		3
	18.	Температура тарелки в соответствии с заданием	3	3	

	19. Чистота тарелки при подаче блюда	3	3	
	20. Масса (размер) блюда в соответствии с заданием	3	3	
	21. Правильность подачи блюда в соответствии с заданием	3	3	
Модуль 3. Приготовление и оформление 2 порции Арт- блинна (Блины с рисунком)	22. Соблюдение санитарных норм и правил безопасности при ведении технологического процесса	5	5	
	23. Ведение технологического процесса	5	5	
	24. Чистота тарелки при подаче блюда	1	1	
	25. Презентация и подача	3		3
ИТОГО:		100		

Студенты.

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	<p>Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдение санитарных и гигиенических норм во время всего процесса.</p> <p>Приготовить тесто блинное и испечь 10 блинчиков, одинакового размера и формы.</p> <p>изделия(блинчики) отбираются для 2 и 3 модуля, оставшиеся подаются для дегустации одновременно с 3 модулем.</p>	35
Модуль 2. Оформление подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с топпингом и соусом на выбор участника	<p>Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте. Презентация и подача блюда в авторском исполнении.</p> <p>Подача на взвешивание, подача на дегустацию, подача на демонстрацию.</p> <p>3 порции десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника.</p> <p>Масса порции максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г</p> <p>Обязательные продукты: клубника свежемороженая, мускатный орех.</p> <p>Холодный десерт, должен быть порционным и возможным к употреблению.</p>	27
Модуль 3. Приготовление 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника	<p>Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте. Презентация и подача блюда в авторском исполнении.</p> <p>Подача на взвешивание, подача на дегустацию, подача на демонстрацию.</p> <p>3 порции закусочных блинчиков с начинкой.</p> <p>Масса порции максимум 100 г. Общая масса десерта максимум 150 г</p> <p>Обязательные продукты: лук зеленый, бекон.</p> <p>Холодный десерт, должен быть порционным и возможным к употреблению.</p>	27
Модуль 4. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блина (Блины с рисунком)	<p>Приготовить два арт-блина с рисунком сказочного персонажа.</p> <p>Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдения санитарных и гигиенических норм во время всего процесса. Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте.</p> <p>Предварительное взвешивание.</p> <p>Приготовить жидкое тесто.</p> <p>Начинайте рисовать контуры рисунка/надписи прямо на разогретой сковородке, предварительно смазанной маслом.</p> <p>Когда контуры немного подсохнут, заполните жидким тестом весь рисунок (если жидкое тесто покроет контурные линии – ничего страшного).</p> <p>Подождите немного, после чего аккуратно переверните блинчик.</p> <p>Помните, что линии, нарисованные самыми первыми, окажутся темнее остальных.</p> <p>Презентации десерта.</p> <p>Объём порции (1 блин), максимум 75 г.</p>	14
Итого		100

Схема оценивания

Задание	№ п/п	Наименование критерия	Максимальн ый балл	оценка	
				измеримая	оценочная
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание 10 блинчиков	1.	Соблюдение правил и требований задания	2	2	
	2.	Соблюдение правил техники безопасности при работе с ножом, инвентарём и оборудованием.	3	3	
	3.	Персональная гигиена (внешний вид)	3	3	
	4.	Рабочее место (Оценивается чистота пола, рабочие поверхности, соблюдение и выполнение гигиенических норм и т.д.)	3	3	
	5.	Маркировка продукции и полуфабрикатов	2	2	
	6.	Корректное использование разделочных досок (соблюдение цветовой маркировки)	3	3	
	7.	Корректное использование мусорных баков (пищевые\непищевые отходы)	3	3	
	8.	Отсутствие расточительности	3	3	
	9.	Отсутствие брака в работе	3	3	
	10.	Знание и применение приёмов приготовления и методов тепловой обработки	4	4	
	11.	Рабочее место - холодильники, чистота, товарное соседство	2	2	
	12.	Идентичность приготовленных блинов по размеру и форме	4	4	
Модуль 2. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с топпингом и соусом на выбор участника	13.	Ведение технологического процесса	4	4	
	14.	Время подачи	4	4	
	15.	Презентация и дегустация	3		3
	16.	Температура тарелки в соответствии с заданием	4	4	
	17.	Чистота тарелки при подаче блюда	4	4	
	18.	Масса (размер) блюда в соответствии с заданием	4	4	
	19.	Правильность подачи блюда в соответствии с заданием	4	4	
Модуль 3. Оформление и подача на дегустацию, и презентацию 3 порции десертных блинчиков с	20.	Ведение технологического процесса	4	4	
	21.	Время подачи	4	4	
	22.	Презентация и дегустация	3		3
	23.	Температура тарелки в соответствии с заданием	4	4	
	24.	Чистота тарелки при подаче блюда	4	4	
	25.	Масса (размер) блюда в	3	3	

начинкой и топпингом на выбор участника		соответствии с заданием			
	26.	Правильность подачи блюда в соответствии с заданием	3	3	
Модуль 4. Приготовление и оформление 2 порции Арт-блинна (Блины с рисунком)	27.	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности при ведении технологического процесса	5	5	
	28.	Ведение технологического процесса	5	5	
	29.	Чистота тарелки при подаче блюда	1	1	
	30.	Презентация и подача	3		3
ИТОГО:			100		

Специалисты.

