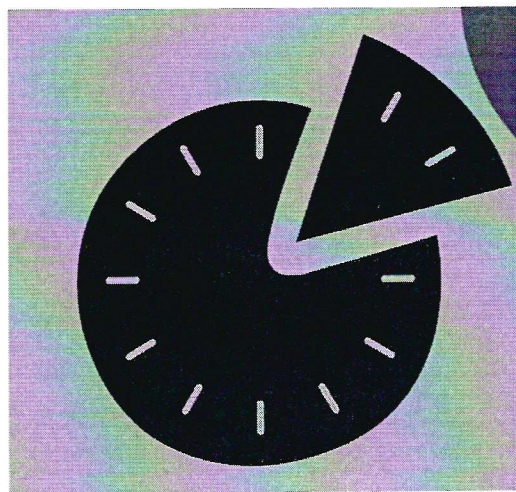


**VIII РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС»  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ**

**УТВЕРЖДЕНО**

*Холманская Олеся Юрьевна*  
**Главный эксперт компетенции  
Холманская Олеся Юрьевна**

**Конкурсное задание  
по компетенции  
«Выпечка осетинских пирогов»**



**Армавир**

**2024**

## **1. Описание компетенции**

### **1.1. Актуальность компетенции.**

Осетинские пироги – это национальное блюдо, которому уже несколько сотен лет.

Они известны во многих странах мира и популярность их растёт из года в год среди ценителей кухни Кавказа! Готовятся осетинские пироги по старинному традиционному рецепту, повторить который способен не каждый пекарь. Настоящими, вкусными считаются осетинские пироги с тонким слоем теста и сочной, обильной начинкой, в качестве которой используется многочисленное разнообразие экологически чистых продуктов, таких как осетинский сыр, мясо, свекольные листья, картофель, капуста и т.д. Как правило, выпечка имеет круглую форму диаметром 33-34 см. На религиозные праздники и культовые обряды выпекают треугольные пироги с сырной начинкой. Для того чтобы приготовить лучшую выпечку, необходимо строго следовать исконной технологии, использовать секретные ингредиенты и иметь большой опыт в выпечке пирогов.

Пекарь осетинских пирогов - это высококвалифицированный специалист с высоким уровнем знаний о еде и питании, изготавливающий множество разновидностей осетинских пирогов. Профессиональные пекари должны учитывать качество ингредиентов, технику безопасности и нормы охраны здоровья, а также требования покупателей. Они должны придерживаться высококачественных ингредиентов, безупречного уровня пищевой гигиены и безопасности.

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

<b>Школьники</b>	<b>Студенты</b>	<b>Специалисты</b>
ФГОС СПО по профессии 19.01.04 Пекарь	ФГОС СПО по профессии 19.01.04 Пекарь	ФГОС СПО по профессии 19.01.04 Пекарь
ФГОС СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	ФГОС СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	ФГОС СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

Конкурсное задание разработано в соответствии с требованиями, утвержденными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «Об утверждении профессионального стандарта «Пекарь» от 1 декабря 2015 г. № 914н и «Об утверждении профессионального стандарта «Повар» от 8 сентября 2015 г. № 610н.

### **1.3. Требования к квалификации.**

Школьники	Студенты	Специалисты
<p><b>Должны знать:</b> - Требования к качеству, срокам и условиям хранения, признаки и органолептические методы определения доброкачественности пищевых продуктов, используемых в приготовлении осетинских пирогов.</p> <p>-Назначение, правила использования технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, посуды, используемых в выпечке осетинских пирогов, и правила ухода за ними - Требования охраны труда, производственной санитарии и противопожарной защиты в организациях питания.</p> <p><b>Должны уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Производить работы по подготовке рабочего места и технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов к работе.</li> <li>-Соблюдать стандарты чистоты на рабочем месте. - Применять регламенты, стандарты и нормативно-техническую документацию, используемые при осетинских пирогов.</li> <li>-Подбирать в соответствии с технологическими требованиями, оценки качества и безопасности основные продукты и</li> </ul>	<p><b>Должны знать:</b> - Требования к качеству, срокам, условиям хранения осетинских пирогов.</p> <p>- Способы сокращения потерь и сохранения питательной ценности пищевых продуктов, используемых при выпечке осетинских пирогов. - Назначение, правила использования технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, посуды, используемых при выпечке осетинских пирогов, и правила ухода за ними.</p> <p><b>Должны уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Подготавливать и дозировать сырье для приготовления теста.</li> <li>-Приготавливать тесто различными способами согласно производственным рецептограм.</li> <li>-Обслуживать оборудование для приготовления теста. - Производить деление теста на куски вручную.</li> <li>- Производить формование тестовых заготовок.</li> <li>- Определять готовность полуфабрикатов к выпечке.</li> <li>- Контролировать и регулировать режим</li> </ul>	<p><b>Должны знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Этапы изготовления, от покупки сырья до производства высококачественного продукта и его продажи покупателям.</li> <li>-Важность сокращения количества отходов и максимально рационального использования ресурсов. - Факторы, воздействующие на используемые в выпечке ингредиенты, включая их сезонность, доступность, стоимость, хранение и использование.</li> <li>-Набор инструментов и оборудования, используемых в выпечке осетинских пирогов. - Законодательство и принятые нормы, касающиеся закупки, хранения, подготовки, приготовления, выпечки и подачи пищевых продуктов.</li> </ul> <p><b>Должны уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Подготовить и дозировать сырье.</li> <li>-Приготовить тесто различными способами согласно производственным рецептограм.</li> <li>-Определять готовность теста при замесе.</li> <li>Обслуживать оборудование для приготовления теста. - Производить деление теста на куски вручную.</li> </ul>

выпечки осетинских пирогов.

<p>дополнительные ингредиенты.</p> <p>- Организовывать их хранение в процессе выпечки осетинских пирогов с соблюдением требований по безопасности продукции, товарного соседства.</p> <p>-Взвешивать, измерять сырье, входящее в состав осетинских пирогов в соответствии с рецептурой.</p> <p>Замешивать дрожжевое тесто безопарным способом вручную и с использованием технологического оборудования.</p>	<p>-Обслуживать печи, жарочные шкафы и другое оборудование для выпекания.</p>	
---	---	--

## 2. Конкурсное задание.

### 2.1. Краткое описание.

Конкурсное задание состоит из 4 модулей, включает обязательную к выполнению часть (инвариант) – модули А, Б, В и вариативную часть – модуль Г. Общее количество баллов конкурсного задания составляет 100.

