

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.06.2024 18:21:47

Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «МДК 07.01 Организация технологического процесса производства кулинарной продукции»

Специальность

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

(код, наименование специальности)

Уровень подготовки

СПО на базе основного общего образования

Разработчик

З.М. Токболатова.

Фонд оценочных средств обсужден на заседании кафедры ТПП, ОПиТ

« 20 » 09 2022 г., протокол № 1

Зав. кафедрой

А.Ф. Демирова, д.т.н., профессор

Зав. выпускающей кафедрой

А.Ф. Демирова

А.Ф. Демирова, д.т.н., профессор

г. Махачкала 2022

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Стр.

|   |    |
|---|----|
| 1. Паспорт фонда оценочных средств.....                                     | 3  |
| 2. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке.....         | 3  |
| 3. Оценка освоения учебной дисциплины.....                                  | 6  |
| 3.1. Контроль и оценка освоения учебной дисциплины по темам (разделам)..... | 6  |
| 3.2. Перечень заданий для текущего контроля.....                            | 9  |
| 4. Перечень заданий для оценки сформированности компетенций.....            | 11 |
| 5. Критерии оценки.....   | 15 |

## **1.ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

Фонд оценочных средств (ФОС) является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины «Организация технологического процесса производства кулинарной продукции» и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся (в т.ч. по самостоятельной работе студентов, далее – СРС), освоивших программу данной дисциплины.

Целью фонда оценочных средств является установление соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям ФГОС СПО по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Рабочей программой дисциплины «Организация технологического процесса производства кулинарной продукции» предусмотрено формирование следующих компетенций:

**ПК 7.1.**Выполнять инструкции и задания повара по организации рабочего места.

**ПК 7.2.** Выполнять задания повара по приготовлению, презентации и продаже блюд, напитков и кулинарных изделий

Формой аттестации по учебной дисциплине является:зачет

## **2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ**

В результате аттестации по учебной дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих умений и знаний, а также динамика формирования профессиональных компетенций и практического опыта

Таблица 1

| <b>Результаты обучения: знания, умения, практический опыт</b>  | <b>Формируемые виды деятельности/компетенции и</b> |
|--|--|
| <b>Знать:</b><br><br>3.1 виды, типы и классы организаций общественного питания; классификацию, основные технические характеристики, назначение, принципы действия, особенности устройства, правила безопасной эксплуатации различных групп технологического оборудования; характеристики различных классов органических веществ, входящих в состав сырья и готовой пищевой продукции; правила личной гигиены работников организации питания; классификацию моющих средств, правила их применения, условия и сроки хранения; правила проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации; схему микробиологического контроля | <b>ПК 7.1</b>                                      |
| 3.2 общие требования к качеству сырья и продуктов; назначение, правила использования технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов, посуды, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; подготовку залов к обслуживанию в соответствии с его характером, типом и классом организации общественного питания; свойства растворов и коллоидных систем высокомолекулярных соединений, дисперсные и коллоидные системы пищевых продуктов, роль и характеристики поверхностных явлений в природных и технологических процессах                     |  |
| 3.3 условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации   |  |

различных видов продовольственных продуктов; генетическую и химическую основы наследственности и формы изменчивости микро-организмов; методы контроля качества продуктов при хранении; назначение и правила использования лабораторного оборудования; методы и технику выполнения химических анализов, приемы безопасной работы в химической лаборатории; ассортимент, назначение, характеристику столовой посуды; особенности патогенных микроорганизмов; правила электро-, пожарной безопасности; пищевые инфекции и пищевые отравления; правила охраны труда в организациях питания.