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание блинчиков для модуля 2 и 3	Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдение санитарных и гигиенических норм во время всего процесса. Приготовить тесто блинное и испечь блинчики, одинакового размера и формы. Изделия(блинчики) отбираются для 2 и 3 модуля, оставшиеся подаются для дегустации одновременно с 3 модулем.	35
Модуль 2. приготовить 10 порций десертных блинчиков с начинкой, соусом на выбор участника и декоративным элементом из шоколада	Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдение санитарных и гигиенических норм во время всего процесса. Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте. Презентация и подача блюда в авторском исполнении. Подача на взвешивание, подача на дегустацию, подача на демонстрацию. 10 порций десертных блинчиков с начинкой и топпингом на выбор участника. Масса порции максимум 50 г. Общая масса десерта максимум 150 г Холодный десерт, должен быть порционным и возможным к употреблению.	27
Модуль 3. приготовить 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника	Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте. Презентация и подача блюда в авторском исполнении. Подача на взвешивание, подача на дегустацию, подача на демонстрацию.10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника. Масса порции максимум 100 г. Общая масса десерта максимум 150 г.10 порций блюда подаются на тарелках, полученных согласно инфраструктурному списку (круглое блюдо). Использование при подаче дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках не допускается. Обязательные продукты: лук зеленый, бекон. Холодный десерт,	27

	должен быть порционным и возможным к употреблению.	
Модуль 4. Приготовить и оформить 2 порции Арт блина	<p>Приготовить два арт блина с рисунком сказочного персонажа.</p> <p>Подготовка своего рабочего места, работа с инвентарем и инструментами, проверка теплового и иного оборудования, соблюдения санитарных и гигиенических норм во время всего процесса. Ведение технологического процесса приготовления по технико-технологической (технологической) карте.</p> <p>Предварительное взвешивание.</p> <p>Приготовить жидкое тесто. Начинайте рисовать контуры рисунка/надписи прямо на разогретой сковородке, предварительно смазанной маслом. Когда контуры немного подсохнут, заполните жидким тестом весь рисунок (если жидкое тесто покроет контурные линии – ничего страшного). Подождите немного, после чего аккуратно переверните блинчик. Помните, что линии, нарисованные самыми первыми, окажутся темнее остальных. Презентации десерта. Объём порции (1 блин), максимум 75 г.</p>	14
Итого		100

Схема оценивания

Задание	№ п/п	Наименование критерия	Максимальный балл	оценка	
				измеримая	оценочная
Модуль 1. Приготовление теста блинного и выпекание блинчиков для модуля 2 и 3	1.	Соблюдение правил и требований задания	2	2	
	2.	Соблюдение правил техники безопасности при работе с ножом, инвентарём и оборудованием.	3	3	
	3.	Персональная гигиена (внешний вид)	3	3	
	4.	Рабочее место (Оценивается чистота пола, рабочие поверхности, соблюдение и выполнение гигиенических норм и т.д.)	3	3	
	5.	Маркировка продукции и полуфабрикатов	2	2	
	6.	Корректное использование разделочных досок (соблюдение цветовой маркировки)	3	3	
	7.	Корректное использование мусорных баков (пищевые\непищевые отходы)	3	3	
	8.	Отсутствие расточительности	3	3	
	9.	Отсутствие брака в работе	3	3	
	10.	Знание и применение приёмов приготовления и методов тепловой обработки	4	4	
	11.	Рабочее место - холодильники, чистота, товарное соседство	2	2	
	12.	Идентичность приготовленных блинов по размеру и форме	4	4	
Модуль 2.	13.	Ведение технологического	4	4	