### 2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания.

Категория участника	Наименование и описание модуля	Время	Результат
Школьник	<b>Модуль А.</b> Организация работы	20 минут	Готовность рабочего места.
	<b>Модуль Б.</b> Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и начинок из осетинского сыра, из листьев свёклы, осетинского сыра и зеленого лука	2 часа	Готовые пироги: - Уәелибах (из осетинского сыра); - Цахараджын (из листьев свеклы, сыра и зеленого лука)
	<b>Модуль В (вариативный).</b> Приготовление дрожжевого теста и фарша из мяса	40 минут	Готовый пирог с мясом Фылдджын.
<b>Общее время выполнения задания: 3 часа</b>			
Студент	<b>Модуль А.</b> Организация работы.	20 минут	Готовность рабочего места.

	<b>Модуль Б.</b> Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и начинок из листьев свёклы, осетинского сыра и зеленого лука, из капусты, осетинского сыра и грецкого ореха.	2,5 часа	Готовые пироги: -Цахараджын (из листьев свеклы, сыра и зеленого лука); - Къабускаджын (из капусты, сыра и грецкого ореха),
	<b>Модуль В.</b> Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и начинки из яблок	40 минут	Готовый пирог с яблоками «Фәткъүйдҗын»
	<b>Модуль Г (вариативный).</b> Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и фарша из мяса.	40 минут	Готовый пирог с мясом Фыдджын.

**Общее время выполнения задания: 5,5 часов**

<b>Специалист</b>	<b>Модуль А.</b> Организация работы.	20 минут	Готовность рабочего места.
	<b>Модуль Б.</b> Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинок из листьев свёклы, осетинского сыра и зеленого лука, из капусты, осетинского сыра и грецкого ореха	2,5 часа	Готовые пироги: -Цахараджын (из листьев свеклы, сыра и зеленого лука); - Къабускаджын (из капусты, сыра и грецкого ореха),
	<b>Модуль В.</b> Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из яблок	40 минут	Готовый пирог с яблоками «Фәткъүйдҗын»
	<b>Модуль Г (вариативный).</b> Приготовление пресного теста и фарша из мяса.	40 минут	Готовый пирог с мясом Фыдджын.

**Общее время выполнения задания: 5,5 часов**

## **2.3. Последовательность выполнения задания (для всех категорий участников).**

### **Задание для школьников:**

#### **Модуль А: Организация работы.**

Отводится 20 минут на подготовку и уборку рабочего места:

- 10 минут на подготовку рабочего места
- 10 минут на уборку рабочего места

**Задания:** В организацию работы входит: подготовка рабочего места, организация рабочего места, уборка рабочего места.

За время подготовки рабочего места конкурсант должен:

- перевесить продукты,
- проверить исправность и работу оборудования,
- убедиться в наличии посуды, приборов, инструментов,
- убедиться в наличии расходных материалов и т.д.

За время уборки рабочего места конкурсант должен:

- протереть все поверхности столов производственных,
- вымыть ванны моечные, холодильное тепловое и механическое оборудование,
- подмести пол и т.д.

По окончании дня рабочее место должно быть сдано в том виде, в каком принималось.

Эксперты пристально следят за использованием конкурсантами средств индивидуальной защиты, соблюдением норм техники безопасности и охраны труда.

Несоблюдение норм техники безопасности и соответствующих инструкций может привести к потере баллов в соответствии с техническим описанием компетенции. Продолжительное или многократное нарушение норм техники безопасности может привести к временному или окончательному отстранению конкурсантов от участия в Чемпионате.

#### **Модуль Б: пироги со свежим сыром (уәлибах), с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын).**

Участнику необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом 2 вида пирогов осетинских:

- со свежим сыром (уәлибах) в количестве 2 шт.;
- с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2 шт.;

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 900г, соотношение теста и начинки 1:1.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) в отдельности на 4 тарелках (на одной тарелке 1 вид пирога).
- для демонстрации в отдельности на 4 тарелках.

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

За 2,5 часа участник соревнований должен:

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
  - подготовить начинки;
  - сформовать пироги;
  - выпечь;
  - презентовать (подать) пироги:
- пирог со свежим сыром (үәлибах) в количестве 2 шт. подается через 1 час после старта модуля;
- пирог с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2 шт. подается через 30 минут после первой подачи;

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

### **Модуль В. Пирог с мясом «Фылджын» из дрожжевого теста**

**Время на выполнение модуля – 1 час**

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом пирог осетинский с мясом «Фылджын» в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 900г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) на 1тарелке
- для презентации на 1 тарелке

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 1 час конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарш (мясо пропускается через мясорубку);
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

Пирог с мясом «Фылджын» из дрожжевого теста в количестве 2 шт. подается через 1 час после старта модуля.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи. По истечении 1 часа фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени. Если количество пирогов менее 2 шт., задание считается не выполненным.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

**Задание для студентов:**

**Модуль А. Организация работы**

**Время на выполнение модуля 20 мин.,**

Отводится 20 минут на подготовку и уборку рабочего места:

- 10 минут на подготовку рабочего места
- 10 минут на уборку рабочего места

**Задания:** В организацию работы входит: подготовка рабочего места, организация рабочего места, уборка рабочего места.

За время подготовки рабочего места конкурсант должен:

- перевесить продукты,
- проверить исправность и работу оборудования,
- убедиться в наличии посуды, приборов, инструментов,
- убедиться в наличии расходных материалов и т.д.

За время уборки рабочего места конкурсант должен:

- протереть все поверхности столов производственных,
- вымыть ванны моечные, холодильное тепловое и механическое оборудование,
- подмести пол и т.д.

По окончании дня рабочее место должно быть сдано в том виде, в каком принималось.

Эксперты пристально следят за использованием конкурсантами средств индивидуальной защиты, соблюдением норм техники безопасности и охраны труда.

Несоблюдение норм техники безопасности и соответствующих инструкций может привести к потере баллов в соответствии с техническим описанием компетенции. Продолжительное или многократное нарушение норм техники безопасности может привести к временному или окончательному отстранению конкурсантов от участия в Чемпионате.

**Модуль Б. Пироги: с листьями свеклы сыром и зеленым луком (цәхәраджын), с капустой, сыром и орехом (къабускаджын), с тыквой (насджын).**

**Время на выполнение модуля – 2,5 часа.**

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом 3 вида пирогов осетинских:

- с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2шт.
- с капустой, сыром и греческим орехом (къабускаджын) в количестве 2шт.
- с тыквой (насджын) в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 950г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) в отдельности на 3 тарелках (на одной тарелке 1 вид пирога)
- для презентации на одной тарелке три вида пирогов, сложенных определенным образом.

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 2,5 часа конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарши;
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги
  - с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2 шт. подается через 1,5 часа после старта модуля,
  - с капустой, сыром и греческим орехом (къабускаджын) в количестве 2 шт. подается через 0,5 часа после первой подачи
  - с тыквой (насджын) в количестве 2 шт. подается через 0,5 часа после второй подачи.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи.