**Уметь:**

У1 контролировать соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности, охраны труда на рабочем месте; определять вид, обеспечивать рациональный подбор в соответствии с потребностью производства технологического оборудования, инвентаря, инструментов; определять наличие запасов и расход продуктов; подбирать виды оборудования, мебели, посуды, приборов, белья в соответствии с типом и классом организации общественного питания; производить работы по подготовке рабочего места и технологического оборудования, используемых при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий

У2 проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям реакции; оценивать условия хранения и состояние продуктов и запасов; применять регламенты, стандарты и нормативно-техническую документацию, используемую при производстве блюд, напитков и кулинарных изделий; выполнять все видов работ по подготовке залов и инвентаря организаций общественного питания к обслуживанию; выявлять риски в области безопасности работ на производстве и разрабатывать предложения по их минимизации и устранению; производить санитарную обработку оборудования и инвентаря; осуществлять микробиологический контроль пищевого производства

**Иметь практический опыт:**

П1 раздачи блюд, напитков и кулинарных изделий по заданию повара; проверки технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов основного производства организации питания по заданию повара

П 2 упаковки и складирования по заданию повара пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий или оставшихся после их приготовления, с учетом требований к безопасности и условиям хранения; подготовки по заданию повара пряностей, приправ, зерновых и молочных продуктов, плодов, муки, яиц, жиров, сахара и других продуктов для приготовления блюд, напитков кулинарных изделий

**Знать:**

З 1 основные понятия и законы химии, теоретические основы органической, физической, коллоидной химии, характеристики различных классов органических веществ, входящих в состав сырья и готовой пищевой продукции; рецептуры и технологии приготовления блюд, напитков и кулинарных изделий; основные пищевые инфекции и пищевые отравления; возможные источники микробиологического загрязнения в процессе производства кулинарной продукции; приветствие и размещение гостей за столом; методы предотвращения порчи сырья и готовой продукции

З 2 правила оформления и передачи заказа на производство, бар,

**ПК 7.2**

буфет; очередность и технику подачи блюд и напитков; пищевые вещества и их значение для организма человека; способы замены использованной посуды и приборов; классификацию химических реакций и закономерности их протекания, обратимые и необратимые химические реакции, общие требования к качеству сырья и продуктов; рынок ресторанных услуг, специальные виды услуг; требования к качеству, безопасности, срокам и условия хранения, признаки и органолептические методы определения доброкачественности пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий;

З З правила культуры обслуживания и этикета при взаимодействии с гостями; обслуживание массовых банкетных мероприятий и приемов; условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации различных видов продуктов; методы контроля качества продуктов при хранении; правила накрытия столов скатертями, требования к качеству, безопасности пищевых продуктов, используемых в приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий, условия их хранения; правила пользования сборниками рецептур; методы минимизации отходов при очистке, обработке и измельчении сырья, используемого при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий, с учетом соблюдения требований к качеству; особенности патогенных микроорганизмов; пищевую ценность различных видов продуктов и сырья; пищевые инфекции и пищевые отравления; принципы и приемы презентации блюд, напитков и кулинарных изделий потребителям; сервировку столов, современные направления сервировки

#### **Уметь:**

У1 определять наличие запасов и расход продуктов; применять основные законы химии для решения задач в области профессиональной деятельности; встречать, приветствовать, размещать гостей, подавать меню; подавать блюда и напитки разными способами; соблюдать очередь и технику подачи блюд и напитков; соблюдать требования к качеству, температуре подачи блюд и напитков; заменять использованную посуду и приборы; использовать свойства органических веществ, дисперсных и коллоидных систем для оптимизации технологического процесса, проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям реакции; обслуживать потребителей при использовании специальных форм организации питания; оценивать условия хранения и состояние продуктов и запасов; вести расчет с потребителями; соблюдать правила ресторанныго этикета;

У 2 готовить блюда, напитки и кулинарные изделия по технологическим картам под руководством повара; выполнять подготовку залов к обслуживанию в соответствии с его характером, типом и классом; обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических требований к процессам приготовления и реализации блюд, кулинарных, мучных, кондитерских изделий, закусок, напитков; соблюдать правила сочетаемости основных продуктов и сырья при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; обеспечивать выполнение требований системы анализа, оценки и управления опасными факторами (система ХАССП) при выполнении работ; отпускать готовые блюда, напитки и кулинарные изделия с раздачи/прилавка и на вынос с учетом требований к безопасности готовой продукции; выбирать производственный инвентарь и технологическое оборудование и безопасно пользоваться им при приготовлении блюд, напитков и кулинарных изделий; проводить

вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), складывать салфетки разными способами; соблюдать личную гигиену; производить расчеты с потребителями с использованием различных форм наличной и безналичной оплаты; эстетично и безопасно упаковывать готовые блюда, напитки и кулинарные изделия на вынос

#### **Иметь практический опыт:**

П 1 приготовления блюд из яиц, творога, блюд и гарниров из макаронных изделий, мучных блюд, выпечных изделий из теста с фаршами, пиццы, горячих напитков, холодных и горячих сладких блюд, десертов; приготовления и оформления салатов, основных холодных закусок, холодных рыбных и мясных блюд по заданию повара; приготовления и оформления супов, бульонов и отваров, приготовления холодных и горячих соусов, отдельных компонентов для соусов и соусных полуфабрикатов по заданию повара; процеживания, протирания, замешивания, измельчения, фарширования, начинки продукции по заданию повара

П2 порционирования (комплектации), раздачи блюд, напитков и кулинарных изделий по заданию повара; оказания помощи повару в производстве сложных, фирменных и национальных видов блюд, напитков и кулинарных изделий и их презентации; приема и оформления платежей за блюда, напитки и кулинарные изделия, упаковки готовых блюд, напитков и кулинарных изделий на вынос по заданию повара; приготовления блюд и гарниров из овощей, бобовых и кукурузы, приготовления каш и гарниров из круп, приготовления блюд из рыбы и нерыбных продуктов моря по заданию повара; приготовления блюд из мяса и мясных продуктов, домашней птицы и дичи по заданию повара

### **3. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Контроль и оценка освоения учебной дисциплины по темам (разделам)**

Предметом оценки служат знания, умения и практический опыт, предусмотренные ФГОС СПО, направленные на формирование профессиональных компетенций.

Таблица 2.

#### **Контроль и оценка освоения учебной дисциплины по темам (разделам)**

| Элемент учебной дисциплины   | Формы и методы контроля  |  |                          |  |
|--|--|--|--------------------------|--|
|  | Текущий контроль   |  | Промежуточная аттестация |  |
|  | Форма контроля   | Проверяемые компетенции/знания/умения /практ. опыт | Форма контроля           | Проверяемые компетенции/знания/умения/ практ. опыт |
| <b>Раздел 1. Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий различного ассортимента</b>           |  |  |                          |  |
| Тема 1.1. Характеристика процессов обработки сырья и приготовления полуфабрикатов из них. Организация и техническое оснащение работ по | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическая работа №1,2<br>Тестирование<br>Самостоятельная | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3;<br>У1, У2;<br>П1, П2        | Зачетная работа          | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2        |

|   |  |   |                 |   |
|---|--|---|-----------------|---|
| обработке различного сырья  | работа   |   |                 |   |
| Тема 1.2. Организация техническое оснащение работ по обработке мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика, рыбы и нерыбного водного сырья, приготовлению полуфабрикатов из них | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическая работа № 3<br>Тестирование | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3;<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3;<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 1.3.Нарезка, формовка овощей, грибов, рыбы и нерыбного водного сырья, мяса,мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика. Приготовление полуфабрикатов.                      | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическая работа № 4<br>Тестирование | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Раздел 2.Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента  |  |   |                 |   |
| Тема 2.1. Организация и техническоеоснащение работ по приготовлению, хранению,подготовке реализациибульонов,отваров, супов  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Самостоятельная работа                  | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.1<br>З 1,3 2,3,3;<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 2.2.Приготовление, подготовка к реализации горячих, яично- масляных соусов, на соусов на сливках, сладких, региональных, вегетарианских, диетических соусов.                   | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Тестирование<br>Практическое занятие №5 | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 2.3. Приготовление, подготовка к реализации горячих блюд и гарниров из овощей, грибов, круп, бобовыххимакаронных изделий   | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Тестирование<br>Практическое занятие №6 | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 2.4. Приготовление, подготовка к реализации блюд из яиц, творога, сыра и муки  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Тестирование                            | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема2.5.Классификация, ассортимент, при-  | Письменная работа  | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,                      | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,                      |