Приготовление 10 порций десертных блинчиков с начинкой, соусом на выбор участника и декоративным элементом из шоколада		процесса			
	14.	Время подачи	4	4	
	15.	Презентация и дегустация	3		3
	16.	Температура тарелки в соответствии с заданием	4	4	
	17.	Чистота тарелки при подаче блюда	4	4	
	18.	Масса (размер) блюда в соответствии с заданием	4	4	
	19.	Правильность подачи блюда в соответствии с заданием	4	4	
Модуль 3. приготовление 10 порций закусочных блинчиков с начинкой и соусом на выбор участника	20.	Ведение технологического процесса	4	4	
	21.	Время подачи	4	4	
	22.	Презентация и дегустация	3		3
	23.	Температура тарелки в соответствии с заданием	4	4	
	24.	Чистота тарелки при подаче блюда	4	4	
	25.	Масса (размер) блюда в соответствии с заданием	4	4	
	26.	Правильность подачи блюда в соответствии с заданием	4	4	
Модуль 4. приготовление и оформление 2 порций Арт блинов	27.	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности при ведении технологического процесса	5	5	
	28.	Ведение технологического процесса	5	5	
	29.	Чистота тарелки при подаче блюда	1	1	
	30.	Презентация и подача	3		3
ИТОГО:			100		

3.Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов

3.1. Школьники, студенты, специалисты*

**Перечень оборудования и инвентаря одинаковый для всех категорий участников
(школьники, студенты, специалисты).**

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА				
Оборудование, инструменты, ПО, мебель				
№ п/п	Наименование	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Количество
1.	Пароконвектомат Abat ПКА 6-1/1ВМ2	Подключение 380 В Количество уровней – 6. Расстояние между уровнями 70 мм. Тип гастроемкости GN 1/1. Панель управления электронная. Способ образования пара инжектор Термический режим 270°C 840×800×775 мм;	шт.	1
2.	Блинница Airhot BE-1 или аналог	Минимальная рабочая температура 50°C Максимальная рабочая температура 300 °C Управление механическое Потребляемая мощность 3 кВт Напряжение питания 220/240В Установка настольная 470×470×230 мм	шт.	1
3.	Плита индукционная Airhot IP3500	Установка настольная. Количество конфорок 1. Конфорка индукционная. Напряжение 220 В. Мощность 3,5 кВт. 355×400×105 мм	шт.	1
4.	Стол производственный Hicold HCO-12/6БП ЭН	Материал нержавеющая сталь. с бортом и с внутренней металлической полкой. Тип каркаса: уголок 40×40 мм Отступ под коммуникации: 25 мм Высота борта: 50 мм, 1200×600×850 мм	шт.	3
5.	Стол-подставка под пароконвектомат KAYMAN ПКУ	Материал нержавеющая сталь Количество уровней направляющих GN 1/1 – 10, Формат – подставка. 942×725×780 мм	шт.	1
6.	Стол производственный Hicold HCO-18/6БП ЭН	Материал нержавеющая сталь, с бортом и с внутренней сплошной металлической полкой, Тип каркаса: уголок 40×40 мм. Отступ под коммуникации: 25 мм. Высота борта: 50 мм. 1800×600×850 мм	шт.	1
7.	Планетарный миксер Gemlux GL-SM5.2B	Тип стационарный, Объем чаши 5 л, Число скоростей 6. Импульсный режим. Напряжение 220 В. Мощность 1 кВт. Объем чаши 5 литров. Насадка крюк для замешивания теста, венчик, лопатка для смещивания. 380×430×300 мм.	шт.	1

8.	Шкаф холодильный Бирюса 310Р	Температурный режим от +1 до +10°C. Объем 310 л. Исполнение двери – прозрачная. Напряжение 220 В. Потребляемая мощность 0,16 кВт/ч.	шт.	1
9.	Стеллаж 4-х уровневый ATESY СТК-С-800.500.1800-02	Материал нержавеющая сталь. Количество полок – 4 шт. Полки сплошные. 800×500×1800 мм	шт.	1
10.	Мойка односекционная со столешницей ATESY BCMС-Б-1Л.700-1350.750-1-02	Установка напольная. Разновидность открытая. Количество раковин 1. Рабочая поверхность справа. Борт. Обвязка Размеры раковины (Д×Ш×В) 600×600×400 мм. Глубина раковины 450 мм. 1350×700×850 мм.	шт.	1
11.	Весы настольные электронные (профессиональные) Cas SW-5	Температурный режим: от -10 до 40 °C. Наибольший предел взвешивания: 5 кг. Дискретность отсчета: 2 г	шт.	1
12.	Набор разделочных досок	Материал: полипропилен Размеры H=18,L=600,B=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая.	шт.	1
13.	Подставка для разделочных досок	Материал: хромированная сталь Подставка для досок WSC14 (ступенчатая)	шт.	1
14.	Сковорода для индукционных плит	Материал: обладает магнитной проницаемостью и высокой теплоемкостью Диаметр 24	шт.	3
15.	Сотейник для индукционных плит с крышкой	Объём не менее 1 литра	шт.	2
16.	Венчик нержавеющая сталь 31,5 см	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: 31,5 см	шт.	1
17.	Гастроемкости	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: GN 1/1 530x325x20 мм.	шт.	2
18.	Миски	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: Объем: 1 л, диаметр: 20 см	шт.	4
19.	Лопатки силиконовые	Материал: Термостойкие Размеры: Длина лопатки 260 мм	шт.	3
20.	Сито не менее 12 см мелкое для просеивания	Сито железное, размер не менее 12 см, не более 22 см.	шт.	1
21.	Мерный стакан	Материал: Пластик Форма: круглая Объем: 1 л. Размер: 180 x 123 x 144 мм. Цвет: прозрачный. Мерная шкала	шт.	1
22.	Половник	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: Объемом 250мл	шт.	1
23.	Ложка столовая	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: 21см	шт.	3
24.	Шенуа	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: Диаметр 24см.	шт.	1