По истечении 2,5 часов, т.е. при третьей подаче, фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

**Модуль В. Пирог с яблоками «Фәткъуыджын»**

***Время на выполнение модуля – 40 минут.***

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом пирог осетинский с яблоками «Фәткъуыджын» в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 900г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) на 1тарелке
- для презентации на 1тарелке

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 40 минут конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарш (яблоки натирают через терку);
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

Пирог с яблоками «Фәткъуыджын» из дрожжевого теста в количестве 2 шт. подается через 40 минут после старта модуля.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи. По истечении 40 минут фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени. Если количество пирогов менее 2 шт., задание считается не выполненным.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

**Модуль Г. Пирог с мясом «Фылджын» из дрожжевого теста**

***Время на выполнение модуля – 40 минут***

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом пирог осетинский с мясом «Фылджын» в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 900г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) на 1тарелке
- для презентации на 1 тарелке

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 40 минут конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарш (мясо пропускается через мясорубку);
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

Пирог с мясом «Фыдджын» из дрожжевого теста в количестве 2 шт. подается через 40 минут после старта модуля.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи. По истечении 40 минут фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени. Если количество пирогов менее 2 шт., задание считается не выполненным.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

**Задание для специалистов.**

**Модуль А. Организация работы**

**Время на выполнение модуля 20 мин.,**

Отводится 20 минут на подготовку и уборку рабочего места:

- 10 минут на подготовку рабочего места
- 10 минут на уборку рабочего места

**Задания:** В организацию работы входит: подготовка рабочего места, организация рабочего места, уборка рабочего места.

За время подготовки рабочего места конкурсант должен:

- перевесить продукты,
- проверить исправность и работу оборудования,
- убедиться в наличии посуды, приборов, инструментов,
- убедиться в наличии расходных материалов и т.д.

За время уборки рабочего места конкурсант должен:

- протереть все поверхности столов производственных,
- вымыть ванны моечные, холодильное тепловое и механическое оборудование,
- подмести пол и т.д.

По окончании дня рабочее место должно быть сдано в том виде, в каком принималось.

Эксперты пристально следят за использованием конкурсантами средств индивидуальной защиты, соблюдением норм техники безопасности и охраны труда.

Несоблюдение норм техники безопасности и соответствующих инструкций может привести к потере баллов в соответствии с техническим описанием компетенции. Продолжительное или многократное нарушение норм техники безопасности может привести к временному или окончательному отстранению конкурсантов от участия в Чемпионате.

**Модуль Б. Пироги: с листьями свеклы сыром и зеленым луком (цәхәраджын), с капустой, сыром и орехом (къабускаджын), с фасолью (хъәедурджын).**

**Время на выполнение модуля – 2,5 часа.**

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом 3 вида пирогов осетинских:

- с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2шт.
- с капустой, сыром и гречким орехом (къабускаджын) в количестве 2шт.
- с фасолью (хъәедурджын) в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 950г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) в отдельности на 3 тарелках (на одной тарелке 1 вид пирога)

- для презентации на одной тарелке три вида пирогов, сложенных определенным образом.

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 2,5 часа конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарши;
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

- с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын) в количестве 2 шт. подается через 1,5 часа после старта модуля,

- с капустой, сыром и гречким орехом (къабускаджын) в количестве 2 шт. подается через 0,5 часа после первой подачи

- с фасолью (хъәедурджын) в количестве 2 шт. подается через 0,5 часа после второй подачи.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи.

По истечении 2,5 часов, т.е. при третьей подаче, фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

### **Модуль В. Пирог с яблоками «Фәткъуыджын»**

**Время на выполнение модуля – 40 минут.**

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из дрожжевого теста безопарным способом пирог осетинский с яблоками «Фәткъуыджын» в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 900г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) на 1тарелке
- для презентации на 1тарелке

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 40 минут конкурсант соревнований должен:**

- приготовить дрожжевое тесто безопарным способом;
- подготовить фарш (яблоки натирают через терку);
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

Пирог с яблоками «Фәткъуыджын» из дрожжевого теста в количестве 2 шт. подается через 40 минут после старта модуля.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи. По истечении 40 минут фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени. Если количество пирогов менее 2 шт., задание считается не выполненным.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

### **Модуль Г. Пирог с мясом «Фылджын» из пресного теста**

**Время на выполнение модуля – 40 минут**

**Задания:** Конкурсанту необходимо приготовить из пресного теста пирог осетинский с мясом «Фыдджын» в количестве 2 шт.

Размер пирога в диаметре 32-33 см, масса каждого пирога 1000г.

Пироги обильно смазываются маслом сливочным или топленым.

Подаются пироги на круглой белой плоской тарелке диаметром 35 см:

- для дегустации (оценки органолептических показателей) на 1тарелке
- для презентации на 1 тарелке

Использование при подаче несъедобных компонентов, дополнительных аксессуаров и вспомогательного инвентаря на тарелках НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!!

**За 40 минут конкурсант соревнований должен:**

- приготовить пресное тесто;
- подготовить фарш (мясо пропускается через мясорубку);
- сформовать пироги;
- выпечь;
- презентовать (подать) пироги

Пирог с мясом «Фыдджын» из пресного теста в количестве 2 шт. подается через 40 минут после старта модуля.

Сервисное окно открывается за 5 минут до подачи. По истечении 40 минут фиксируется «Точка стоп», после чего подача пирогов становится невозможной, так как на модуль отводится определенное количество времени. Если количество пирогов менее 2 шт., задание считается не выполненным.

Разрешено использовать дополнительный инвентарь, который необходимо согласовать с экспертами непосредственно перед началом соревнований, за исключением аналогичного, имеющегося на площадке.

#### **2.4. 30% изменений конкурсного задания.**

**Студенты/ специалисты:**

30%-ные изменения в содержание конкурсного задания:

Модуль Г. Допустимое 30%-е изменение конкурсного задания заключается в замене технологических параметров приготовления теста и приготовления начинки.