|  |   |   |                 |   |
|--|---|---|-----------------|---|
| готовление и подготовка к реализации блюд из рыбы, инерыбного водного сырья, мяса, мясо-продуктов, домашней птицы, дичи, кролика.                    | Устный опрос<br>Тестирование<br>Практическое занятие №7       | У1, У2;<br>П1, П2                           |                 | У1, У2;<br>П1, П2                           |
| <b>Раздел 3. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента</b>          |   |   |                 |   |
| Тема 3.1. Организация и техническое оснащение работ по приготовлению, хранению, подготовке к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок   | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Самостоятельная Работа   | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 3.2. Приготовление, подготовка к Реализации холодных соусов, салатных заправок  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №8  | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 3.3. Приготовление, подготовка к реализации салатов разнообразного ассортимента   | Письменная работа<br>Устный опрос                             | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 3.4. Приготовление, подготовка к реализации бутербродов, холодных закусок   | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №9  | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 3.5. Приготовление, подготовка к реализации холодных блюд из рыбы, мяса, птицы  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №10 | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| <b>Раздел 4. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента</b> |   |   |                 |   |
| Тема 4.1. Характеристика процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков                           | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №11 | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 4.2. Организация и техническое оснащение работ по приготовлению, хранению, подготовке к реализации холодных и горячих десертов, напитков        | Письменная работа<br>Устный опрос                             | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>З 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |

|  |   |   |                 |   |
|--|---|---|-----------------|---|
| Тема4.3.Приготовление,п одготовка к реализа-ции холодных и горячих сладких блюд, десертов разнообразного ассортимента                                | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №12 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| <b>Раздел 5. Раздел 5 Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента</b> |   |   |                 |   |
| Тема 5.1.Характеристика процессов приготовле-ния, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных,мучныхк ондитерских изделий                     | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №13 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 5.2. Организация и техническоеоснащениера бот по приготовлению, оформлениюиподготовк и к реализации хлебобулочных,мучныхк ондитерских изделий   | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №14 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 5.3. Виды, клас-сификация и ассортиме-нт кондитерского сырья, продуктов, отделочных полуфабрикатов  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №15 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 5.4. Приготовление сиропов, глазури и отделочных полуфаб-рикатов на их основе, кремов, сахарной мастики, марципана                              | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №16 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |
| Тема 5.5. Приготовление различных видов теста для хлебобулочных изделий и хлеба  | Письменная работа<br>Устный опрос<br>Практическое занятие №17 | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 | Зачетная работа | ПК 7.2<br>3 1,3 2,3,3,<br>У1, У2;<br>П1, П2 |

### 3.2. Перечень заданий для текущего контроля

**Формируемая компетенция: ПК 7.1**

**Перечень заданий закрытого типа**

**Задание 1. Какое оборудование не используется для приготовления супов?**

- А. пищеварочный котёл
- Б. пароконвектомат
- В. водонагреватель
- Г. устройство электрическое варочное

**Задание 2. Какой из способов тепловой обработки является комбинированным:**

- А. Запекание
- Б. Жарение
- В. Тушение
- Г. Пассерование

**Задание 3. Установите соответствие колонок между видами нарезки лука.**

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| 1) колечки         | 2) кольца      |
| а) репчатый лук    | б) зелёный лук |
| 3) мелкие шпальки  | 4) полукольца  |
| 5) крупные шпальки | 6) соломка     |

**Задание 4. Установите соответствие дефектов и причин:**

| Дефекты соусов                                      | Причины   |
|---|---|
| 1. Запах сырой муки и клейкость                     | а) слабый бульон                                    |
| 2. Запах и вкус подгорелой муки                     | б) подгорелые овощи                                 |
| 3. Водянистый вкус и слабый запах мяса, рыбы, птицы | в) мучную пассеровку развели очень горячим бульоном |
| 4. Запах и вкус сырого томата                       | г) томат плохо спассеровали                         |
| 5. Наличие комков заварившейся муки                 | д) муку перепассеровали                             |
| 6. Наличие темных крупинок и горького вкуса         | е) муку не пассеровали                              |