25.	Бак для мусора	Материал: Пластиковый мусорный бак с крышкой 60л. Размеры: Высота 55 см. Диаметр 48 см.	шт.	2
26.	Коврик диэлектрический	Материал: Резиновый, диэлектрический Размеры: 750×750 мм	Шт.	2
27.	Скалка двуручная	Материал: дерево Размеры: 400×43 мм	шт.	1
28.	Терка	Материал: Нержавеющая сталь Размеры: 25 см	шт.	1

Оборудование, находящееся в зоне для общего пользования

1	Шкаф шоковой заморозки POLAIR CR5-G	Холодильный агрегат встроенный Температурный режим охлаждения от 90 до 3°C, Цикл охлаждения 90 мин. Производительность цикла охлаждения 20 кг. Температурный режим заморозки от 90 до -18 °C. Цикл заморозки 240 мин. Производительность цикла заморозки 12 кг. Количество уровней 5. Гастроемкости GN 1/1. Противни 60x40 см . Напряжение 220 В. 800x860x900 мм.	шт.	1/5
2	Микроволновая печь CASO M20 Ecostyle	Объем камеры: 20 л/ Диаметр тарелки: 245 мм, Напряжение: 220 В Мощность: 0,7 кВт, Внутренние размеры камеры: 290×260×180 мм Габариты: 455×365×265 мм	шт.	1/5
3	Настольная вакуумно-упаковочная машина Вакуумный упаковщик Caso VacuChef 40	448×360×350 мм. Настольная, камерная. Тип установки настольный. Количество камер 1 камера. Длина планки 285 мм. Производительность насоса 9 м ³ /ч. Напряжение 220 В. Мощность 0,35 кВт.	шт.	1/5

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА

Расходные материалы

№ п/п	Наименование	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Количество
4	Моющее средство для посуды 1л.	Состав: Состав: АПАВ >5%. НПАВ <5%. Ароматизирующая добавка. Загуститель. Пищевой краситель. pH: слабощелочное антимикробной активностью в отношении Гр(+) и Гр(-) бактерий	шт.	1/2
6	Бумажные полотенце 2 слойные в рулоне	Материал: Бумажные 2 слойные в рулоне https://www.komus.ru/	шт.	2
7	Пленка пищевая	Материал:Стрейч пищевая пленка. Размеры: 29×30см https://www.komus.ru/	шт.	1/2
8	Фольга алюминиевая пищевая	Материал: Металлическая «бумага» Размеры: 29×30 см https://www.komus.ru/	шт.	1/5
9	Бумага для выпечки	Материал:Силиконизированный https://www.komus.ru/	шт.	1

11	Пакеты для мусора 120л	Материал: Из ПСД (полиэтилен среднего давления). https://www.komus.ru/	шт.	2
12	Нетканое полотенце	Материал: Тряпка универсальная в рулон, нетканое полотно Размеры: 24×30 см https://www.komus.ru/	шт.	1/2
14	Ложка пластиковая одноразовая	Материал: Пластик Размеры: 165 мм https://www.komus.ru/	шт.	5
17	Стакан пластиковый одноразовый	Материал: Пластик Размеры: 200 мл https://www.komus.ru/	шт.	10
	Вода	Бутыль 19л	шт	1/5

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ

1.	Ножи поварские	Характеристики позиции на усмотрение	шт	1
2.	Перчатки одноразовые цветные по размеру участника	Материал: Силиконовые, неопудренные (по размеру участника S,M,L). Цветные. https://www.komus.ru/	шт.	10
3.	Шпатель кулинарный	Характеристики позиции на усмотрение	шт	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК (при необходимости)

4.	Блендер ручной погружной	247x162x250 мм. Тип блендера погружной. Объем 1.2 л. Количество скоростей 5. Измельчитель есть. Напряжение 220 В. Мощность 1,0 кВт.	шт	1
5.	Сифон кулинарный	Характеристики позиции на усмотрение	шт	1
6.	Мешки кондитерские одноразовые	Характеристики позиции на усмотрение	шт	1
7.	Кондитерский инвентарь	Характеристики позиции на усмотрение	шт	1

СЫРЬЕ НА 1 УЧАСТНИКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Единицы измерения	Максимально на одного участника
---	--------------	-------------------	---------------------------------

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

1.	Молоко 3,2%	мл	1000
2.	Мука пшеничная высшего сорта	г	500
3.	Клубника свежемороженая	г	150
4.	Перец розовый	г	5
5.	Яйцо куриное с0	шт	6
6.	Бекон сырокопченый	г	100
7.	Масло растительное подсолнечное	мл	100
8.	Лук зелёный.	г	10
9.	Сахар белый	г	150

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ			
	МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ		
10.	Сливки для взбивания 33% или 35% или 38%	мл	200
11.	Сметана 20%	мл	50
12.	Сыр Творожный	г	100
13.	Сливочное масло 82%	г	50
	ОВОЩИ/ЗЕЛЕНЬ		
14.	Укроп свежий зеленый	г	10
15.	Ростки гороха	г	10
16.	Чеснок	г	20
17.	Мята	г	20
18.	Цуккини зелёный	г	150
	ФРУКТЫ		
19.	Апельсин	г	300
20.	Яблоки зеленые Грени Смитт	г	200
	ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ		
21.	Вишня	г	200
22.	Клубника	г	200
	ШОКОЛАД		
23.	Шоколад Callebaut молочный 35%	г	100
	ДРОЖЖИ		
24.	Дрожжи сухие	г	20
25.	Разрыхлитель	г	20
	ОБЩИЙ СТОЛ		
26.	Соль пищевая	г	50
27.	Перец черный молотый	г	10
28.	Перец горошком	г	10
29.	Сахар	г	100
30.	Уксус 9%	мл	10
31.	Сода пищевая	г	10

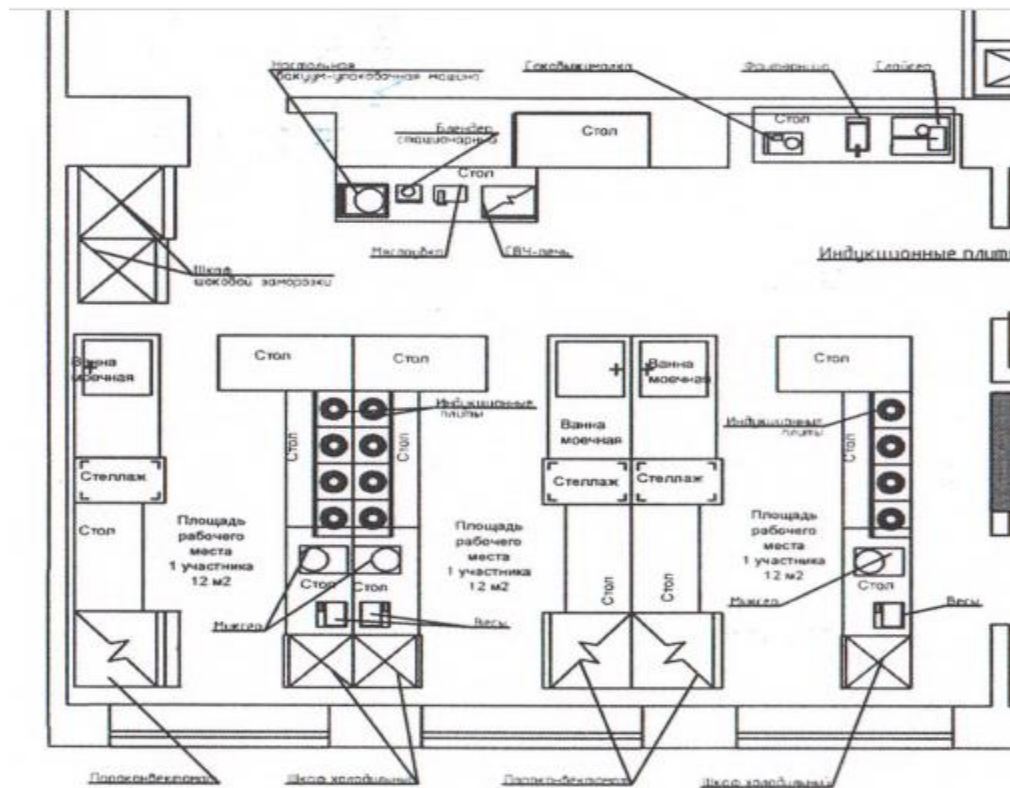
4 Схемы оснащения рабочих мест с учетом основных нозологий.

4.1. Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учетом основных нозологий.

Наименование нозологии	Площадь, м²	Ширина прохода между рабочими	Специализированное оборудование, количество
Рабочее место участника с нарушением слуха	4	От 1 метра до 1,5 метров	<p>Радиокласс (радиомикрофон) "Сонет- PCM" РМ- 3-1 (заушный индуктор и индукционная петля) http://rosopeka.ru/good4632.html – 1 шт.</p> <p>Диктофон (Olympus WS-852 + microSD 4Gb) https://www.dns-shop.ru/product/bfa3803f166e3330/diktofon olympus-ws-852--microsd-4gb/?p=2&i=2 – 1 шт.</p>
Рабочее место участника с нарушением зрения	4	От 2 метров	<p>Электронный ручной видеоувеличитель с речевым выходом VideoMouse http://dostupsreda.ru/store/dlya_invalidov_po_zreniyu/videouvelichiteli/elektronnyy_u_ruchnoy_videouvelichitel – 2 шт.</p> <p>Электронная лупа Bigger B2.5-43TV https://el-lupa.ru/catalog/product/bigger_B25-43TV/ – 2 шт.</p> <p>Говорящий карманный калькулятор на русском языке http://rosopeka.ru/good4031.html – 4шт.</p>
Рабочее место участника с нарушением ОДА	нет	Нет	нет
Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	4	От 2 метров	<p>Специальные требования к условиям труда инвалидов вследствие заболеваний сердечно-сосудистой системы, а также инвалиды вследствие других соматических заболеваний условия труда на рабочих местах должны соответствовать оптимальным и допустимым по микроклиматическим параметрам.</p> <p>Не допускается наличие тепловых излучений; локальной вибрации, электро магнитных излучений, ультрафиолетовой радиации.</p> <p>Уровни шума на рабочих местах и освещенность должны соответствовать действующим нормативам.</p> <p>Использовать столы - с регулируемыми высотой и углом наклона поверхности; стулья (кресла) - с регулируемыми высотой сиденья и положением спинки.</p>
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	4	От 1 метра до 1,5 метров	Оборудование должно быть безопасное и комфортное в пользовании (устойчивые конструкции, прочная установка и фиксация, простой способ пользования без сложных систем включения и выключения, с автоматическим выключением при неполадках; расстановка и расположение, не создающие помех для подхода, пользования, передвижения; расширенные расстояния между столами, мебелью и в то же время не затрудняющие досягаемость; исключение острых выступов, углов, ранящих поверхностей, выступающих крепежных деталей).

4.2. Схема застройки конкурсной площадки

Застойка осуществляется на группу, для всех категорий участников.



5. Требования охраны труда и техники безопасности.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.

5.1 Общие требования безопасности

- 5.1.1. На основании настоящей Типовой инструкции разрабатывается инструкция по охране труда и технике безопасности для участника с учетом условий его работы. Эксперты и участники должны ознакомиться с инструкцией по безопасности труда до начала соревнований.
- 5.1.2. На участника могут воздействовать опасные и вредные факторы:
- подвижные части электрооборудования;
 - повышенная температура поверхностей оборудования;
 - пониженная температура поверхностей холодильного оборудования, полуфабрикатов;
 - повышенная температура воздуха рабочей зоны;
 - повышенный уровень шума на рабочем месте;
 - повышенная влажность воздуха;
 - повышенная или пониженная подвижность воздуха;
 - повышенное значение напряжения в электрической цепи;
 - недостаточная освещенность рабочей зоны;
 - повышенный уровень инфракрасной радиации;
 - острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инструмента, инвентаря, тары;
 - вредные вещества в воздухе рабочей зоны;
 - физические перегрузки;
 - нервно-психические перегрузки.
- 5.1.3. Участник извещает эксперта по технике безопасности о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.
- 5.1.4. Участнику следует:
- оставлять верхнюю одежду, обувь, головной убор, личные вещи в гардеробной;
 - перед началом работы мыть руки с мылом, надевать чистую санитарную одежду, подбирать волосы под колпак;
 - работать в чистой санитарной одежде, менять ее по мере загрязнения;
 - после посещения туалета мыть руки с мылом;
 - при изготовлении кулинарных изделий снимать ювелирные украшения, часы, коротко стричь ногти и не покрывать их лаком.
- 5.1.5. У участника должна быть форменная одежда:
- куртка белая хлопчатобумажная;
 - брюки;
 - фартук белый хлопчатобумажный;
 - колпак белый хлопчатобумажный (допускается одноразовый);
 - профессиональная обувь на нескользящей подошве.
- Для экспертов обязательные элементы одежды: китель, передник или фартук, колпак (всё белого цвета), профессиональная обувь на нескользящей подошве

5.2. Требования безопасности перед началом работы

Застегнуть одетую форменную одежду на все пуговицы (завязать завязки), не допуская свисающих концов одежды. Не закалывать одежду булавками, иголками, не держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

Проверить оснащенность рабочего места необходимым оборудованием, инвентарем, приспособлениями и инструментами.

Подготовить рабочее место для безопасной работы:

- обеспечить наличие свободных проходов;
- проверить устойчивость производственного стола, стеллажа, прочность крепления оборудования к фундаментам и подставкам;
- надежно установить (закрепить) передвижное (переносное) оборудование и инвентарь на рабочем столе, подставке, передвижной тележке;
- удобно и устойчиво разместить запасы сырья, полуфабрикатов, инструмент, приспособления в соответствии с частотой использования и расходования;

проверить внешним осмотром:

- достаточность освещения рабочей поверхности;
- отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;
- исправность розетки, кабеля (шнура) электропитания, вилки, используемых электробытовых приборов;
- наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями машины и заземляющим проводом). Не приступать к работе при отсутствии или ненадежности заземления;
- наличие, исправность нагревательных поверхностей оборудования;
- отсутствие посторонних предметов внутри и вокруг применяемого оборудования;
- наличие и исправность весоизмерительного оборудования;
- состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, открытых трапов);
- отсутствие выбоин, трещин и других неровностей на рабочих поверхностях производственных столов;
- исправность применяемого инвентаря, приспособлений и инструмента (поверхности тары, разделочных досок, лопаток и т.п. должны быть чистыми, гладкими, без сколов, трещин и заусениц; рукоятки ножей должны быть плотно насаженными, нескользкими и удобными для захвата, имеющими необходимый упор для пальцев руки, не деформирующимися от воздействия горячей воды; полотна ножей должны быть гладкими, отполированными, без вмятин и трещин).

Проверить исправность пускорегулирующей аппаратуры оборудования (пускателей, пакетных переключателей и т.п.).

Перед включением индукционной плиты помните: оборудование и его доступные части нагреваются во время эксплуатации.

Всегда следует помнить, что существует опасность травмы, при прикосновении к нагревательным элементам. Поэтому, во время работы оборудования – быть особо бдительными. Приготовление на плите блюд на жиру или на растительных маслах, может быть опасно и привести к пожару, в связи с этим, никогда не пробуйте гасить огонь водой! Сначала отключите оборудование, а затем накройте огонь, например, крышкой.

Не складируйте предметы и вещи на поверхности плиты. Если на поверхности имеется трещина, то следует отключить электропитание во избежание поражения электрическим током. Не рекомендуется размещать на поверхности плиты металлические предметы (например, такие как: ножи, вилки, ложки, крышки, алюминиевую фольгу и т.п.), так как они могут нагреваться.

После эксплуатации отключите плиту регулятором, а не руководствуйтесь

указаниями детектора посуды.

При эксплуатации весов не нагружайте весы сверх наибольшего предела взвешивания (включая массу тары). Не допускайте ударов по платформе. Не подвергайте весы сильной вибрации. При работе не нажимайте сильно на клавиши.

При эксплуатации холодильного оборудования: загрузку охлаждаемого объема холодильного оборудования осуществлять после пуска холодильной машины и достижения температуры, необходимой для хранения продуктов. Двери холодильного оборудования открывать на короткое время и как можно реже. При обнаружении утечки хладона холодильное оборудование немедленно отключить, помещение – проветрить.

Не допускается:

- включать агрегат при отсутствии защитного заземления или зануления электродвигателей;
- загромождать пространство возле холодильного агрегата, складировать продукты, тару и другие посторонние предметы;
- прикасаться к подвижным частям включенного в сеть агрегата независимо от того, находится он в работе или в режиме автоматической остановки;
- хранить продукты на испарителях;
- загружать холодильную камеру при снятом ограждении воздухоохладителя, без поддона испарителя, а также без поддона для стока конденсата.

Перед использованием микроволновой печи убедитесь в том, что стеклянный поднос, роликовая подставка, муфта правильно установлены.

Избегайте прикосновения к горячим стенкам прибора при его работе: это относится в первую очередь к дверце, резистору для нагрева, стенкам камеры.

При извлечении из печи посуды с продуктами пользуйтесь изолирующими перчатками или кухонными рукавицами. Не включайте печь в работу «вхолостую», без продуктов. Она должна быть обязательно загружена. В противном случае вы рискуете ее повредить или сократить время работы.

Не вставляйте между дверцей и корпусом печи посторонние предметы (тряпки, кухонные рукавицы), не размещайте в печи слишком громоздкую посуду. Если дверца не закрыта, то включение печи окажется невозможным.

5.3. Требования безопасности во время работы

- 5.3.1. Выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда.
- 5.3.2. Использовать оборудование только для тех работ, для которых оно предназначено.
- 5.3.3. Соблюдать правила перемещения в боксе и на территории площадки, пользоваться только установленными проходами.
- 5.3.4. Содержать рабочее место в чистоте, своевременно убирать с пола рассыпанные (разлитые) продукты, жиры и др.
- 5.3.4. Не загромождать рабочее место, проходы к нему, между оборудованием, столами, стеллажами, путем эвакуации инвентарем, излишними запасами сырья, кулинарной продукцией.
- 5.3.5. Использовать средства защиты рук при соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря и кухонной посуды.
- 5.3.6. При работе с ножом соблюдать осторожность, беречь руки от порезов. При перерывах в работе вкладывать нож в пенал (футляр). Не ходить и не наклоняться с ножом в руках, не переносить нож, не вложенный в футляр (пенал).

Во время работы с ножом не допускается:

- использовать ножи с непрочно закрепленными полотнами, с рукоятками, имеющими заусенцы, с затупившимися лезвиями;
- производить резкие движения;

- нарезать сырье и продукты на весу;
 - проверять остроту лезвия рукой;
 - оставлять нож во время перерыва в работе в обрабатываемом сырье или на столе без футляра;
 - опираться на мусат при правке ножа.
- 5.3.7. Переносить продукты, сырье, полуфабрикаты только в исправной таре. Не загружать тару более номинальной массы брутто.
- 5.3.8. Во время работы с использованием различного вида оборудования соблюдать элементарные требования безопасности.

5. 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте или на площадке: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, воды, сырья и т.п.; доложить о принятых мерах техническому эксперту и действовать в соответствии с полученными указаниями.

В аварийной обстановке: оповестить об опасности окружающих людей; доложить техническому эксперту о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.

Если в процессе работы произошло загрязнение рабочего места жирами или просыпанными порошкообразными веществами (мукой, крахмалом и т.п.), работу прекратить до удаления загрязняющих веществ.

Пролитый на полу жир удалить с помощью ветоши или других жиропоглощающих материалов.

В случае возгорания жира не заливать его водой, необходимо прекратить его нагрев и накрыть крышкой или другим предметом (плотной тканью), препятствующим доступу воздуха в зону горения.

6.5. Требования безопасности по окончании работы

- 5.5.1. Выключить и надежно обесточить электронагревательное оборудование из розетки.
- 5.5.1. Не производить уборку мусора, отходов непосредственно руками, использовать для этой цели щетки, совки и другие приспособления.

Лист заказа продуктов

ЧЕМПИОНАТ	Региональный
НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ	Блинопек
Регион	Московская область
Школа/ колледж	
Ответственный от учреждения	
ФИО участника	
ФИО сопровождающего/эксперта	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Единицы измерения	Максимально на одного участника
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ			
31.	Молоко 3,2%	мл	1000
33.	Мука пшеничная высшего сорта	г	500
34.	Клубника свежемороженая	г	150
35.	Перец розовый	г	5
36.	Яйцо куриное с0	шт	6
37.	Бекон сыроподжаренный	г	100
38.	Масло растительное подсолнечное	мл	100
39.	Лук зелёный.	г	10
40.	Сахар белый	г	150
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ			
МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ			
41.	Сливки для взбивания 33% или 35% или 38%	мл	200
42.	Сметана 20%	мл	50
43.	Сыр Творожный	г	100
44.	Сливочное масло 82%	г	50
ОВОЩИ/ЗЕЛЕТЬ			
45.	Укроп свежий зеленый	г	10
46.	Ростки гороха	г	10
47.	Чеснок	г	20
48.	Мята	г	20
49.	Цуккини зелёный	г	150
ФРУКТЫ			
50.	Апельсин	г	300
51.	Яблоки зеленые Грени Смитт	г	200
ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ			
52.	Вишня	г	200
53.	Клубника	г	200
ШОКОЛАД			
54.	Шоколад Callebaut молочный 35%	г	100
ДРОЖЖИ			
55.	Дрожжи сухие	г	20
56.	Разрыхлитель	г	20
ОБЩИЙ СТОЛ			
57.	Соль пищевая	г	50

58.	Перец черный молотый	г	10
59.	Перец горошком	г	10
60.	Сахар	г	100
61.	Уксус 9%	мл	10
62.	Сода пищевая	г	10