**Недопустимые изменения:** технология изготовления изделия.

#### **2.5. Критерии оценки выполнения задания для категории «школьники».**

<b>Модуль</b>	<b>Наименование критерия</b>	<b>Максимальный балл</b>
A	Организация работы	38,00

Б	Пироги со свежим сыром (уәлибах), с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын)	34,00
В	Пирог с мясом «Фылджын» из дрожжевого теста	28,00
<b>ИТОГО</b>		100,00

**Модуль А. Организация работы.**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл
Организация работы на площадке	1.	Соответствие санитарной одежды, и обуви	5,00
	2.	Соблюдение персональной гигиены и чистоты рабочей одежды	5,00
	3.	Соблюдение лимитов времени	3,00
	3.	Остатки теста	2,00
	5.	Разделение пищевых и непищевых отходов	1,00
	6.	Снятие пробы	1,00
	7.	Формовка изделий	2,00
	8.	Соблюдение санитарно-гигиенических правил	3,00
	9.	Соблюдение охраны труда и техники безопасности	5,00
	10.	Соблюдение правил хранения сырья и полуфабрикатов	3,00
	11.	Организация рабочего места	2,00
	12.	Профессиональные навыки работы с тестом	2,00
	13.	Навыки работы на оборудовании	2,00
	14.	Рациональное использование сырья, полуфабрикатов	2,00
<b>Итого</b>			

**Модуль Б. Пироги со свежим сыром (уәлибах), с листьями свеклы, сыром и зеленым луком (цәхәраджын).**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл
Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и	1.	Температура подачи не ниже 75°C.	3
	2.	Вес готового изделия по заданию	3
	3.	Внешний вид	3

начинки из осетинского сыра	3.	Качество теста и начинки	3
	5.	Вкус и аромат	3
Приготовление дрожжевого тесто безпарным способом и начинки из листьев свеклы, сыра и зеленоголука	6.	Температура подачи не ниже 75°C.	5
	7.	Вес готового изделия по заданию	5
	8.	Внешний вид	3
	9.	Качество теста и начинки	3
	10.	Вкус и аромат	3
<b>Итого</b>			

#### **Модуль В. Пирог с мясом «Фылдджын» из дрожжевого теста.**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл
Приготовление дрожжевого теста и фарша из мяса	1.	Температура подачи не ниже 75°C.	5
	2.	Вес готового изделия по заданию	5
	3.	Общий вид и качество выпечки	3
	3.	Качество теста и начинки	3
	5.	Консистенция начинки	3
	6.	Вкус и аромат	3
	7.	Сохранение формы изделия	3
	8.	Заполняемость пирога начинкой	3
<b>Итого</b>			

#### **Критерии оценки выполнения задания для категории «студенты»**

Модуль	Наименование критерия	Максимальный балл
А	Организация работы	38,00
Б	Пироги: с листьями свеклы и зеленым луком (цәхәраджын), с капустой, сыром и греческим орехом (къабускаджын), с тыквой (насджын)	30,00
В	Пирог с яблоками «Фәткъуыджын»	16,00
Г	Пирог с мясом «Фылдджын» из дрожжевого теста	16,00
<b>ИТОГО</b>		100,00

#### **Модуль А. Организация работы.**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Организация работы на площадке	1.	Соответствие санитарной одежды, и обуви	5	5
	2.	Соблюдение персональной гигиены и чистоты рабочей одежды	5	5
	3.	Соблюдение лимита времени	3	3
	3.	Остатки теста	2	2
	5.	Разделение пищевых и непищевых отходов	1	1
	6.	Снятие пробы	1	1
	7.	Формовка изделий	2	2
	8.	Соблюдение санитарно-гигиенических правил	3	3
	9.	Соблюдение охраны труда и техники безопасности	5	5
	10.	Соблюдение правил хранения сырья и полуфабрикатов	3	3
	11.	Организация рабочего места	2	2
	12.	Профессиональные навыки работы с тестом	2	2
	13.	Навыки работы на оборудовании	2	2
	14.	Рациональное использование сырья, полуфабрикатов	2	2
<b>Итого</b>				<b>38</b>

**Модуль Б. Пироги: с листьями свеклы и зеленым луком (цахәраджын), с капустой, сыром и орехом (къабускаджын), с тыквой (насджын).**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из листьев свеклы, сыра и зеленого лука	1.	Температура подачи не ниже 75°C.	2	3
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Внешний вид	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Вкус и аромат	2	2
Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из капусты, сыра и грецкого ореха	6.	Температура подачи не ниже 75°C.	2	2
	7.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	8.	Внешний вид	2	2
	9.	Качество теста и начинки	2	2

--	--	--	--

(къабускаджын)				
Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и начинки из тыквы	11.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	12.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	13.	Внешний вид	2	2
	14.	Качество теста и начинки	2	2
	15.	Вкус и аромат	2	2
<b>Итого</b>				<b>30</b>

#### Модуль В. Пирог с яблоками «Фәткүүджын».

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и начинки из яблок.	1.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Общий вид и качество выпечки	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Консистенция начинки	2	2
	6.	Вкус и аромат	2	2
	7.	Сохранение формы изделия	2	2
	8.	Заполняемость пирога начинкой	2	2
<b>Итого</b>				<b>16</b>

#### Модуль В. Пирог с мясом «Фылджын» из дрожжевого теста.

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление дрожжевого теста безопарным способом и фарша из мяса	1.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Общий вид и качество выпечки	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Консистенция начинки	2	2
	6.	Вкус и аромат	2	2
	7.	Сохранение формы изделия	2	2
	8.	Заполняемость пирога начинкой	2	2
<b>Итого</b>				<b>16</b>

#### Критерии оценки выполнения задания для категории «специалисты»

Модуль	Наименование критерия	Максимальный балл
A	Организация работы	38,00

Б	Пироги: с листьями свеклы и зеленым луком (цәхәраджын), с капустой, сыром и грецким орехом (къабускаджын), с фасолью (хъәдурджын)	30,00
В	Пирог с яблоками «Фәткүйдҗын»	16,00
Г	Пирог с мясом «Фыддҗын» из дрожжевого теста	16,00
<b>ИТОГО</b>		<b>100,00</b>

### **Модуль А. Организация работы.**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Организация работы на площадке	1.	Соответствие санитарной одежды, и обуви	5	5
	2.	Соблюдение персональной гигиены и чистоты рабочей одежды	5	5
	3.	Соблюдение лимита времени	3	3
	3.	Остатки теста	2	2
	5.	Разделение пищевых и непищевых отходов	2	2
	6.	Снятие пробы	2	2
	7.	Формовка изделий	2	2
	8.	Соблюдение санитарно-гигиенических правил	3	3
	9.	Соблюдение охраны труда и техники безопасности	5	5
	10.	Соблюдение правил хранения сырья и полуфабрикатов	3	3
	11.	Организация рабочего места	2	2
	12.	Навыки работы на оборудовании	2	2
	13.	Рациональное использование сырья, полуфабрикатов	2	2
<b>Итого</b>				<b>38</b>

### **Модуль Б. Пироги: с листьями свеклы и зеленым луком (цәхәраджын), с капустой, сыром и орехом (къабускаджын), с фасолью (хъәдурджын).**

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из листьев свеклы,	1.	Температура подачи не ниже 75°C.	2	3
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Внешний вид	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Вкус и аромат	2	2