**Задание 5. Последовательность операций при механической обработке клубне и корнеплодов:**

- А. очистка;
- Б. сортировка,
- В. мытье;
- Г. нарезка,
- Д. калибровка;

#### **Перечень заданий открытого типа**

**Задание 1.** Какая машина для измельчения продуктов не относится к машинам кондитерского цеха?

**Задание 2.** Что применяют для установления свежести яиц?

**Задание 3.** Какое покрытие должно быть у производственного стола для разделки теста, его формовки?

**Задание 4.** Дополните ответ: сироп варят в...

**Задание 5.** Дополните ответ: льдогенератор предназначен для приготовления...

#### **Формируемая компетенция: ПК 7.2**

#### **Перечень заданий закрытого типа**

**Задание 1.** С какой целью при припускании рыбы в бульон добавляют сырую морковь, лук, коренья:

- А. Повышение витаминной активности
- Б. Улучшают вкус и запах
- В. Улучшают цвет
- Г. Все ответы верны

**Задание 2.** Вырезка используется порционными кусками для:

- А. Лангета, филе, бифштекса

Б. Антрекота, зраз отбивных

В. Ромштекса, шницеля

Г. Все ответы верны

**Задание 3.** Установите соответствие колонок между видами нарезки картофеля кубиками и их размерами.

1) крупный кубик                    а) 0,3x0,5

2) средний кубик                    б) 2,0x2,5

3) мелкий кубик                    в) 1,х1,5

**Задание 4.** Установите соответствие колонок между температурой и временем хранения сульфитированного картофеля.

1) 15°C                                а) 48ч.

2) 25°C                                б) 6ч.

3) 7°C                                в) 24ч.

**Задание 5.** Установите последовательность: технологический процесс обработки солёных огурцов состоит из операций.

1) очищают от кожицы

2) промывают

3) вырезают семена

4) отрезают плодоножку

5) нарезают

### **Перечень заданий открытого типа**

**Задание 1.** Что является основой холодных супов?

**Задание 2.** Как подают кофе по-венски?

**Задание 3.** Что представляет собой жарка основным способом?

**Задание 4.** Продолжите ответ: к молочно-кислым продуктам, оказывающим лечебное действие, обусловленное содержанием антибиотиков, относится...

**Задание 5.** Дополните ответ: на рулете картофельном после запекания образуются трещины потому, что...

## **4. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ**

### **Формируемая компетенция: ПК 7.1**

#### **Перечень заданий закрытого типа**

**Задание 1. Какие полуфабрикаты относятся к крупнокусковым:**

А. Лангет, антрекот, бифштекс

Б. Бефстроганов, гуляш, суп

В. Мясо для варки, мясо для шпигования, грудинка

Г. Все ответы верны

**Задание 2. Какой из способов тепловой обработки является комбинированным:**

А. Запекание

Б. Жарение

В. Тушение

Г. Пассерование

**Задание 3. В каком цехе готовят холодные супы:**

А. Холодном

Б. Горячем

В. Суповое отделение горячего цеха

**Задание 4. Какими бывают универсальные приводы?**

- А. общего назначения
- Б. специализированного назначения
- В. для выполнения операций различными сменными механизмами
- Г. все ответы верны

**Задание5. Какое оборудование можно использовать не только для обработки мяса и рыбы?**

- А. мясорубку
- Б. фаршемешалку
- В. размолочный механизм
- Г. рыхлитель

**Задание6. Какое оборудование не используется для приготовления супов?**

- А. пищеварочный котёл
- Б. пароконвектомат
- В. водонагреватель
- Г. устройство электрическое варочное

**Задание 7. Соотнесите понятия:**

| Вид соуса                 | Назначение соуса                           |
|---------------------------|--|
| А. Масляные смеси         | 1. К жареным блюдам                        |
| Б. Красные соусы          | 2. Для оформления холодных блюд            |
| В. Томатно-сметанный соус | 3. Для блюд из макаронных изделий, лазаньи |
| Г. Соус «Бешамель»        | 4. К блюдам из мясного фарша               |

**Задание 8. Установите соответствие между консистенцией соусов и их применением:**

| Консистенция соуса       | Применение соуса                              |
|--------------------------|---|
| А. Жидкие соусы          | 1. для фарширования кулинарных изделий        |
| Б. Соусы средней густоты | 2. для запекания и добавления в овощные блюда |
| В. Густые соусы          | 3. для поливки и тушения блюд                 |

**Задание 9. Укажите правильную последовательность операций при первичной обработке рыбы:**

- А. удаление чешуи;
- Б. пластование;
- В. удаление головы;
- Г. мойка;
- Д. потрошение,
- Е. удаление плавников

**Задание 10. Последовательность операций при механической обработке клубне и корнеплодов:**

- А. очистка;
- Б. сортировка,
- В. мытье;
- Г. нарезка,
- Д. калибровка;

**Перечень заданий открытого типа**

**Задание 1.** Для замешивания какого теста предназначена машина МТМ-15?

**Задание 2.** Что произойдет в тестораскаточной машине МРТ-60М, если поднять предохранительную решетку?

**Задание 3.** Какая машина для измельчения продуктов не относится к машинам кондитерского цеха?

**Задание 4.** Что применяют для установления свежести яиц?

**Задание 5.** Какое из помещений не входит в состав кондитерского цеха?

**Задание 6.** Куда направляют сырье, необходимое для приготовления кондитерских изделий?

**Задание 7.** Как должны обрабатываться кондитерские мешки после их использования?

**Задание 8.** Какое покрытие должно быть у производственного стола для разделки теста, его формовки?

**Задание 9.** Продолжите предложение: сироп варят в...

**Задание 10.** Продолжите предложение: льдогенератор предназначен для приготовления...

## **Формируемая компетенция: ПК 7.2**

### **Перечень заданий закрытого типа**

**Задание 1.** Какие овощи перед фаршированием бланшируют:

- А. Помидоры, баклажаны
- Б. Перец, кабачки, огурец
- В. Перец, кабачки, капуста на голубцы
- Г. Картофель, помидоры, огурец

**Задание 2.** Как определить готовность рыбы:

- А. По наличию мелких воздушных пузырьков
- Б. Протыканием поварской иглой
- В. По вкусу и внешнему виду
- Г. Все ответы верны

**Задание 3.** С какой целью при припускании рыбы в бульон добавляют сырую морковь, лук, коренья:

- А. Повышение витаминной активности
- Б. Улучшают вкус и запах
- В. Улучшают цвет
- Г. Все ответы верны

**Задание 4.** Для приготовления котлет и запеканок из круп используют:

- А. Рассыпчатые каши
- Б. Рассыпчатые, жидкие, вязкие каши
- В. Жидкие и вязкие каши
- Г. Вязкие каши

**Задание 5.** Вырезка используется порционными кусками для:

- А. Лангета, филе, бифштекса
- Б. Антрекота, зраз отбивных
- В. Ромштекса, шницеля
- Г. Все ответы верны

**Задание 6.** Какое мясо отличается высокой пищевой ценностью и кулинарными достоинствами?

- А. Парное
- Б. Охлажденное
- В. Остывшее
- Г. Мороженое

**Задание 7.** Установите соответствие колонок между температурой и временем хранения сульфитированного картофеля.

- |        |         |
|--------|---------|
| 1) 15С | а) 48ч. |
| 2) 25С | б) 6ч.  |

3) 7С

в) 24ч.