сыра и зеленого лука				
Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из капусты, сыра и грецкого ореха (къабускаджын)	6.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	7.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	8.	Внешний вид	2	2
	9.	Качество теста и начинки	2	2
	10.	Вкус и аромат	2	2
Приготовление дрожжевого тесто безопарным способом и начинки из фасоли	11.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	12.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	13.	Внешний вид	2	2
	14.	Качество теста и начинки	2	2
	15.	Вкус и аромат	2	2
<b>Итого</b>				<b>30</b>

#### Модуль В. Пирог с яблоками «Фәткүүдҗын».

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление дрожжевого теста и начинки из яблок.	1.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Общий вид и качество выпечки	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Консистенция начинки	2	2
	6.	Вкус и аромат	2	2
	7.	Сохранение формы изделия	2	2
	8.	Заполняемость пирога начинкой	2	2
<b>Итого</b>				<b>16</b>

#### Модуль В. Пирог с мясом «Фыдджын» из пресного теста.

Задание	№	Наименование критерия	Максимальный балл	Измеримые баллы
Приготовление пресного теста и фарша из мяса	1.	Температура подачи не ниже 75°С.	2	2
	2.	Вес готового изделия по заданию	2	2
	3.	Общий вид и качество выпечки	2	2
	3.	Качество теста и начинки	2	2
	5.	Консистенция начинки	2	2

	6.	Вкус и аромат	1	1
--	----	---------------	---	---

	7.	Сохранение формы изделия	1	1
	8.	Заполняемость пирога начинкой	2	2
	9.	Сложность отделки внешнего вида	2	2
<b>Итого</b>			<b>16</b>	

**3. Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов для всех категорий участников:**

#### **2.1. Школьники, студенты, специалисты**

<b>ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА</b>					
Оборудование, инструменты, ПО, мебель					
<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Фото оборудования или инструмента, или мебели</b>	<b>тех. характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>Кол-во</b>
1.	Стол производственный		1200x600x850, размер всей рабочей поверхности 2,4 м	шт.	3
2.	Шкаф жарочный электрический		температура 280°C, количество отсеков - 2	шт.	1
3.	Весы настольные электронные (профессиональные)		наибольший предел взвешивания не менее 3кг наименьший предел взвешивания не меньше 10г	шт.	1
4.	Плита электрическая (с индукционным нагревом).		на одно рабочее место 1 греющая поверхность	шт.	1
5.	Скалка с вращающимися ручками		ручки вращающиеся, липа	шт.	1
6.	Ножи поварской тройки		в наборе 3 штуки	шт.	1
7.	Поварской топорик		металлический	шт.	1
8.	Шкаф холодильный		с глухой дверью, объем 200 л., 3 полки	шт.	1

9.	Стеллаж 2-х уровневый		800x500x1800	шт.	1
10.	Ванна моечная 2-секционная		1260x630x850	шт.	1
11.	Тарелка круглая белая плоская		диаметром 35 см без бортов	шт.	13
12.	Корзина для мусора		бак для отходов с крышкой объемом 65 литров	шт.	2
13.	Набор кастрюль из нержавеющей стали для индукционных плит		объемом 2,1л, 1.8л, 1.6л, 0,85л	шт.	1
14.	Сотейник для индукционных плит		объем 1,7л	шт.	1
15.	Сотейник для индукционных плит		объем 1л	шт.	1
16.	Набор разделочных досок, пластик		H=18,L=600,B=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая	шт.	1
17.	Мерный стакан		объем 1,0 л	шт.	1
18.	Замесочное блюдо 5л		миска диаметр 280 мм из нержавеющей стали	шт.	2
19.	Миски нержавеющая сталь		миска диаметр 300 мм из нержавеющей стали	шт.	5
20.	Ковш для растапливания 1.6 л без крышки		объем 1.6 л без крышки	шт.	1
21.	Кисточка силиконовая 18 см		силиконовая 18,5x3,5 см	шт.	1
22.	Круг деревянный раскатки теста D=35см		деревянный D=35см	шт.	3
23.	Сковорода для индукцион		диаметром 240x50 мм из нержавеющей стали	шт.	1

	НЫХ ПЛИТ				
--	----------	--	--	--	--

24.	Сковорода для индукционных плит.		диаметром 280x50 мм из нержавеющей стали	шт.	1
25.	Сито (для муки)		диаметром 24 см	шт.	1
26.	Сковорода для выпечки		диаметром 33 см	шт.	2
27.	Диэлектрические коврики		согласно требованиям ОТ и ТБ	шт.	1

#### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА

№	Наименование	Фото оборудования или инструмента, или мебели	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Термостойкие варежки		термостойкие варежки	пар	1
2.	Вилки пластик		длиной 200 мм	шт.	15
3.	Бумажные полотенца		двухслойные	шт.	3
4.	Губка для мытья посуды		поролоновая	шт.	2
5.	Полотенца х/б для протирания тарелок		длиной 1 м	шт.	3
6.	Салфетки бумажные		упаковка 100 шт.	шт.	1
7.	Контейнеры одноразовые для пищевых продуктов		500 мл	шт.	10
8.	Контейнеры одноразовые для пищевых продуктов		300мл	шт.	10
9.	Контейнеры		1000мл	шт.	5
10.	Стаканы одноразовые		200мл	шт.	10

11.	Пакеты для мусора		60 л	шт.	3
12.	Пакеты для мусора		200 л	шт.	3
13.	Совок со щёткой		пластмассовая с мягким ворсом	шт.	1
14.	Перчатки силиконовые одноразовые		размер S;M;L	шт.	30
15.	Плёнка пищевая		20 м	шт.	1
16.	Моющие средства		0,5 л	шт.	1

#### КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ (при необходимости)

№	Наименование	Фото оборудования или инструмента, или мебели	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Стол переговорный		1200x600x850	шт.	2
2.	Стул		мягкий	шт.	10
3.	Вешалка		нержавейка	шт.	1
4.	Ноутбук		1 GB видеокарта, 1 Tb жесткий диск, Windows 7/8 MicrosoftOffice	шт.	2
5.	МФУ		МФУ лазерное ч/б, А4 запас тонера на 5 000 листов	шт.	1

#### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)

№	Наименование	Фото оборудования или инструмента, или мебели	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Бумага 500 листов (на всех)		«Снегурочка»	шт.	1
2.	Ручка шариковая		с синим чернилами	шт.	1

3.	Степлер (на всех)		канцелярский	шт.	1
4.	Ножницы (на всех)		канцелярские	шт.	1
5.	Флешка (на всех)		USB на 8 ГБ	шт.	1
6.	Планшет формата А4		канцелярский	шт.	1
7.	Чайник электрический		Чайник электрический	шт.	1

**ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости)**

№	Наименование	Фото оборудования или инструмента, или мебели	тех. Характеристики дополнительного оборудования и средств индивидуальной защиты и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1.	Кулер 19 л (холодная/горячая вода)		объем 19 л (холодная/горячая вода)	шт.	2
2.	Часы настенные		часы настенные	шт.	3
3.	Огнетушитель		углекислотный ОУ-1	шт.	2
4.	Набор первой медицинской помощи		аптечка	шт.	1
5.	Термометр инфракрасный или аналог с равными либо более высокими техническими характеристиками		термометр инфракрасный	шт.	1
6.	Стол производственного		1200x600x850, размер всей рабочей поверхности 1,2 м	шт.	2
7.	Мясорубка		производительностью 20 кг в час	шт.	1

8.	Цветные маркеры		канцелярские	шт.	3
9.	Канцелярский нож		канцелярский	шт.	3
10.	Флипчарт		канцелярский	шт.	1
11.	Карандаш простой		канцелярский	шт.	5
12.	Скотч		канцелярский	шт.	5

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ**

Количество точек электропитания и их характеристики, количество точек интернета и требования к нему, количество точек воды и требования (горячая, холодная)

№	Наименование	Тех. характеристики		
1.	Электропитание	Точки подключения оборудования (розетки)	шт.	5
2.	Вода	Горячая, холодная вода	шт.	1
3	WI-FI доступ в интернет	WI-FI доступ в интернет	шт.	1
4.	Камера	Для видеонаблюдения	шт.	1

#### **4. Схемы оснащения рабочих мест.**

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

**Площадь, м.кв.**    **Ширина прохода между рабочими местами, м.**    **Специализированное оборудование, количество.\***

**Рабочее место участника с нарушением слуха**    3000x1900 1,5 м

Для участников с нарушением слуха необходимо предусмотреть:

- а) наличие звукоусиливающей аппаратуры, акустической системы, информационной индукционной системы, наличие индивидуальных наушников;
- б) наличие на площадке переводчика русского жестового языка (сурдопереводчика);
- в) оформление конкурсного задания в доступной текстовой информации.

**Рабочее место** 3000x1900 1,5 м  
**участника с**

Для участников с нарушением зрения  
необходимо:  
а) текстовое описание конкурсного задания в

**нарушением  
зрения**

плоскопечатном виде с крупным размером шрифта, учитывающим состояние зрительного анализатора участника с остаточным зрением (в формате Microsoft Word не менее 16-18 пт), дублированного рельефно точечным шрифтом Брайля (при необходимости);

- лупа с подсветкой для слабовидящих; электронная лупа;

б) для рабочего места, предполагающего работу на компьютере - оснащение специальным компьютерным оборудованием и оргтехникой:

- видеоувеличитель;

- программы экранного доступа NVDA и JAWS18 (при необходимости);

- брайлевский дисплей (при необходимости);

в) для рабочего места участника с нарушением

зрения, имеющего собаку-проводника, необходимо предусмотреть место для собаки-проводника;

г) оснащение (оборудование) специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение инвалидом по зорю - слепого своего рабочего места и выполнение трудовых функций;

д) индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс.

Оснащение (оборудование) специального рабочего места оборудованием, обеспечивающим реализацию эргономических принципов:

а) увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами верстаков;

б) для участников, передвигающихся в кресле-коляске, необходимо выделить 1 - 2 первых рабочих места в ряду у дверного проема;

в) оснащение (оборудование) специального рабочего места специальными механизмами и устройствами, позволяющими изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула, оснащение специальным

**Рабочее место  
участника с  
нарушением  
ОДА**

сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании.

**Рабочее место** 3000x1900 1,5 м  
**участника с**  
**соматическими**

Специальные требования к условиям труда инвалидов вследствие заболеваний сердечно-сосудистой системы, а также инвалидов вследствие других соматических заболеваний,

## **заболеваниями**

**Рабочее место участника с ментальными нарушениями** 3000x1900 1,5 м

предусматривают отсутствие:

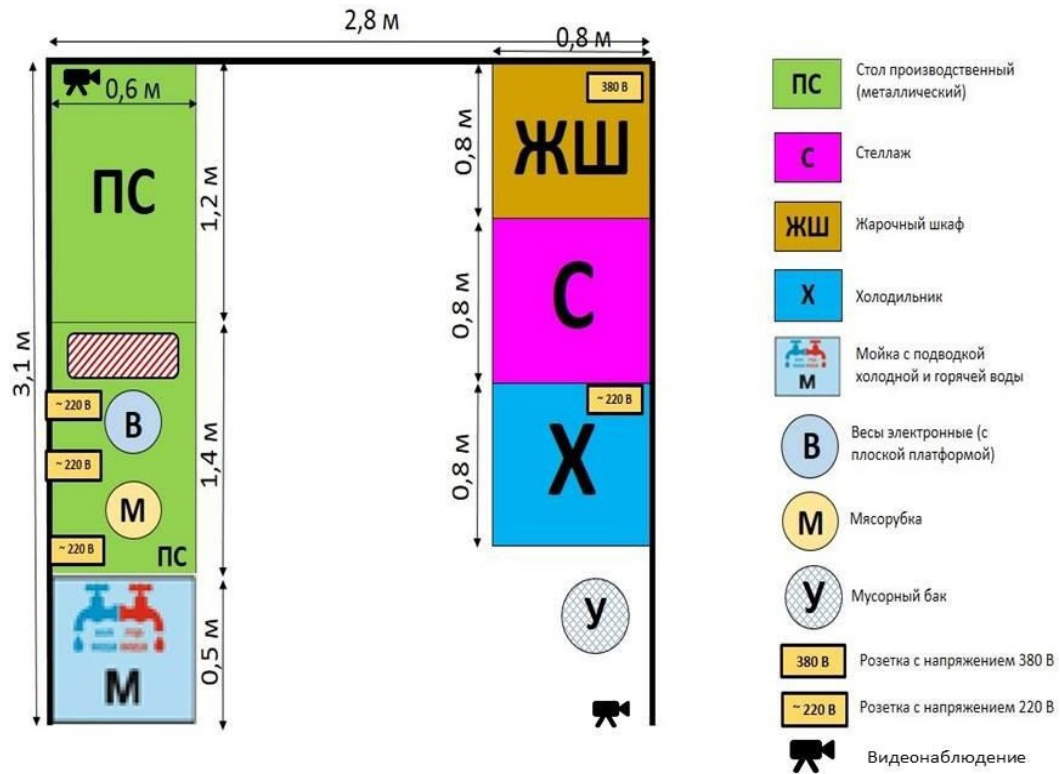
- а) вредных химических веществ, включая аллергены, канцерогены, оксиды металлов, аэрозоли преимущественно фиброгенного действия;
- б) тепловых излучений; локальной вибрации, электромагнитных излучений, ультрафиолетовой радиации на площадке;
- в) превышения уровня шума на рабочих местах;
- г) нарушений уровня освещенности, соответствующей действующим нормативам.

Необходимо обеспечить наличие столов с регулируемыми высотой и углом наклона поверхности; стульев (кресел) с регулируемыми высотой сиденья и положением спинки (в соответствии со спецификой заболевания).

Специальные требования к условиям труда инвалидов, имеющих нервно-психические заболевания:

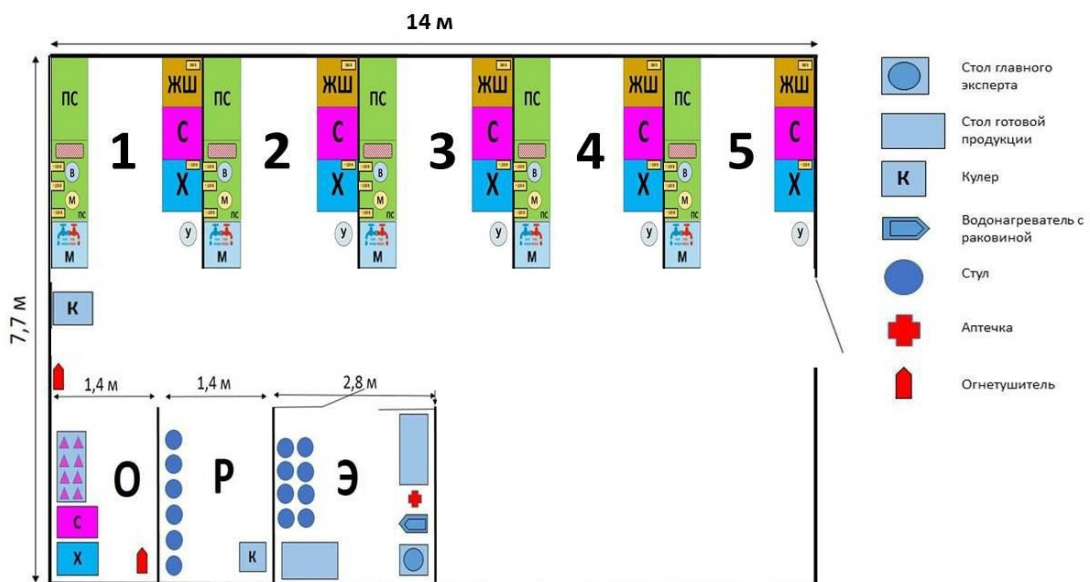
- а) создание оптимальных и допустимых санитарно-гигиенических условий производственной среды, в том числе: температура воздуха в холодный период года при легкой работе - 21 - 24 °C; при средней тяжести работ - 17 - 20 °C; влажность воздуха в холодный и теплый периоды года 40 - 60 %; отсутствие вредных веществ: аллергенов, канцерогенов, аэрозолей, металлов, оксидов металлов;
- б) электромагнитное излучение - не выше ПДУ; шум - не выше ПДУ (до 81 дБА); отсутствие локальной и общей вибрации; отсутствие продуктов и препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов, белковые препараты;
- в) оборудование (технические устройства) должны быть безопасны и комфортны в использовании (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 и передвижения; расширенные расстояния между столами, мебелью; не должна затрудняющая доступность устройств; исключение острых выступов, углов, ранящих поверхностей, выступающих крепежных деталей).

#### 4.2 Схема одного рабочего места с учетом всех нозологий.



#### 4.2. Схема застройки соревновательной площадки для всех категорий участников на 5 рабочих места.

1-5 - боксы конкурсантов;  
Э - помещение экспертов;  
Р - раздевалка для конкурсантов;  
О - помещение общего пользования



#### **4. Требования охраны труда и техники безопасности.**

Общие требования безопасности.

5.1. Конкурс может оказаться сложным с точки зрения безопасности в связи с характером квалификации соревнований окружающей среды (новое рабочее место, незнакомые машины), ограниченное время, и сопутствующее волнение. Могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы (перемещаемые сырье, тара, готовые изделия; повышенная температура поверхностей оборудования, готовой продукции; повышенная температура воздуха рабочей зоны; пониженная влажность воздуха; острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инвентаря, тары; вредные вещества в воздухе рабочей зоны; физические перегрузки).

5.2. Участник извещает Главного или Технического эксперта о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произшедшем в период чемпионата, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

5.3. 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 или косынку или надевать специальную сеточку для волос;
- работать в чистой санитарной одежде, менять ее по мере загрязнения;
- после посещения туалета мыть руки с мылом;
- снимать ювелирные украшения, часы, коротко стричь ногти и не покрывать их лаком, не иметь наращенных ногтей, не использовать духи; - не принимать пищу на рабочем месте;
- запрещается работать с пищевыми продуктами, имея язвенные или открытые раны;
- запрещается использование на площадке электронных устройств: телефонов, аудио – видео - от всех участников требуется серьезное и добросовестное отношение к здоровью и соблюдению правил безопасности. Все лица, участвующие в конкурсе должны знать правила и могут быть наказаны либо исключены за их нарушения.
- если есть какие – либо проблемы со здоровьем об этом необходимо сообщить до начала чемпионата.
- эксперты несут ответственность за планирование, работу на конкурсе, здоровье и безопасность.
- организаторы несут ответственность за планирование, оборудование и настройки в соответствии со стандартами.

### **Требования безопасности перед началом работы.**

5.4. Перед началом работы все участники должны надеть чистую спецодежду, застегнуть, на все пуговицы (завязать завязки), не допуская свисающих концов одежды, убрать под колпак волосы, рукава одежды подвернуть до локтя или застегнуть у кисти рук.

5.5. Запрещается закалывать одежду булавками, иголками, держать в карманах одежды острые и бьющиеся предметы.

5.6. Следует носить прочную закрытую обувь с закрытой пяткой (запрещено носить на высоких каблуках). Иметь подошву с антистатическими свойствами.

5.7. Проверить работу и оснащенность рабочего места необходимым для работы оборудованием, инвентарем, приспособлениями и инструментом.

5.8. Подготовить рабочее место для безопасной работы:

–обеспечить наличие свободных проходов между столами, стеллажами и оборудованием;

– проверить устойчивость производственного стола, стеллажа, прочность крепления оборудования к фундаментам;

–удобно и устойчиво разместить полуфабрикаты, заготовки, инструмент, приспособления и инвентарь на рабочем столе, подставке, передвижной тележке в соответствии с частотой использования и расходования.

5.9. Проверить внешним осмотром:

–надежность закрытия токоведущего и пускорегулирующего оборудования;

–отсутствие посторонних предметов в оборудовании и вокруг него;

–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 специальной тары, разделочных досок, ручки совков, 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 деформирующими от воздействия горячей воды; полотна ножей должны быть гладкими, отполированными, без вмятин и трещин).

5.10 .Проверить исправность пусковой, сигнальной, контрольно-измерительной аппаратуры пекарного и другого применяемого оборудования.

5.11 .Перед включением в работу электрического оборудования проверить:

–исправность ручек и прижимных пружин дверок рабочих камер, устойчивость полок и прочность кронштейнов;

–наличие и целостность ограждающих поручней и нижних подовых листов, закрывающих нагревательные элементы.

5.12 .Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить Лидеру команды и Техническому эксперту и приступить к работе только после их устранения.

#### **Требования безопасности во время работы.**

5.13 .Выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и к которой допущен.

5.14 .Применять необходимое для безопасной работы исправное оборудование, инструмент, приспособления, средства защиты рук; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

5.15 .Соблюдать правила перемещения в помещении и рабочих боксах, пользоваться только установленными проходами.

5.16 .Содержать рабочее место в чистоте, своевременно убирать с пола рассыпанные (разлитые) продукты, жиры и др.

5.17 .Не загромождать рабочее место, проходы между оборудованием, столами, стеллажами, проходы к пультам управления, рубильникам, пути эвакуации и другие проходы порожней тарой, инвентарем, излишними запасами продуктов, готовых хлебобулочных изделий.

5.18 .Использовать средства защиты рук при соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря.

5.19 .Передвигать тележки, передвижные стеллажи, подкатную дежу в направлении «от себя».

5.20 .Переносить продукты, сырье, полуфабрикаты только в исправной таре. Не загружать тару более номинальной массы брутто.

5.21 .Не использовать для сидения случайные предметы (ящики, бочки и т.п.), оборудование.

5.22 .Соблюдать технологические процессы приготовления мучных изделий.

5.23 .Следить за показаниями контрольно-измерительных приборов, режимом выпечки (температурой, влажностью, временем выпечки) и за работой вытяжной вентиляции.

5.24 .Использовать специально предназначенные ножи для надрезки тестовых заготовок.

5.25 .Укладывать листы и формы для выпечки на стеллажи и тележки так, чтобы их углы не выступали за габариты стеллажа, тележки.

5.26 .Соблюдать осторожность при посадке и выемке форм, листов, кассет; санитарной обработке яиц.

5.27. При использовании электрооборудования соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации завода-изготовителя.

5.28. Загрузку и выгрузку шкафов производить осторожно, не касаясь нагретых металлических поверхностей.

5.29. Своевременно выключать электрические шкафы, производить регулирование мощности и температуры в пекарной (жарочной) камере.

5.30. Не допускается:

- использовать для выпечки формы и листы неисправные,
- деформированные или с нагаром;
- включать жарочный и пекарный шкаф при отсутствии нижних подовых листов, а также с ненадежно закрепленными на петлях дверками камер;
- переводить лимб терморегулятора непосредственно с высокой температуры на низкую без отключения шкафа для остывания;
- производить очистку включенного шкафа;
- эксплуатировать шкафы при неисправных устройствах, фиксирующих дверки камер в открытом (закрытом) положении, оставлять без надзора работающее оборудование; –складывать на оборудование инструмент, продукцию, тару.

5.31. При наличии напряжения (бьет током) на корпусе электрического пекарного шкафа (панели управления, кожухе пускорегулирующей аппаратуры), появлении запаха горящей изоляции его следует выключить с помощью панельного переключателя и отсоединить от электрической сети с помощью рубильника или устройства его заменяющего. Сообщить об этом Лидеру команды и Техническому эксперту и до устранения неисправности невключать.

#### **Требования безопасности в аварийных ситуациях.**

5.32. При возникновении поломки оборудования: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, продукта и т.п.; доложить о принятых мерах Лидеру команды и Техническому эксперту и действовать в соответствии с полученными указаниями.

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

5.34. Пролитый на полу жир удалить с помощью ветоши или других жиро поглощающих материалов. Загрязненное место промыть (нагретым не более чем до 50°C) раствором кальцинированной соды и вытереть насухо. Использованную ветошь убрать в металлический ящик с плотной крышкой.

5.35. Для удаления просыпанных пылящих порошкообразных веществ надеть очки и респиратор. Небольшое их количество осторожно удалить влажной тряпкой или пылесосом.

5.36. 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.

5.37. Пострадавшему при травме, отравлении и внезапном заболевании, должна быть оказана первая (дворачебная) помощь и, при необходимости, организована доставка его в учреждение здравоохранения.

#### **Действия при возникновении пожара.**

При обнаружении очага возгорания в образовательном учреждении любым возможным способом необходимо постараться загасить пламя в "зародыше" с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

Необходимо помнить, что все огнетушители работают очень непродолжительное время. Пенные огнетушители – 60 - 80 с, углекислотные огнетушители – 25 - 45 с, порошковые огнетушители – 10 - 15 с. Приводить огнетушители в действие следует непосредственно возле очага пожара.

При тушении пожаров в электроустановках нужно как можно быстрее обесточить (отключить) систему электроснабжения отдельного электроприемника, помещения или всего учреждения. В данном случае для тушения пожаров можно использовать только углекислотные или порошковые огнетушители. Воду и пенные огнетушители применять нельзя.

Если очаг возгорания разрастается, немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и по телефону 01.

Немедленно оповестить как можно больше работников о пожаре и сообщить, о нем руководителю учреждения, а при невозможности другому должностному лицу, При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями руководителя учреждения или должностного лица, заменяющего его.

Открыть все эвакуационные выходы, эвакуировать с горящего этажа и с верхних этажей всех людей, находящихся в учреждении. Нельзя использовать для эвакуации лифты, подъемники и т.п.

Особое внимание следует обратить на безопасность обучающихся, в первую очередь несовершеннолетних. С соблюдением мер личной безопасности постараться вынести из здания имущество и документы.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; можно накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облиться водой, но ни в коем случае не бежать - бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не нужно дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека - дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти.

Приложить усилия, чтобы исключить состояние страха и паники. Они часто толкают людей на безрассудные поступки.

#### **Требования безопасности по окончании работы.**

5.38. Не охлаждать нагретую поверхность

электрооборудования водой. 5.39. По окончании работы оборудования:

—выключить электрооборудование и надежно обесточить при помощи рубильника или устройства его заменяющего и предотвращающего случайный пуск;

—после полного остывания электрооборудования произвести уборку;

—очистить камеру сухим способом, без применения воды (наружную поверхность протереть слегка увлажненной тканью или промыть мыльным раствором и насухо вытереть фланелью).

5.40. Не производить уборку мусора, отходов непосредственно руками, использовать для этих целей щетки, совки и другие приспособления.

5.41. По окончании работы провести влажную уборку рабочей поверхности столов, весов. Обработать разрешенным дезинфицирующим средством.

5.42. Перед отключением от электрической сети предварительно выключить все конфорки и шкаф электроплиты.