**Задание 8.** Установите соответствие колонок между видами нарезки картофеля кубиками и их размерами.

- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1) крупный кубик | а) 0,3x0,5 |
| 2) средний кубик | б) 2,0x2,5 |
| 3) мелкий кубик  | в) 1,х1,5  |

**Задание 9.** Установите последовательность: технологический процесс обработки солёных огурцов состоит из операций.

- 1) очищают от кожицы
- 2) промывают
- 3) вырезают семена
- 4) отрезают плодоножку

**Задание 10.** Определить последовательность закладки продуктов при приготовлении компотов из сухофруктов:

- А) сахар;
- Б) вода;
- В) изюм;
- Г) чернослив;
- Д) лимонная кислота;
- Е) яблоки и груши;

#### **Перечень заданий открытого типа**

**Задание 1.** Для каких изделий приготавливают котлетную массу с меньшим количеством хлебной массы?

**Задание 2.** Потеря при варке мяса составляет?

**Задание 3.** С каким гарниром традиционно подают «Бефстроганов»?

**Задание 4.** Какие морепродукты относятся к нерыбным продуктам моря?

**Задание 5.** Что представляет собой жарка основным способом?

**Задание 6.** Что является основой холодных супов?

**Задание 7.** Как подают кофе по-венски?

**Задание 8.** Каким становится компот после того, как в него добавляют лимонную кислоту, под действием которой сахароза распадается на фруктозу и глюкозу?

**Задание 9.** Продолжите ответ: на русле картофельном после запекания образуются трещины потому, что...

**Задание 10.** Продолжите предложение: к молочнокислым продуктам, оказывающим лечебное действие, обусловленное содержанием антибиотиков, подавляющих развитие болезнетворных микробов, в том числе туберкулезной палочки относится...

## 5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

### 5.1. Критерии оценки текущего контроля и промежуточной аттестации

В ФГБОУ ВО «ДГТУ» для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования применяется пятибалльная шкала знаний, умений, практического опыта.

Таблица 3

| <b>Шкалы оценивания</b>       |                           | <b>Критерии оценивания</b>   |
|-------------------------------|---------------------------|--|
| <b>Зачет</b>                  | <b>«Хорошо» - 4 балла</b> | <b>«Отлично» - 5 баллов</b>  |
| «Удовлетворительно» - 3 балла |                           | <p>Показывает высокий уровень сформированности компетенций, т.е.: демонстрирует глубокое и прочное освоение материала; исчерпывающе, четко, последовательно, грамотно и логически стройно излагает теоретический материал; правильно формирует определения; демонстрирует умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой; умеет делать выводы по излагаемому материалу.</p> |
|                               |                           | <p>Показывает достаточный уровень сформированности компетенций, т.е.: демонстрирует достаточно полное знание материала, основных теоретических положений; достаточно последовательно, грамотно логически стройно излагает материал; демонстрирует умения ориентироваться в нормативно-правовой литературе; умеет делать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу.</p>         |
|                               | Зачтено                   | <p>Показывает пороговый уровень сформированности компетенций, т.е.: демонстрирует общее знание изучаемого материала; испытывает затруднения при ответах на дополнительные вопросы; знает основную рекомендуемую литературу; умеет строить ответ в соответствии со структурой излагаемого материала.</p>  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| «Неудовлетворительно»<br>- 2 балла | <b>Не зачтено</b><br><br><p>Ставится в случае:</p> <p>незнания значительной части программного материала;</p> <p>не владения понятийным аппаратом дисциплины;</p> <p>допущения существенных ошибок при изложении учебного материала;</p> <p>неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса;</p> <p>неумения делать выводы по излагаемому материалу.</p> |
|------------------------------------|--|

### Критерии оценки тестовых заданий

Таблица 4

| <b>Процент выполненных<br/>тестовых заданий</b> | <b>Оценка</b>       |
|---|---------------------|
| до 50%  | неудовлетворительно |
| 50-69%  | удовлетворительно   |
| 70-84%  | хорошо              |
| 85-100%   | отлично             |

### КЛЮЧИ К ЗАДАНИЯМ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Таблица 5

| <b>Формируемые<br/>компетенции</b> | <b>№<br/>задания</b>          | <b>Ответ</b>                            |  |
|------------------------------------|-------------------------------|---|--|
|                                    |                               | <b>Задания закрытого типа</b>           |  |
| ПК 7.1                             | № 1                           | Б                                       |  |
|                                    | № 2                           | А                                       |  |
|                                    | № 3                           | а-124; б-356                            |  |
|                                    | № 4                           | 1-е, 2-д, 3-а, 4-г, 5-в, 6-б            |  |
|                                    | № 5                           | БВДАГ                                   |  |
| <b>Задания открытого типа</b>      |                               |   |  |
|                                    | № 1                           | протирочные                             |  |
|                                    | № 2                           | овоскоп                                 |  |
|                                    | № 3                           | деревянное                              |  |
|                                    | № 4                           | наплитныхкотлах                         |  |
|                                    | № 5                           | пищевого льда                           |  |
| ПК 7.2                             | <b>Задания закрытого типа</b> |   |  |
|                                    | № 1                           | Г                                       |  |
|                                    | № 2                           | Б                                       |  |
|                                    | № 3                           | 1-б, 2-в, 3-а                           |  |
|                                    | № 4                           | 1-в, 2-б, 3-а                           |  |
|                                    | № 5                           | 41235                                   |  |
| <b>Задания открытого типа</b>      |                               |   |  |
|                                    | № 1                           | квас, кефир, овощные отвары             |  |
|                                    | № 2                           | с молочными пенками из топленого молока |  |
|                                    | № 3                           | жарка в малом количестве жира           |  |
|                                    | № 4                           | кумыс                                   |  |
|                                    | № 5                           | не сделали проколы                      |  |

КЛЮЧИ К ЗАДАНИЯМ ДЛЯ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Таблица 6

| <b>Формируемые компетенции</b> | <b>№ задания</b>  | <b>Ответ</b>       |
|--------------------------------|---|--------------------|
| <b>Задания закрытого типа</b>  |   |                    |
| ПК 7.1                         | № 1   | В                  |
|                                | № 2   | А                  |
|                                | № 3   | А                  |
|                                | № 4   | Г                  |
|                                | № 5   | В                  |
|                                | № 6   | Б                  |
|                                | № 7   | А-2, Б-1, В-4, Г-3 |
|                                | № 8   | А-3, Б-2, В-1      |
|                                | № 9   | АВЕДГБ             |
|                                | № 10  | БДВАГ              |
| <b>Задания открытого типа</b>  |   |                    |
| № 1                            | крутое тесто для пельменей, вареников, домашней лапши             |                    |
| № 2                            | электродвигатель отключается                                      |                    |
| № 3                            | протирочные   |                    |
| № 4                            | овоскоп   |                    |
| № 5                            | сервизная   |                    |
| № 6                            | кладовую суточного запаса   |                    |
| № 7                            | стерилизация, ополаскивание, сушка, хранение в специальных шкафах |                    |
| № 8                            | деревянное  |                    |
| № 9                            | наплитных котлах  |                    |
| № 10                           | пищевого льда   |                    |
| <b>Задания закрытого типа</b>  |   |                    |
| ПК 7.2                         | № 1   | В                  |
|                                | № 2   | Б                  |
|                                | № 3   | Г                  |
|                                | № 4   | Г                  |
|                                | № 5   | Б                  |
|                                | № 6   | А                  |
|                                | № 7   | 1-в, 2-б, 3-а      |
|                                | № 8   | 1-б, 2-в, 3-а      |
|                                | № 9   | 4123               |
|                                | № 10  | БДГВЕА             |
| <b>Задания открытого типа</b>  |   |                    |
| № 1                            | тефтели   |                    |
| № 2                            | 38-40%  |                    |
| № 3                            | картофель жаренный из отварного                                   |                    |
| № 4                            | кальмары, креветки, раки, крабы                                   |                    |
| № 5                            | жарка в малом количестве жира                                     |                    |
| № 6                            | квас, кефир, овощные отвары                                       |                    |
| № 7                            | с молочными пенками от топленого молока                           |                    |
| № 8                            | кисло-сладким   |                    |
| № 9                            | не сделали проколы  |                    |
| № 10                           | кумыс   |                    |

**Критерии оценки тестовых заданий, заданий на дополнение, с развернутым ответом и на установление правильной последовательности**

Верный ответ - 2 балла.

Неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов.

**Критерии оценки заданий на сопоставление**

Верный ответ - 2 балла

1 ошибка - 1 балл

более 1-й ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов