МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский торгово-экономический техникум»



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

ПМ 04. ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЕДЕНИЕ ПРОЦЕССОВ ПРИГОТОВЛЕНИЯ, ОФОРМЛЕНИЯ И ПОДГОТОВКИ К РЕАЛИЗАЦИИ ХОЛОДНЫХ И ГОРЯЧИХ ДЕСЕРТОВ, НАПИТКОВСЛОЖНОГО АССОРТИМЕНТА С УЧЕТОМ ПОТРЕБНОСТЕЙ РАЗЛИЧНЫХ КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ВИДОВ И ФОРМ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Специальность: 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Фонд оценочных средств ПМ.04 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, кондитерских изделий сложного ассортимента потребностей различных категорий потребителей, видов и обслуживания разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1565.

Организация-разработчик: ГАПОУ «АТЭТ»

Фонд оценочных средств ПМ.04Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента потребностей различных категорий потребителей. видов И форм обслуживания рассмотрена и одобрена на заседании ЦК технологических дисциплин

от «<u>В</u>» <u>С</u> 20<u>И</u>г. Протокол № <u>6</u>

Председатель ЦК технологических дисциплин _____ Г.Р. Мияссарова

Фонд оценочных средств ПМ.04 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, кондитерских изделий сложного ассортимента различных категорий потребителей, потребностей видов форм обслуживания рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета

от «<u>10</u>» <u>06</u> 20<u>И</u>г. Протокол № <u>6</u>

Председатель Методического совета _______ Р. Х. Гаррапова

Фонд оценочных средств ПМ.04 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, кондитерских изделий сложного ассортимента потребностей различных категорий потребителей, видов форм И обслуживания рассмотрена и принята Педагогическим советом

от «<u>17</u>» <u>Ов</u> <u>201</u>г. Протокол № <u>1</u>

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩЕЕ ПОЛО	ЖЕНИЯ								4
2. ПОКАЗА	ТЕЛИ	ОЦЕНК	М	PE3	ВУЛ	ЬТАТОВ	OCBOEHI	RЬ	5
ПРОФЕССИОНА.	ПЬНОГО	МОДУЛЯ	, ФОР	МЫ	И	МЕТОДЫ	КОНТРОЛЯ	И	
ОЦЕНКИ									
3. ФОРМЫ	КОНТ	Р ПОЧТ	И	ОЦІ	EHV	ІВАНИЯ	ЭЛЕМЕНТО	OΒ	22
ПРОФЕССИОНА.	ПЬНОГО	МОДУЛЯ							
4. КОНТРОЛЬНО	-ОЦЕНО	ІНЫЕ МАТ	ЕРИА Л	Ы					23
4.1. КОНТРОЛЬН	О-ОЦЕНО	ОЧНЫЕ МА	ТЕРИА	ЛЫ Д	ДЛЯ	І ТЕКУЩЕІ	О КОНТРОЛЯ	I	23
4.2. КОНТРОЛЬН	О-ОЦЕНО	ОЧНЫЕ МА	ТЕРИА	ЛЫ Д	ДЛЯ	Н ПРОМЕЖ	УТОЧНОЙ		41
АТТЕСТАЦИИ П	О ПРОФЕ	ССИОНАЛ	БНОМ	У МС	ДУ	ЛЮ			
4.3. КОНТРОЛЬН	О-ОЦЕНО	ОЧНЫЕ МА	ТЕРИА	ЛЫ	ЭКЗ	АМЕНА ПО)		64
ПРОФЕССИОНА.	ЛЬНОМУ	МОДУЛЮ)						
ПРИЛОЖЕНИЯ									74

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Результатом освоения профессионального модуля является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности «Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания» и составляющих его профессиональных компетенций, а также общие компетенции, формирующиеся в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы в целом.

Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является экзамен по модулю. Итогом экзамена является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

В качестве промежуточной оценки результатов освоения профессионального модуля является оценка знаний, умений, практического опыта в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации по модулю (экзамен по профессиональному модулю, дифференцированные зачеты по учебной и производственной практике).

2. ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ, ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНКИ

В результате контроля и оценки по профессиональному модулю осуществляется комплексная проверка следующих профессиональных и общих компетенций (Таблицы 1, 2), знаний и умений (Таблица 3), личностные результаты воспитания (Таблица 4).

Таблица 1

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы
(освоенные		контроля и оценки
профессиональные		
компетенции)	рынаниять начтотория рабония маст и баранасцай	HOETHORDING TO VOTOV
	- выполнять подготовку рабочих мест к безопасной работе и эксплуатации технологического оборудования,	наблюдение за ходом выполнения
=	производственного инвентаря, инструментов,	лабораторных работ и
• •	весоизмерительных приборов, сырья и материалов в	оценка её результатов;
= -	соответствии с инструкциями и регламентами;	оценка ес результатов,
	- обеспечивать наличие качественных сырья,	выполнения
-	материалов, продуктов для приготовления холодных и	практических заданий.
	горячих сладких блюд, десертов, напитков в	практи теских задании.
	соответствии с инструкциями и регламентами;	
	- осуществлять контроль качества и расхода сырья,	
	материалов, продуктов с учетом технологий	
	ресурсосбережения и безопасности упаковки и хранения	
	холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков;	
	- выполнять и контролировать подготовку рабочих мест,	
	оборудования, сырья, материалов для приготовления	
	холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков в	
	соответствии с инструкциями и регламентами;	
	- обеспечивать наличие, контролировать хранение,	
	расход пищевых продуктов и материалов с учетом	
	нормативов, требований к безопасности; контролировать	
	ротацию неиспользованных продуктов в процессе	
	производства;	
	- составлять заявку и обеспечивать получение продуктов	
	для производства холодных и горячих сладких блюд,	
	десертов, напитков с учетом потребности и имеющихся	
	условий хранения;	
	-оценивать качество и безопасность сырья, продуктов,	
	материалов;	
	- распределять задания между подчиненными в	
	соответствии с ихквалификацией;	
	- объяснять правила и демонстрировать приемы	
	безопасной эксплуатации, контролировать выбор и	
1	рациональное размещение на рабочем месте	
	производственного инвентаря и технологического	
	оборудования посуды, сырья, материалов в соответствии	
	с видом работ требованиями инструкций, регламентов,	
	стандартов чистоты;	
	- контролировать соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности, охраны труда на	
	рабочем месте;	
1	- контролировать своевременность текущей уборки	
	- контролировать своевременность текущей уборки рабочих мест в соответствии с инструкциями и	
	раоочих мест в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты, разъяснять	
	ответственность за несоблюдение санитарно-	
	гигиенических требований, техники безопасности,	
	пожарной безопасности в процессе работы;	
	- демонстрировать приемы рационального размещения	
	оборудования на рабочем месте повара;	

- контролировать, осуществлять упаковку, маркировку, складирование, неиспользованных полуфабрикатов, пищевых продуктов с учетом требований по безопасности (ХАССП), сроковхранения; - процессы приготовления холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков в соответствии с инструкциями и регламентами; - требования охраны труда, пожарной безопасности, техники безопасности при выполнении работ; санитарно-гигиенические требования к процессам производства продукции, в том числе требования системы анализа, оценки и управления опасными факторами (системы ХАССП); - методы контроля качества полуфабрикатов, пищевых продуктов; способы и формы инструктирования персонала в областиобеспечения безопасных условий труда, качества и безопасности полуфабрикатов, пищевых продуктов; - виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними; - последовательность выполнения технологических операций; требования к личной гигиене персонала при подготовкепроизводственного инвентаря и кухонной посуды; возможные последствия нарушения санитарии и гигиены; - виды, назначение, правила применения и безопасного хранения чистящих, моющих и дезинфицирующих средств; - правила утилизации непищевых отходов; - виды, назначение упаковочных материалов, способы хранения сырья и продуктов; - виды кухонных ножей, других видов инструментов, инвентаря, правила подготовки их к работе, ухода за ними и их назначение - выполнения приготовления, творческогое оформления ПК 4.2. Осуществлять наблюдение за ходом приготовление, и подготовки к реализации холодных десертов сложного выполнения творческое ассортимента с учетом потребностей различных лабораторных работ и категорий потребителей, видов и форм обслуживания; оформление и оценка её результатов; подготовку к - выполнять и контролировать приготовление, оценка защиты реализации холодных творческое оформление и подготовку к реализации выполнения десертов сложного холодных десертов сложного ассортимента с учетом практических заданий. ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов потребностей и форм обслуживания; различных категорий - контролировать наличие, хранение и расход запасов, потребителей, видов и продуктов на производстве; - контролировать, осуществлять выбор в соответствии с форм обслуживания технологическими требованиями, оценивать качество и безопасность основных продуктов и дополнительных ингредиентов; - сочетать основные продукты с дополнительными ингредиентами для создания гармоничных холодных десертов; - контролировать, осуществлять взвещивание, измерение продуктов, входящих в состав холодных десертов сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, заказом: - осуществлять взаимозаменяемость продуктов в соответствии с нормами закладки, особенностями заказа, сезонностью; - использовать региональное сырье, продукты для

приготовления холодной десертов;

- контролировать, осуществлять выбор, комбинировать, применять различные методы приготовления в соответствии с заказом, способом обслуживания;
- изменять, адаптировать рецептуру, выход порции в соответствии с особенностями заказа, использованием сезонных видов фруктов, ягод, заменой сырья и продуктов на основе принципов взаимозаменяемости, региональными особенностями в приготовлении пищи, формой и способом обслуживания и т.д.;
- организовывать приготовление, готовить холодные десерты сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, с учетом особенностей заказа, способа подачи блюд, требований к качеству и безопасности готовой продукции;
- минимизировать потери питательных веществ, массы продукта в процессе приготовления; обеспечивать безопасность готовой продукции; определять степень готовности, доводить до вкуса холодные десерты;
- оценивать качество органолептическим способом; предупреждать в процессе приготовления, выявлять и исправлять исправимые дефекты, отбраковывать недоброкачественные десерты;
- охлаждать и замораживать, размораживать отдельные полуфабрикаты для холодных десертов сложного ассортимента;
- организовывать, контролировать, выполнять порционирование, оформление сложных холодных десертов; сервировать для подачи с учетом потребностей различных категорий потребителей, форм и способов обслуживания;
- контролировать температуру подачи холодных десертов; организовывать хранение сложных холодных десертов с учетом требований к безопасности готовой продукции;
- охлаждать и замораживать готовую кулинарную продукцию с учетом требований к безопасности пищевых продуктов;
- организовывать, контролировать процесс подготовки к реализации (упаковки на вынос, для транспортирования, непродолжительного хранения, отпуска на раздачу и т.д.);
- рассчитывать стоимость холодных десертов;
 вести учет реализованных холодных десертов с прилавка/раздачи;
- поддерживать визуальный контакт с потребителем на раздаче;
- -консультировать потребителей;
- владеть профессиональной терминологией, в т.ч. на иностранном языке, оказывать им помощь в выборе;
- процессы приготовления, творческого оформления и подготовки к презентации и реализации холодных десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- ассортимент, рецептуры, характеристика, требования к качеству, примерные нормы выхода холодных десертов сложного приготовления, в том числе авторских, брендовых, региональных;
- правила выбора, требования к качеству, принципы сочетаемости основных продуктов и дополнительных

ингредиентов к ним;

- характеристика региональных видов сырья, продуктов; нормы, правила взаимозаменяемости сырья и продуктов пищевая, энергетическая ценность сырья, продуктов, готовыххолодных десертов сложного ассортимента;
- варианты сочетания основных продуктов с другими ингредиентами для создания гармоничных десертов; варианты подбора пряностей и приправ;
- ассортимент вкусовых добавок, соусов, отделочных полуфабрикатов промышленного производства и варианты их использования;
- правила выбора вина и других алкогольных напитков для ароматизации десертов, сладких соусов к ним, правила композиции, коррекции цвета;
- виды, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и производственного инвентаря;
- температурный режим, последовательность выполнения технологических операций;
- современные, инновационные методы приготовления холодных десертов сложного ассортимента;
- способы и формы инструктирования персонала в области приготовления холодных десертов сложного ассортимента;
- способы оптимизации процессов приготовления с помощью использования высокотехнологичного оборудования, новых видов пищевых продуктов, отделочных полуфабрикатов, полуфабрикатов теста промышленного производства;
- техника порционирования, варианты оформления холодных десертов сложного ассортимента для подачи; виды, назначение посуды для подачи, термосов, контейнеров для отпуска на вынос;
- методы сервировки и способы подачи холодных десертов сложного ассортимента;
- температура подачи холодных десертов сложного ассортимента; требования к безопасности хранения холодных десертов сложного ассортимента;
- правила маркирования упакованных холодных десертов сложного ассортимента;
- правила общения с потребителями;
- базовый словарный запас в т.ч. на иностранном языке; правила и техники общения, ориентированные на потребителя; базовый словарный запас, в т.ч. на иностранном языке.

ПК 4.3.

Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания

- приготовления, творческого оформления и подготовки к презентации и реализации горячих десертов сложного ассортиментас учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания.
- выполнять и контролировать приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- контролировать наличие, хранение и расход запасов, продуктов на производстве;
- контролировать, осуществлять выбор в соответствии с технологическими требованиями, оценивать качество и безопасность основных продуктов и дополнительных ингредиентов;
- сочетать основные продукты с дополнительными ингредиентами для создания гармоничных горячих

наблюдение за ходом выполнения лабораторных работ и оценка её результатов; оценка защиты выполнения практических заданий.

десертов;

- контролировать, осуществлять взвешивание, измерение продуктов, входящих в состав горячих десертов сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, заказом:
- осуществлять взаимозаменяемость продуктов в соответствии с нормами закладки, особенностями заказа, сезонностью;
- использовать региональное сырье, продукты для приготовления холодной кулинарной продукции контролировать, осуществлять выбор, комбинировать, применять различные методы приготовления в соответствии с заказом, способом обслуживания;
- изменять, адаптировать рецептуру, выход порции в соответствии с особенностями заказа, использованием сезонных видов сырья, продуктов, заменой сырья и продуктов на основе принципов взаимозаменяемости, региональными особенностями в приготовлении пищи, формой и способом обслуживания и т.д.;
- организовывать приготовление, готовить горячие десерты сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, с учетом особенностей заказа, способа подачи блюд, требований к качеству и безопасности готовой продукции;
- минимизировать потери питательных веществ, массы продукта в процессе приготовления; обеспечивать безопасность готовой продукции; определять степень готовности, доводить до вкуса горячие десерты;
- оценивать качество органолептическим способом; предупреждать в процессе приготовления, выявлять и исправлять исправимые дефекты, отбраковывать недоброкачественные десерты;
- охлаждать и замораживать, размораживать отдельные полуфабрикаты для горячих десертов сложного ассортиментаорганизовывать, контролировать, выполнять порционирование, оформление сложных горячих десертов; сервировать для подачи с учетом потребностей различных категорий потребителей, форм и способов обслуживания;
- контролировать температуру подачи горячих десертов; организовывать хранение сложных горячих десертов с учетом требований к безопасности готовой продукции; охлаждать и замораживать готовую кулинарную продукцию с учетом требований к безопасности пищевых продуктов;
- организовывать, контролировать процесс подготовки к реализации (упаковки на вынос, для транспортирования, непродолжительного хранения, отпуска на раздачу и т.д.);
- рассчитывать стоимость горячих десертов;
- вести учет реализованных горячих десертов с прилавка/раздачи; поддерживать визуальный контакт с потребителем на раздаче; консультировать потребителей;
- владеть профессиональной терминологией, в т.ч. на иностранном языке, оказывать им помощь в выборе. процессы приготовления, творческого оформления и подготовки к презентации и реализации горячих десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;

- ассортимент, рецептуры, характеристика, требования к качеству, примерные нормы выхода горячих десертов сложного приготовления, в том числе авторских, брендовых, региональных;
- правила выбора, требования к качеству, принципы сочетаемости основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним;
- характеристика региональных видов сырья, продуктов;
- нормы, правила взаимозаменяемости сырья и продуктовпищевая, энергетическая ценность сырья, продуктов, готовых горячих десертов сложного ассортимента;
- варианты сочетания основных продуктов с другими ингредиентами для создания гармоничных десертов;
- варианты подбора пряностей и приправ;
- ассортимент вкусовых добавок, соусов промышленного производства и варианты их использования;
- правила выбора вина и других алкогольных напитков для ароматизации десертов, сладких соусов к ним, напитков, правила композиции, коррекции цвета;
- виды, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и производственного инвентаря;
- температурный режим, последовательность выполнения технологических операций;
- современные, инновационные методы приготовления горячих десертов сложного ассортимента;
- способы и формы инструктирования персонала в области приготовления горячих десертов сложного ассортимента;
- способы оптимизации процессов приготовления с помощью использования высокотехнологичного оборудования, новых видов пищевых продуктов, полуфабрикатов промышленного производства;
- техника порционирования, варианты оформления горячих десертов сложного ассортимента для подачи; виды, назначение посуды для подачи, термосов, контейнеров для отпуска на вынос;
- методы сервировки и способы подачи горячих десертов, напитков сложного ассортимента;
- температура подачи горячих десертов сложного ассортимента; требования к безопасности хранения горячих десертов сложного ассортимента;
- правила маркирования упакованных горячих десертов сложного ассортимента;
- правила и техники общения, ориентированные на потребителя;
- базовый словарный запас, в т.ч. на иностранном языке

ПК 4.4.

Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации холодных напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания

- выполнения приготовления, творческого оформления и подготовки к реализации холодных напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорийпотребителей, видов и форм обслуживания.
 выполнять и контролировать приготовление,
- выполнять и контролировать приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации холодных напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- контролировать наличие, хранение и расход запасов, продуктов на производстве;
- контролировать, осуществлять выбор в соответствии с технологическими требованиями, оценивать качество и безопасность основных продуктов и дополнительных

наблюдение за ходом выполнения лабораторных работ и оценка её результатов; оценка защиты выполнения практических заданий.

ингредиентов;

- сочетать основные продукты с дополнительными ингредиентами для создания гармоничных холодных напитков:
- контролировать, осуществлять взвешивание, измерение продуктов, входящих в состав холодных напитков сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, заказом:
- осуществлять взаимозаменяемость продуктов в соответствии с нормами закладки, особенностями заказа, сезонностью;
- использовать региональное сырье, продукты для приготовления холодной кулинарной продукции контролировать, осуществлять выбор, комбинировать, применять различные методы приготовления в соответствии с заказом, способом обслуживания;
- изменять, адаптировать рецептуру, выход порции в соответствии с особенностями заказа, использованием сезонных видов сырья, продуктов, заменой сырья и продуктов на основе принципов взаимозаменяемости, региональными особенностями в приготовлении пищи, формой и способом обслуживания и т.д.;
- организовывать приготовление, готовить холодные напитки сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, с учетом особенностей заказа, способа подачи блюд, требований к качеству и безопасности готовой продукции;
- минимизировать потери питательных веществ, массы продукта в процессе приготовления;
- обеспечивать безопасность готовой продукции; определять степень готовности, доводить до вкуса холодные напитки;
- оценивать качество органолептическим способом; предупреждать в процессе приготовления, выявлять и исправлять исправимые дефекты, отбраковывать недоброкачественные напитки;
- охлаждать и замораживать, размораживать отдельные полуфабрикаты для холодных напитков сложного ассортиментаорганизовывать, контролировать, выполнять порционирование, оформление сложных холодных напитков;
- сервировать для подачи с учетом потребностей различных категорий потребителей, форм и способов обслуживания;
- контролировать температуру подачи холодных напитков;
- организовывать хранение сложных холодных напитков с учетом требований к безопасности готовой продукции; охлаждать и замораживать готовую кулинарную продукцию с учетом требований к безопасности пищевых продуктов;
- организовывать, контролировать процесс подготовки к реализации (упаковки на вынос, для транспортирования, непродолжительного хранения, отпуска на раздачу и т.д.);
- рассчитывать стоимость холодных напитков;
 вести учет реализованных холодных напитков с прилавка/раздачи;
- поддерживать визуальный контакт с потребителем на раздаче; консультировать потребителей;
- владеть профессиональной терминологией, в т.ч. на иностранном языке, оказывать им помощь в выборе.

- процессы приготовления, творческого оформления и подготовки к презентации и реализации холодных напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- ассортимент, рецептуры, характеристика, требования к качеству, примерные нормы выхода холодных напитков сложного приготовления, в том числе авторских, брендовых, региональных;
- правила выбора, требования к качеству, принципы сочетаемости основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним;
- характеристика региональных видов сырья, продуктов;
- нормы, правила взаимозаменяемости сырья и продуктовпищевая, энергетическая ценность сырья, продуктов, готовых холодных напитков сложного ассортимента;
- варианты сочетания основных продуктов с другими ингредиентами для создания гармоничных десертов, напитков; варианты подбора пряностей и приправ;
- ассортимент вкусовых добавок, сиропов, соков промышленного производства и варианты их использования;
- правила выбора вина и других алкогольных напитков для ароматизации напитков, правила композиции, коррекции цвета;
- виды, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и производственного инвентаря;
- температурный режим, последовательность выполнения технологических операций;
- современные, инновационные методы приготовления холодных напитков сложного ассортимента;
- способы и формы инструктирования персонала в области приготовления холодных напитков сложного ассортимента;
- способы оптимизации процессов приготовления с помощью использования высокотехнологичного оборудования, новых видов пищевых продуктов, полуфабрикатов промышленного производства;
- техника порционирования, варианты оформления холодных напитков сложного ассортимента для подачи; виды, назначение посуды для подачи, термосов, контейнеров для отпуска на вынос;
- методы сервировки и способы подачи холодных напитков сложного ассортимента;
- температура подачи холодных напитков сложного ассортимента; требования к безопасности хранения холодных напитков сложного ассортимента;
- правила маркирования упакованных холодных напитков сложного ассортимента;
- правила и техники общения, ориентированные на потребителя;
- базовый словарный запас, в т.ч. на иностранном языке.

ПК 4.5.

Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих напитков сложного

- выполнения приготовления, творческого оформления и подготовки к реализации горячих напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов иформ обслуживания.
- выполнять и контролировать приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов

наблюдение за ходом выполнения лабораторных работ и оценка её результатов; оценка защиты выполнения практических заданий.

ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания

и форм обслуживания;

- контролировать наличие, хранение и расход запасов, продуктов на производстве;
- контролировать, осуществлять выбор в соответствии с технологическими требованиями, оценивать качество и безопасность основных продуктов и дополнительных ингредиентов;
- сочетать основные продукты с дополнительными ингредиентами для создания гармоничных горячих напитков;
- контролировать, осуществлять взвешивание, измерение продуктов, входящих в состав горячих напитков сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, заказом;
- осуществлять взаимозаменяемость продуктов в соответствии с нормами закладки, особенностями заказа, сезонностью;
- использовать региональное сырье, продукты для приготовления горячих напитков;
- контролировать, осуществлять выбор, комбинировать, применять различные методы приготовления в соответствии с заказом, способом обслуживания;
- изменять, адаптировать рецептуру, выход порции в соответствии с особенностями заказа, использованием сезонных видов сырья, продуктов, заменой сырья и продуктов на основе принципов взаимозаменяемости, региональными особенностями в приготовлении пищи, формой и способом обслуживания и т.д.;
- организовывать приготовление, готовить горячих напитков сложного ассортимента в соответствии с рецептурой, с учетом особенностей заказа, способа подачи блюд, требований к качеству и безопасности готовой продукции;
- минимизировать потери питательных веществ, массы продукта в процессе приготовления;
- обеспечивать безопасность готовой продукции; определять степень готовности, доводить до вкуса горячие напитки;
- оценивать качество органолептическим способом; предупреждать в процессе приготовления, выявлять и исправлять исправимые дефекты, отбраковывать недоброкачественные напитки;
- охлаждать и замораживать, размораживать отдельные полуфабрикаты для горячих напитков сложного ассортимента организовывать, контролировать, выполнять порционирование, оформление сложных горячих напитков;
- сервировать для подачи с учетом потребностей различных категорий потребителей, форм и способов обслуживания;
- контролировать температуру подачи горячих напитков; организовывать хранение сложных горячих напитков с учетомтребований к безопасности готовой продукции;
- охлаждать и замораживать готовую кулинарную продукцию с учетом требований к безопасности пищевых продуктов;
- организовывать, контролировать процесс подготовки к реализации (упаковки на вынос, для транспортирования, непродолжительного хранения, отпуска на раздачу и т.д.);
- рассчитывать стоимость горячих напитков;
- вести учет реализованных горячих напитков с

прилавка/раздачи;

- поддерживать визуальный контакт с потребителем на раздаче;
- консультировать потребителей;
- владеть профессиональной терминологией, в т.ч. на иностранном языке, оказывать им помощь в выборе.
- процессы и требования к подготовке рабочих мест, оборудования, сырья, материалов ассортимент, рецептуры, характеристика, требования к качеству, примерные нормы выхода горячих напитков сложного приготовления, в том числе авторских, брендовых, региональных;
- правила выбора, требования к качеству, принципы сочетаемости основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним;
- характеристика региональных видов сырья, продуктов;
- нормы, правила взаимозаменяемости сырья и продуктовпищевая, энергетическая ценность сырья, продуктов, готовых горячих напитков сложного ассортимента;
- варианты сочетания основных продуктов с другими ингредиентами для создания гармоничных напитков; варианты подбора пряностей и приправ;
- ассортимент вкусовых добавок, полуфабрикатов промышленного производства и варианты их использования:
- правила выбора вина и других алкогольных напитков для ароматизации напитков, правила композиции, коррекции цвета;
- виды, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и производственного инвентаря;
- температурный режим, последовательность выполнения технологических операций;
- современные, инновационные методы приготовления горячих напитков сложного ассортимента;
- способы и формы инструктирования персонала в области приготовления горячих напитков сложного ассортимента;
- способы оптимизации процессов приготовления с помощью использования высокотехнологичного оборудования, новых видов пищевых продуктов, полуфабрикатов промышленного производства;
- техника порционирования, варианты оформления горячих напитков сложного ассортимента для подачи; виды, назначение посуды для подачи, термосов, контейнеров для отпуска на вынос;
- методы сервировки и способы подачи горячих напитков сложного ассортимента;
- температура подачи горячих напитков сложного ассортимента; требования к безопасности хранения горячих напитков сложного ассортимента;
- правила маркирования упакованных горячих напитков сложного ассортимента;
- правила и техники общения, ориентированные на потребителя;
- -базовый словарный запас, в т.ч. на иностранном языке.

ПК 4.6.

Осуществлять разработку, адаптацию рецептур холодных и горячих десертов,

- выполнения разработки, адаптации и презентации рецептур холодных и горячих десертов, напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;

наблюдение за ходом выполнения лабораторных работ и оценка её результатов; оценка защиты

напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания

- ведение расчетов, оформлении и презентации результатов проработки.
- выполнять и контролировать разработку, адаптацию и презентации рецептур холодных и горячих десертов, напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- подбирать тип и количество продуктов, вкусовых, ароматических, красящих веществ для разработки рецептуры с учетом особенностей заказа, требований по безопасности продукции;
- соблюдать баланс жировых и вкусовых компонентов; выбирать форму, текстуру холодных и горячих десертов, напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом способа последующей термической обработки;
- комбинировать разные методы приготовления холодных и горячих десертов, напитков с учетом особенностей заказа, требований к безопасности готовой продукции;
- проводить проработку новой или адаптированной рецептуры и анализировать результат, определять направления корректировки рецептуры;
- изменять рецептуры холодных и горячих десертов, напитков с учетом особенностей заказа, сезонности, форм и методов обслуживания;
- рассчитывать количество сырья, продуктов, массу готовых холодных и горячих десертов, напитков по действующим методикам, с учетом норм отходов и потерь при приготовлении;
- оформлять акт проработки новой или адаптированной рецептуры;
- представлять результат проработки (готовые холодные и горячие десерты, напитков, разработанную документацию) руководству;
- проводить мастер-класс для представления результатов разработки новой рецептуры.
- процессы разработки, адаптации и презентации рецептур холодных и горячих десертов, напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;
- наиболее актуальные в регионе традиционные и инновационные методы, техники приготовления холодных и горячих десертов, напитков;
- новые высокотехнологичные продукты и инновационные способы приготовления, хранения (непрерывный холод, шоковое охлаждение и заморозка, заморозка с использованием жидкого азота, инновационные способы дозревания овощей и фруктов, консервирования и прочее);
- принципы, варианты сочетаемости основных продуктов с дополнительными ингредиентами, пряностями и приправами;
- правила организации проработки рецептур;
 правила, методики расчета количества сырья и продуктов, выхода холодных и горячих десертов, напитков:
- правила оформления актов проработки, составления технологической документации по ее результатам;
- правила расчета себестоимости холодных и горячих десертов, напитков.

выполнения практических заданий.

		Таблица 2
Результаты (общие компетенции и	Результаты воспитания	Формы и методы
показатели их оценки)		контроля и оценки
ОК 01.Выбирать способы решения задач	ЛР 14. Проявляющий	Текущий контроль в форме:
профессиональной деятельности,	сознательное отношение к	защиты лабораторных и
применительно к различным контекстам:	непрерывному образованию как	практических работ,
- распознавать задачу и/или проблему в	условию успешной	контрольных работ и
профессиональном и/или социальном	профессиональной и	проверочных работ по
контексте;	общественной деятельности	темам соответствующего
- анализировать задачу и/или проблему и		МДК.
выделять её составные части; определять		Сбор свидетельств освоения
этапы решения задачи; - выявлять и эффективно искать		компетенций и личностных
информацию, необходимую для решения		результатов.
задачи и/или проблемы;		
- составлять план действия;		
- определять необходимые ресурсы;		
- владеть актуальными методами работы в		
профессиональной и смежных сферах;		
- реализовывать составленный план;		
- оценивать результат и последствия своих		
действий (самостоятельно или с помощью		
наставника);		
- актуальный профессиональный и		
социальный контекст, в котором приходится		
работать и жить;		
- основные источники информации и		
ресурсы для решения задач и проблем в		
профессиональном и/или социальном		
контексте; - алгоритмы выполнения работ в		
профессиональной и смежных областях;		
- методы работы в профессиональной и		
смежных сферах;		
- структуру плана для решения задач;		
порядок оценки результатов решения задач		
профессиональной деятельности.		
ОК 02.Осуществлять поиск, анализ и	ЛР 14. Проявляющий	Текущий контроль в форме:
интерпретацию информации, необходимой	сознательное отношение к	защиты лабораторных и
для выполнения задач профессиональной	непрерывному образованию как	практических работ,
деятельности:	условию успешной	контрольных работ и
- определять задачи для поиска информации;	профессиональной и	проверочных работ по
- определять необходимые источники	общественной деятельности	темам соответствующего
информации;		МДК.
- планировать процесс поиска; - структурировать получаемую информацию;		Сбор свидетельств освоения компетенций и личностных
- структурировать получаемую информацию, - выделять наиболее значимое в перечне		результатов
информации;		результатов
- оценивать практическую значимость		
результатов поиска;		
- оформлять результаты поиска;		
- номенклатура информационных		
источников, применяемых в		
профессиональной деятельности;		
- приемы структурирования информации;		
- формат оформления результатов поиска		
информации.		
ОК 03.Планировать и реализовывать	ЛР 14. Проявляющий	Текущий контроль в форме:
собственное профессиональное и личностное	сознательное отношение к	защиты лабораторных и
развитие:	непрерывному образованию как	практических работ,
- определять актуальность нормативно-	условию успешной	контрольных работ и
правовой документации в профессиональной	профессиональной и	проверочных работ по

	T - v	I
деятельности;	общественной деятельности	темам соответствующего
- применять современную научную		МДК.
профессиональную терминологию;		Сбор свидетельств освоения
- определять и выстраивать траектории		компетенций и личностных
профессионального развития и		результатов.
самообразования;		
- содержание актуальной нормативно-		
правовой документации;		
- современная научная и профессиональная		
терминология;		
- возможные траектории профессионального		
развития и самообразования.	HD 11 H ∨	T
ОК 04. Работать в коллективе и команде,	ЛР 11. Проявляющий уважение	Текущий контроль в форме:
эффективно взаимодействовать с коллегами,	к эстетическим ценностям,	защиты лабораторных и
руководством, клиентами:	обладающий основами	практических работ,
- организовывать работу коллектива и	эстетической культуры.	контрольных работ и
команды;	ЛР 13. Демонстрирующий	проверочных работ по
- взаимодействовать с коллегами,	готовность и способность вести	темам соответствующего
руководством, клиентами в ходе	с другими людьми, достигать в	МДК.
профессиональной деятельности;	нем взаимопонимания,	Сбор свидетельств освоения
- психологические основы деятельности	находить общие цели и	компетенций и личностных
коллектива, психологические особенности	сотрудничать для их	результатов.
личности;	достижения в	
- основы проектной деятельности.	профессиональной	
074.05.0	деятельности	
ОК 05.Осуществлять устную и письменную	ЛР 13. Демонстрирующий	Текущий контроль в форме:
коммуникацию на государственном языке с	готовность и способность вести	защиты лабораторных и
учетом особенностей социального и	с другими людьми, достигать в	практических работ,
культурного контекста:	нем взаимопонимания,	контрольных работ и
- грамотно излагать свои мысли и оформлять	находить общие цели и	проверочных работ по
документы по профессиональной тематике	сотрудничать для их	темам соответствующего
на государственном языке, проявлять	достижения в	МДК.
толерантность в рабочем коллективе;	профессиональной	Сбор свидетельств освоения
- особенности социального и культурного	деятельности	компетенций и личностных
контекста; правила оформления документов		результатов.
и построения устных сообщений.	HD 0	m v 1
ОК 06.Проявлять гражданско-	ЛР 2.	Текущий контроль в форме:
патриотическую позицию, демонстрировать	Проявляющий активную	защиты лабораторных и
осознанное поведение на основе	гражданскую позицию,	практических работ,
традиционных общечеловеческих ценностей,	демонстрирующий	контрольных работ и
применять стандарты антикоррупционного	приверженность принципам	проверочных работ по
поведения:	честности, порядочности,	темам соответствующего
- описывать значимость своей	открытости, экономически	МДК.
специальности;	активный и участвующий в	Сбор свидетельств освоения
- применять стандарты антикоррупционного	студенческом и	компетенций и личностных
поведения;	территориальном	результатов.
- сущность гражданско-патриотической	самоуправлении, в том числе на	
позиции, общечеловеческих ценностей;	условиях добровольчества,	
- значимость профессиональной	продуктивно	
деятельности по специальности;	взаимодействующий и	
- стандарты антикоррупционного поведения	участвующий в деятельности	
и последствия его нарушения.	общественных организаций	
	ЛР 3.	
	Соблюдающий нормы	
	правопорядка, следующий	
	идеалам гражданского	
	общества, обеспечения	
	безопасности, прав и свобод	
	граждан России. Лояльный к	
	установкам и проявлениям	
	представителей субкультур,	
	отличающий их от групп с	

	деструктивным и девиантным	
	поведением. Демонстрирующий неприятие и	
	предупреждающий социально	
	опасное поведение	
	окружающих	
	ЛР 7.	
	Осознающий приоритетную ценность личности человека;	
	уважающий собственную и	
	чужую уникальность в	
	различных ситуациях, во всех	
	формах и видахдеятельности ЛР 13. Демонстрирующий	
	готовность и способность вести	
	с другими людьми, достигать в	
	нем взаимопонимания,	
	находить общие цели и	
	сотрудничать для их достижения в	
	профессиональной	
	деятельности.	
	ЛР 14.	
	Проявляющий сознательное	
	отношение к непрерывному образованию как условию	
	успешной профессиональной и	
	общественной деятельности	
	ЛР 15.	
	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной	
	деятельности как к	
	возможности личного участия в	
	решении общественных,	
	государственных, общенациональных проблем	
ОК 07.Содействовать сохранению	ЛР 10.	Текущий контроль в форме:
окружающей среды, ресурсосбережению,	Заботящийся о защите	защиты лабораторных и
эффективно действовать в чрезвычайных	окружающей среды,	практических работ,
ситуациях:	собственной и чужой	контрольных работ и
- соблюдать нормы экологической безопасности;	безопасности, в том числе цифровой.	проверочных работ по темам соответствующего
- определять направления	ЛР 11. Проявляющий уважение	МДК.
ресурсосбережения в рамках	к эстетическим ценностям,	Сбор свидетельств освоения
профессиональной деятельности по	обладающий основами	компетенций и личностных
специальности; - правила экологической безопасности при	эстетической культуры.	результатов.
- правила экологической оезопасности при ведении профессиональной деятельности;		
- основные ресурсы, задействованные в		
профессиональной деятельности;		
- пути обеспечения ресурсосбережения.	TID 0	T 1
ОК.09. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления	ЛР 9. Соблюдающий и	Текущий контроль в форме: защиты лабораторных и
здоровья в процессе профессиональной	пропагандирующий правила	практических работ,
деятельности и поддержание необходимого	здорового и безопасного образа	контрольных работ и
уровня физической подготовленности:	жизни, спорта;	проверочных работ по
- применять средства информационных	предупреждающий либо	темам соответствующего м пк
технологий для решения профессиональных задач;	преодолевающий зависимости от алкоголя, табака,	МДК. Сбор свидетельств освоения
- использовать современное программное	психоактивных веществ,	компетенций и личностных
обеспечение;	азартных игр и т.д.	результатов.
- современные средства и устройства	Сохраняющий	

1		
информатизации;	психологическую устойчивость	
- порядок их применения и программное	в ситуативно сложных или	
обеспечение в профессиональной	стремительно меняющихся	
деятельности;	ситуациях	
	ЛР 14.	
	Проявляющий сознательное	
	отношение к непрерывному	
	образованию как условию	
	успешной профессиональной и	
	общественной деятельности	
ОК.10. Пользоваться профессиональной	ЛР 13. Демонстрирующий	Текущий контроль в форме:
документацией на государственном и	готовность и способность вести	защиты лабораторных и
иностранном языках:	с другими людьми, достигать в	практических работ,
- понимать общий смысл четко	нем взаимопонимания,	контрольных работ и
произнесенных высказываний на известные	находить общие цели и	проверочных работ по
темы (профессиональные и бытовые),	сотрудничать для их	темам соответствующего
понимать тексты на базовые	достижения в	МДК.
профессиональные темы;	профессиональной	Сбор свидетельств освоения
- участвовать в диалогах на знакомые общие	деятельности. ЛР 15.	компетенций и личностных
и профессиональные темы;		результатов.
- строить простые высказывания о себе и о	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной	
своей профессиональной деятельности; - кратко обосновывать и объяснять свои		
*	деятельности как к	
действия (текущие и планируемые); - писать простые связные сообщения на	возможности личного участия в решении общественных,	
знакомые или интересующие	государственных,	
профессиональные темы;	общенациональных проблем	
- правила построения простых и сложных	оощенациональных проолем	
предложений на профессиональные темы;		
- основные общеупотребительные глаголы		
(бытовая и профессиональная лексика);		
- лексический минимум, относящийся к		
описанию предметов, средств и процессов		
профессиональной деятельности;		
- особенности произношения; правила		
чтения текстов профессиональной		
направленности.		
ОК.11. Использовать знания по финансовой	ЛР 14.	Текущий контроль в форме:
грамотности, планировать	Проявляющий сознательное	защиты лабораторных и
предпринимательскую деятельность в	отношение к непрерывному	практических работ,
профессиональной сфере:	образованию как условию	контрольных работ и
- выявлять достоинства и недостатки	успешной профессиональной и	проверочных работ по
коммерческой идеи;	общественной деятельности	темам соответствующего
- презентовать идеи открытия собственного	ЛР 15.	мдк.
дела в профессиональной деятельности;	Проявляющий гражданское	Сбор свидетельств освоения
- оформлять бизнес-план;	отношение к профессиональной	компетенций и личностных
- рассчитывать размеры выплат по	деятельности как к	результатов.
процентным ставкам кредитования;	возможности личного участия в	
- определять инвестиционную	решении общественных,	
привлекательность коммерческих идей в	государственных,	
рамках профессиональной деятельности;	общенациональных проблем	
- презентовать бизнес-идею; определять		
источники финансирования;		
- основы предпринимательской		
деятельности;		
- основы финансовой грамотности;		
- правила разработки бизнес-планов;		
- порядок выстраивания презентации;		
- кредитные банковские продукты.		

Таблица 3

Donus martin (viscours arrange)	Таолица 3
Результаты (умения, знания)	Формы и методы
	контроля и оценки
Уметь	Текущий контроль в форме:
- разрабатывать, изменять ассортимент, разрабатывать и адаптировать	защиты выполнения
рецептуры холодных и горячих десертов, напитков в соответствии с	лабораторных и
изменением спроса, с учетом потребностей различных категорий	практических работ, устного
потребителей, видов и форм обслуживания;	фронтального опроса,
- обеспечивать наличие, контролировать хранение и рациональное	выполнения контрольных и
использование сырья, продуктов и материалов с учетом нормативов,	проверочных работ,
требований к безопасности;	выступлений на
- оценивать их качество и соответствие технологическим требованиям;	семинарских занятиях,
- организовывать и проводить подготовку рабочих мест, технологического	подготовка рефератов,
оборудования, производственного инвентаря, инструментов,	докладов, презентаций,
весоизмерительных приборов в соответствии с инструкциями и регламентами;	тестирование по темам
- применять, комбинировать различные способы приготовления, творческого	соответствующего МДК.
оформления и подачи холодных и горячих десертов, напитков сложного	Проверка результатов
ассортимента, в том числе авторских, брендовых, региональных;	самостоятельной работы
- соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости основного сырья и	обучающихся.
дополнительных ингредиентов, применения ароматических веществ;	Сбор свидетельств освоения
порционировать (комплектовать), эстетично упаковывать на вынос, хранить с	компетенций.
учетом требований к безопасности готовой продукции	
Знать	Текущий контроль в форме:
- требования охраны труда, пожарной безопасности и производственной	защиты выполнения
санитарии в организации питания;	лабораторных и
- виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического	практических работ, устного
оборудования, производственного инвентаря, инструментов,	фронтального опроса,
весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними;	выполнения контрольных и
- ассортимент, требования к качеству, условия и сроки хранения холодных и	проверочных работ,
горячих десертов, напитков сложного приготовления, в том числе авторских,	выступлений на
брендовых, региональных;	семинарских занятиях,
- рецептуры, современные методы приготовления, варианты оформления и	подготовка рефератов,
подачи холодных и горячих десертов, напитков сложного приготовления, в том	докладов, презентаций,
числе авторских, брендовых, региональных;	тестирование по темам
- актуальные направления в приготовлении десертов и напитков;	соответствующего МДК.
- способы сокращения потерь и сохранения пищевой ценности продуктов при	Проверка результатов
приготовлении холодных и горячих десертов, напитков;	самостоятельной работы
- правила составления меню, разработки рецептур, составления заявок на	обучающихся.
продукты;	Сбор свидетельств освоения
- виды и формы обслуживания, правила сервировки стола и правила подачи	компетенций.
холодных и горячих десертов, напитков	

Таблица 4

	Таолица т
Код личностных результатов реализации программы воспитания	Личностные результаты реализации программы воспитания
ЛР2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций
ЛР3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
ЛР4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»

ЛР7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и
	чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни,
	спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака,
	психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую
	устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях
ЛР10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой
ЛР11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической
	культуры.
ЛР13	Демонстрирующий готовность и способность вести с другими людьми, достигать в нем
	взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в
	профессиональной деятельности
ЛР14	Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию
	успешной профессиональной и общественной деятельности
ЛР15	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к
	возможности личного участия в решении общественных, государственных,
	общенациональных проблем

3. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

В процессе освоения профессионального модуля предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации (Таблица 5).

Таблица 5

Элементы	Формы и методы оценивания	і по видам контроля
профессионального	Текущий контроль	Промежуточная
модуля		аттестация
МДК. 04.01Организация	Фронтальный устный опрос по	Экзамен
процессов приготовления,	темам МДК.	
подготовки к реализации и	Тестирование по темам МДК.	
хранению холодных и	Проверка отчетов по результатам	
горячих десертов, напитков	лабораторных работ.	
сложного ассортимента	Проверка результатов	
	самостоятельной работы	
	обучающихся.	
МДК. 04.02Ведение	Фронтальный устный опрос по	
процессов приготовления и	темам МДК.	
подготовки к реализации	Тестирование по темам МДК.	
холодных и горячих	Проверка отчетов по результатам	
десертов, напитков	лабораторных работ.	
сложного ассортимента	Проверка результатов	
	_	
	•	
УП 04. Учебная практика		
	± 7	зачет
		T 11
_		
практика	± •	"
		практике.
!	=	
TIM 040 province vi	практики.	Drenovan Ho Maryero
<u> </u>		. •
-		'
<u> </u>		практических работ
± ±		
1 -		
• •		
обслуживания		
УП 04. Учебная практика ПП 04.Производственная практика ПМ.04Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	самостоятельной обучающихся. Проверка и экспертная оценка результатов выполнения практических работ Проверка и экспертная оценка результатов выполнения производственных работ на месте практики. Проверка ведения дневника практики.	Дифференцированный зачет Дифференцированный зачет: защита отчета по практике. Экзамен по модулю: оценка выполнения практических работ

4. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 4.1 КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

МДК. 04.01Организация процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

МДК. 04.02 Ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

ВАРИАНТ 1

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. Какие полимерные желирующие вещества используют при приготовлении сладких блюд?
 - а). Желатин
 - b). Aгар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Все ответы верны
- 2. Cамбук это?
 - а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
 - b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром
 - с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
- 3. Какое блюдо относится к сладким горячим блюдам?
 - а). Суфле
 - b). Желе
 - с). Муссы
 - d). Кисель
- 4. К каким сладким блюдам подают сладкие соусы?
 - а). Желе
 - b). Самбук
 - с). Муссы
 - d). Все ответы верны
- 5. что является основой для приготовления пудингов?
 - а). Вязкая каша
 - b). Крахмал
 - c). Myka
 - d). Разрыхлитель

Задание 2. Ответить на вопрос:

Расскажите какие блюда относятся к сладким желированным блюдам и их отличия?

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

В кафе «Созвездие» имеется 5,6 кг свежих яблок. Определить сколько порций «Яблоки с рисом» можно приготовить из этого количества?

ВАРИАНТ 2

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. Это сыпучий порошок белого цвета, который получают из картофельных клубней
 - а). Модифицированный крахмал
 - b). Aгар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Картофельный крахмал
 - 2. При какой температуре выпекают суфле?
 - a). 150-180 C
 - b). 180-220 C
 - c). 100-120 C
 - d). 200-260 C
 - 3. Как хранят очищенные и измельченные яблоки и груши?
 - а). В подкисленной воде
 - b). В закрытой посуде
 - с). В обычной посуде
 - d). В обычной воде
- 4. в каком виде поступают плоды и ягоды в предприятия общественного питания?
 - а). свежие
 - b). замороженные
 - с). консервированные
 - d). Все ответы верны
- 5. Образование устойчивой пены способствует добавлению небольшого количества ...?
 - а). Разрыхлителя
 - b). Крахмал
 - с). желатина
 - d). Лимонной кислоты

Задание 2. Ответить на вопрос:

Технологический процесс приготовления чизкейков. Ассортимент.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления суфле ореховое на 25 порций. Если на производстве кафе имеется яичный порошок?

ВАРИАНТ 3

- 1. Какие бывают крахмалы?
- а). Кукурузный
- b). Картофельный
- с). Модифицированный
- d). Все ответы верны
- 2. Кисель это?
- а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
- b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром
- с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
 - 3. Что такое фурцелларан?
 - а). Высокомолекулярные углеводы
 - b). студнеобразователь
 - с). соль альгиновой кислоты

- 4. Какие блюда относят к холодным сладким блюдам?
- а). тирамису
- b). чизкейк
- с). террин
- d). Все ответы верны
- 5. какой срок реализации холодных сладких блюд?
- а). 6 часов
- b). 24 часа
- с). 12 часов
- d). 36 часов

Значение сладких блюд в питании. Классификация.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Для проведения мероприятия заказали 40 порций «Шарлотка с яблоками». Рассчитать сырье массой брутто и нетто, если выход одной порции составляет 125 г.

ВАРИАНТ 4

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. К желированным сладким блюдам относят?
- а). муссы
- b). желе
- с). самбук
- d). Все ответы верны
- 2. Что образует в организме, если в рационе содержится большое количество очищенных, рафинированных углеводов?
 - а). Жиры
 - b). Белки
 - с). Аминокислоты
 - d). Нет правильного ответа
 - 3. сладкое холодное блюдо с добавлением в качестве загустителя крахмал?
 - а). Суфле
 - b). Желе
 - с). Муссы
 - d). Кисель
- 4. Какое мороженое используется для приготовления холодных и горячих десертов из мороженого?
 - а). Мягкое
 - b). Промышленного производства
 - с). Все ответы верны
 - 5. Температура подачи холодных сладких блюд?
 - a). 12-15 C
 - b). 10-12 C
 - c). 5-10 C

Задание 2. Ответить на вопрос:

Технологических процесс приготовления штруделей, Ассортимент.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления соуса абрикосового для подачи 30 порций пудинга сухарного в ресторане.

ВАРИАНТ 5

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

1. Какой из видов крахмала не используют в кулинарии?

- а). Молочный крахмал
- b). Картофельный крахмал
- с). Кукурузный крахмал
- d). Все ответы верны
- 2. Какой продукт получают в результате сваренных с добавлением сахара, целых или резанных на дольки плодов, ягод
 - а). Варенье
 - b). Повидло
 - с). Джем
 - 3. Кашу Гурьевскую не сваришь без ...?
 - а). Манки
 - b). Гречки
 - с). Пшена
 - d). Муки
 - 4. Что используют в качестве загустителя у киселей?
 - а). Крахмал
 - b). Желатин
 - с). Агар
 - d). Пектиновые вещества
 - 5. К холодным сладким блюдам относятся?
 - а). Свежие фрукты, ягоды
 - b). Фрукты в сиропе
 - с). Желированные блюда
 - d). Все ответы верны

Технологический процесс приготовления сладких холодных и горячих десертов из мороженого.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Сколько потребуется желатина для приготовления «Желе из лимонов» на 20 порций, если выход одной порции составляет 75 г?

ВАРИАНТ 6

- 1. За счет каких продуктов сладкие блюда имеет такую большую калорийность?
 - а). Желатин
 - b). Яйца, молоко, сливки
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Все ответы верны
 - 2. Какую посуду использую для приготовления каши Гурьевской?
 - а). Кастрюля
 - b). Сковорода
 - с). Сотейник
 - d). Чашка
 - 3. Какое блюдо относится к сладким горячим блюдам?

- а). Суфле
- b). Желе
- с). Муссы
- d). Кисель
- 4. К каким сладким блюдам подают сладкие соусы?
- а). Желе
- b). Самбук
- с). Муссы
- d). Все ответы верны
- 5. что является основой для приготовления пудингов?
- а). Вязкая каша
- b). Крахмал
- с). Мука
- d). Разрыхлитель

Технологический процесс приготовления горячих сладких десертов. Ассортимент Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления крема из цитрусовых на 15 порций?

ВАРИАНТ 7

- 1. К каким сладким блюдам подают сладкие соусы?
- а). Желе
- b). Самбук
- с). Муссы
- d). Все ответы верны
- 2. Какие полимерные желирующие вещества используют при приготовлении сладких блюд?
 - а). Желатин
 - b). Aгар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Все ответы верны
 - 3. что является основой для приготовления пудингов?
 - а). Вязкая каша
 - b). Крахмал
 - с). Мука
 - d). Разрыхлитель
 - 4. **Самбук** это?
 - а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
 - b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром
- с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
 - 5. Какое блюдо относится к сладким горячим блюдам?
 - а). Суфле

- b). Желе
- с). Муссы
- d). Кисель

Технологический процесс приготовления сладких соусов.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

В кафе имеется 7, 2 кг свежих яблок. Определить сколько порций «Шарлотка с яблоками» можно приготовить из этого количества?

ВАРИАНТ 8

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. в каком виде поступают плоды и ягоды в предприятия общественного питания?
 - а). свежие
 - b). замороженные
 - с). консервированные
 - d). Все ответы верны
- 2. Образование устойчивой пены способствует добавлению небольшого количества ... ?
 - а). Разрыхлителя
 - b). Крахмал
 - с). желатина
 - d). Лимонной кислоты
- 3. Это сыпучий порошок белого цвета, который получают из картофельных клубней
 - а). Модифицированный крахмал
 - b). Aгар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Картофельный крахмал
 - 4. При какой температуре выпекают суфле?
 - a). 150-180 C
 - b). 180-220 C
 - c). 100-120 C
 - d). 200-260 C
 - 5. Как хранят очищенные и измельченные яблоки и груши?
 - а). В подкисленной воде
 - b). В закрытой посуде
 - с). В обычной посуде
 - d). В обычной воде

Задание 2. Ответить на вопрос:

Технологический процесс приготовления сладких соусов с использованием алкогольных напитков.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления суфле ореховое на 25 порций. Если на производстве кафе имеется яичный порошок?

ВАРИАНТ 9

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. Какие блюда относят к холодным сладким блюдам?
- а). тирамису
- b). чизкейк
- с). террин
- d). Все ответы верны
- 2. какой срок реализации холодных сладких блюд?
- а). 6 часов
- b). 24 часа
- с). 12 часов
- d). 36 часов
- 3. Какие бывают крахмалы?
- а). Кукурузный
- b). Картофельный
- с). Модифицированный
- d). Все ответы верны
- 4. **Кисель** это?
- а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
- b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром
- с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
 - 5. Что такое фурцелларан?
 - а). Высокомолекулярные углеводы
 - b). студнеобразователь
 - с). соль альгиновой кислоты

Задание 2. Ответить на вопрос:

Технологический процесс приготовления холодных сладких блюд: тирамису.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Для проведения мероприятия заказали 40 порций «Шарлотка с яблоками». Рассчитать сырье массой брутто и нетто, если выход одной порции составляет 125 г.

ВАРИАНТ 10

- 1. Какое мороженое используется для приготовления холодных и горячих десертов из мороженого?
 - а). Мягкое
 - b). Промышленного производства
 - с). Все ответы верны
 - 2. Температура подачи холодных сладких блюд?
 - a). 12-15 C
 - b). 10-12 C
 - c). 5-10 C
 - 3. К желированным сладким блюдам относят?
 - а). муссы

- b). желе
- с). самбук
- d). Все ответы верны
- 4. Что образует в организме, если в рационе содержится большое количество очищенных, рафинированных углеводов?
 - а). Жиры
 - b). Белки
 - с). Аминокислоты
 - d). Нет правильного ответа
 - 5. сладкое холодное блюдо с добавлением в качестве загустителя крахмал?
 - а). Суфле
 - b). Желе
 - с). Муссы
 - d). Кисель

Технологический процесс приготовления пудингов. Ассортимент

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления соуса абрикосового для подачи 43 порций пудинга сухарного в ресторане.

ВАРИАНТ 11

- 1. Что используют в качестве загустителя у киселей?
- а). Крахмал
- b). Желатин
- с). Агар
- d). Пектиновые вещества
- 2. К холодным сладким блюдам относятся?
- а). Свежие фрукты, ягоды
- b). Фрукты в сиропе
- с). Желированные блюда
- d). Все ответы верны
- 3. Какой из видов крахмала не используют в кулинарии?
- а). Молочный крахмал
- b). Картофельный крахмал
- с). Кукурузный крахмал
- d). Все ответы верны
- 4. Какой продукт получают в результате сваренных с добавлением сахара, целых или резанных на дольки плодов, ягод
 - а). Варенье
 - b). Повидло
 - с). Джем
 - 5. Кашу Гурьевскую не сваришь без ...?
 - а). Манки
 - b). Гречки

- с). Пшена
- d). Муки

Технологический процесс приготовления кремов, взбитых сливок.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Сколько потребуется желатина для приготовления «Желе из лимонов» на 30 порций, если выход одной порции составляет 100 г?

ВАРИАНТ 12

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. К каким сладким блюдам подают сладкие соусы?
- а). Желе
- b). Самбук
- с). Муссы
- d). Все ответы верны
- 2. что является основой для приготовления пудингов?
- а). Вязкая каша
- b). Крахмал
- с). Мука
- d). Разрыхлитель
- 3. За счет каких продуктов сладкие блюда имеет такую большую калорийность?
 - а). Желатин
 - b). Яйца, молоко, сливки
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Все ответы верны
 - 4. Какую посуду использую для приготовления каши Гурьевской?
 - а). Кастрюля
 - b). Сковорода
 - с). Сотейник
 - d). Чашка
 - 5. Какое блюдо относится к сладким горячим блюдам?
 - а). Суфле
 - b). Желе
 - с). Муссы
 - d). Кисель

Задание 2. Ответить на вопрос:

Подготовка продуктов перед использованием для приготовления сложных холодных и горячих десертов.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления крема из цитрусовых на 25 порций, если выход одной порции составляет 100 г?

ВАРИАНТ 13

Задание 1. Ответить на тестовые вопросы:

- 1. Какое блюдо относится к сладким горячим блюдам?
- а). Суфле
- b). Желе
- с). Муссы
- d). Кисель
- 2. К каким сладким блюдам подают сладкие соусы?
- а). Желе
- b). Самбук
- с). Муссы
- d). Все ответы верны
- 3. Какие полимерные желирующие вещества используют при приготовлении сладких блюл?
 - а). Желатин
 - b). Агар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Все ответы верны
 - 4. Cамбук это?
 - а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
 - b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром
- с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
 - 5. что является основой для приготовления пудингов?
 - а). Вязкая каша
 - b). Крахмал
 - с). Мука
 - d). Разрыхлитель

Задание 2. Ответить на вопрос:

Технологический процесс приготовления самбуков, желе, муссов.

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

В кафе «Лесная ягода» имеется 3,2 кг свежих яблок. Определить сколько порций «Яблоки в тесте жареные» можно приготовить из этого количества?

ВАРИАНТ 14

- 1. Какие бывают крахмалы?
- а). Кукурузный
- b). Картофельный
- с). Модифицированный
- d). Все ответы верны
- 2. **Кисель** это?
- а). Воздушный желированный десерт на основе взбитых яичных белков
- b). Паста из сливок или сливочного масла с сахаром

- с). Сладкое десертное желеобразное блюдо, приготовленное из свежих и сушеных фруктов и ягод
 - 3. Что такое фурцелларан?
 - а). Высокомолекулярные углеводы
 - b). студнеобразователь
 - с). соль альгиновой кислоты
- 4. Какой продукт получают в результате сваренных с добавлением сахара, целых или резанных на дольки плодов, ягод
 - а). Варенье
 - b). Повидло
 - с). Джем
 - 5. Кашу Гурьевскую не сваришь без ...?
 - а). Манки
 - b). Гречки
 - с). Пшена
 - d). Муки

Санитарные требования к производству для приготовления сложных холодных и горячих десертов

Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Сколько потребуется желатина для приготовления «Желе из лимонов» на 15 порций, если выход одной порции составляет 125 г?

ВАРИАНТ 15

- 1. Это сыпучий порошок белого цвета, который получают из картофельных клубней
 - а). Модифицированный крахмал
 - b). Агар
 - с). Пектиновые вещества
 - d). Картофельный крахмал
 - 2. При какой температуре выпекают суфле?
 - a). 150-180 C
 - b). 180-220 C
 - c). 100-120 C
 - d). 200-260 C
 - 3. К желированным сладким блюдам относят?
 - а). муссы
 - b). желе
 - с). самбук
 - d). Все ответы верны
- 4. Что образует в организме, если в рационе содержится большое количество очищенных, рафинированных углеводов?
 - а). Жиры
 - b). Белки

- с). Аминокислоты
- d). Нет правильного ответа
- 5. сладкое холодное блюдо с добавлением в качестве загустителя крахмал?
- а). Суфле
- b). Желе
- с). Муссы
- d). Кисель

Технологический процесс приготовления ягодных, фруктов и шоколадных салатов Задание 3. Решить ситуационную задачу:

Рассчитать сырье массой брутто и нетто для приготовления суфле шоколадное на 35 порций. Если на производстве кафе имеется сухое молоко?

4.1.1. Перечень лабораторно-практических работ

Практические работы	
МДК. 04.01 Организация процессов приготовления, подготовки к	
реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков	
сложного ассортимента	
Раздел 1. Организация процессов приготовления и подготовки к	
реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного	
ассортимента	
Адаптация рецептур холодных и горячих десертов, напитков сложного	4
ассортимента в соответствии с изменением спроса, с учетом правил	
сочетаемости, взаимозаменяемости продуктов, изменения выхода,	
использования сезонных, региональных продуктов, потребностей различных	
категорий потребителей, методов обслуживания.	
Актуальные направления в приготовлении сложных холодных десертов.	4
Требования к безопасности хранения промышленных полуфабрикатов для	
приготовления сложных холодных десертов. Требования к безопасности	
хранения сложных холодных десертов. Организация рабочих мест для	
приготовления сложных холодных десертов.	
Основные критерии оценки качества продуктов и дополнительных	2
ингредиентов для приготовления сложных горячих десертов.	
Виды технологического оборудования и производственного инвентаря и его	2
безопасное использование при приготовлении сложных холодных десертов.	
Методы приготовления сложных горячих десертов. Органолептический	
метод определения степени готовности и качества сложных горячих	
десертов.	2
Начинки, соусы и глазури для отдельных холодных и горячих десертов. Требования к безопасности хранения сложных горячих десертов. Требования	2
к безопасности хранения промышленных полуфабрикатов для приготовления	
сложных горячих десертов	
Основные характеристики готовых полуфабрикатов промышленного	2
изготовления, используемых для приготовления сложных холодных и	_
горячих десертов. Риски в области безопасности процессов приготовления и	
хранения готовых сложных холодных и горячих десертов. Сроки хранения	
сложных холодных и горячих десертов.	
Организация рабочего места повара по приготовлению холодных и горячих	2
десертов, напитков сложного ассортимента	
Решение ситуационных задач по подбору технологического оборудования,	4

производственного инвентаря, инструментов, кухонной посуды для	
приготовления холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента. Тренинг по отработке практических умений по безопасной	
эксплуатации технологического оборудования, производственного	
инвентаря, инструментов, кухонной посуды в процессе приготовления	
холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	
МДК. 04.02 Ведение процессов приготовления и подготовки к	
реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	
D 4 17	
Раздел 2. Приготовление и подготовка к реализации холодных и горячих десертов сложного ассортимента	
Способы сервировки и подачи сложных холодных десертов. Контроль	2
качества и безопасности готовых сложных холодных десертов.	
Расчёт массы сырья для приготовления сложных холодных десертов (по	2
формулам)	
Разработка рецептур и составление технологических карт для сложных	2
холодных десертов.	
Порционирование, эстетичная упаковка, подготовка холодных десертов	2
сложного ассортимента для отпуска на вынос. Контроль хранения и расхода	
продуктов. Условия и сроки хранения с учетом требований к безопасному	
хранению пищевых продуктов (ХАССП).	
Способы сервировки и подачи сложных горячих десертов. Контроль качества	2
и безопасности готовых сложных горячих десертов.	
Расчёт массы сырья для приготовления сложных горячих десертов (по	2
формулам)	
Разработка рецептур и составление технологических карт для сложных	2
горячих десертов.	
Порционирование, эстетичная упаковка, подготовка горячих десертов	2
сложного ассортимента для отпуска на вынос. Контроль хранения и расхода	
продуктов. Условия и сроки хранения с учетом требований к безопасному	
хранению пищевых продуктов (ХАССП).	
Раздел 3. Приготовление и подготовка к реализации холодных и	
горячих напитков сложного ассортимента	
Варианты подачи холодных напитков сложного ассортимента. Правила	2
оформления и отпуска холодных напитков сложного ассортимента:	
творческое оформление и эстетичная подача.	
Правила сервировки стола и подачи, температура подачи холодных	2
напитков. Выбор посуды для отпуска, способы подачи в зависимости от типа	
организации питания и способа обслуживания («шведский стол», выездное	
обслуживание (кейтеринг), фуршет).	
Порционирование, эстетичная упаковка, подготовка холодных напитков для	2
отпуска на вынос. Контроль хранения и расхода продуктов. Условия и сроки	
хранения с учетом требований к безопасному хранению пищевых продуктов	
(ХАССП).	_
Правила оформления и отпуска горячих напитков сложного ассортимента:	2
творческое оформление и эстетичная подача. Правила сервировки стола и	
подачи, температура подачи горячих напитков.	
Выбор посуды для отпуска, способы подачи в зависимости от типа	2
организации питания и способа обслуживания («шведский стол», выездное	
обслуживание (кейтеринг), фуршет).	
Порционирование, эстетичная упаковка, подготовка горячих напитков для	2

отпуска на вынос. Контроль хранения и расхода продуктов. Условия и сроки хранения с учетом требований к безопасному хранению пищевых продуктов	
(ХАССП). Лабораторные работы	
МДК. 04.01 Организация процессов приготовления, подготовки к	
реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	
Раздел 1. Организация процессов приготовления и подготовки к	
реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного	
ассортимента	
Приготовление сложных холодных десертов, используя различные технологии, оборудование и инвентарь	6
Методы приготовления сложных горячих десертов. Актуальные направления в приготовлении сложных холодных и горячих десертов. Варианты сочетания основных продуктов с дополнительными ингредиентами для создания гармоничных холодных и горячих десертов.	6
	6
МДК. 04.02 Ведение процессов приготовления и подготовки к	
реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного	
ассортимента	
Раздел 2. Приготовление и подготовка к реализации холодных и	
горячих десертов сложного ассортимента	
Приготовление, оформление, отпуск и презентация холодных десертов сложного ассортимента (парфе, щербета, ледяного салата из фруктов, гранита, бланманже). Приготовление, оформление, отпуск и презентация холодных десертов сложного ассортимента (тирамису, чизкейка, рулета фило с фруктами).	6
	6
Раздел 3. Приготовление и подготовка к реализации холодных и	
горячих напитков сложного ассортимента	
Приготовление, оформление, отпуск и презентация холодных и горячих напитков сложного ассортимента.	6
	6

4.1.2 Перечень производственных работ по практической подготовке (учебная работа)

№ п/п	Темы	Виды работ	Объем времени (в часах)	
1	2	4	3	
	Вводное занятие. Инструктаж технике безопасности и противопожарной защите.	Инструктаж по ТБ и охране труда; ознакомительная экскурсия по предприятию	2	
	Раздел 1. Организация процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента			

МДК. 04.01 Организаці	ия процессов приготовления, подготовки к реа.	лизации и
хранению холодных и го	рячих десертов, напитков сложного ассортимента	ı
Тема 1.1.	1. Оценка наличия, выбор в соответствии с	
Классификация,	технологическими требованиями, оценка	
ассортимент холодных и	качества и безопасности основных продуктов и	
горячих десертов,	дополнительных ингредиентов, организация их	
напитков	хранения до момента использования в	
Тема 1.2	соответствии с требованиями санитарных правил.	
Характеристика	2. Оформление заявок на продукты, расходные	
процессов	материалы, необходимые для приготовления	
приготовления,	холодных и горячих десертов, напитков сложного	
подготовки к реализации	ассортимента.	
и хранению холодных и	3. Проверка соответствия количества и качества	
горячих десертов,	поступивших продуктов накладной.	
напитков	4. Выбор, подготовка основных продуктов и	
	дополнительных ингредиентов (вручную и	
	механическим способом) с учетом их	
	сочетаемости с основным продуктом.	
	5. Взвешивание продуктов, их	
	взаимозаменяемость в соответствии с нормами	
	закладки, особенностями заказа, сезонностью.	
	Изменение закладки продуктов в соответствии с	
	изменением выхода холодных и горячих	
	десертов, напитков.	22
	6. Выбор, применение, комбинирование методов	
Тема 1.3	приготовления холодных и горячих десертов,	
Организация и	напитков сложного ассортиментас учетом типа	
техническое оснащение	питания, вида и кулинарных свойств	
работ по	используемых продуктов и полуфабрикатов,	
приготовлению,	требований рецептуры, последовательности	
хранению, подготовке к	приготовления, особенностей заказа.	
реализации холодных и	7. Приготовление, оформление холодных и	
горячих десертов,	горячих десертов, напитков сложного	
напитков	ассортимента сложного ассортимента, в том	
	числе региональных, с учетом рационального	
	расхода продуктов, полуфабрикатов, соблюдения	
	режимов приготовления, стандартов чистоты, обеспечения безопасности готовой продукции.	
	8.Выбор с учетом способа приготовления,	
	безопасная эксплуатация технологического	
	оборудования, производственного инвентаря,	
	инструментов, посуды в соответствии с	
	правилами техники безопасности	
	пожаробезопасности, охраны труда.	
	пожароосоописности, охраны труда.	
Раздел 2. Приготовлени	। е и подготовка к реализации холодных и горячи	х десертов
сложного ассортимента	The state of the s	,,, r
МДК. 04.02 Ведение про	цессов приготовления и подготовки к реализации	холодных
	итков сложного ассортимента	
Тема 2.1.	9. Оценка качества холодных и горячих	
Приготовление, хранен		24
холодных десерт	ов перед отпуском, упаковкой на вынос.	

сложного ассортимента	10 Хранение с учетом температуры полачи	
Тема 2.2. Приготовление, хранение горячих десертов сложного ассортимента	10. Хранение с учетом температуры подачи колодных и горячих десертов, напитков на раздаче. 11. Порционирование (комплектование), сервировка и творческое оформление колодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента для подачи с учетом соблюдения выхода порций, рационального использования ресурсов, соблюдения требований по безопасности готовой продукции. 12. Охлаждение и замораживание готовых колодных десертов, напитков сложного ассортимента, полуфабрикатов с учетом требований к безопасности пищевых продуктов. 13. Хранение свежеприготовленных, охлажденных и замороженных холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом требований по безопасности, соблюдения режимов хранения. 14. Выбор контейнеров, упаковочных материалов, порционирование (комплектование), эстетичная упаковка готовых холодных и горячих десертов, напитков на вынос и для транспортирования. 15. Разработка ассортимента холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания. 16. Разработка, адаптация рецептур с учетом взаимозаменяемости сырья, продуктов, изменения выхода продукции, вида и формы обслуживания.	
Раздел 3. Приготовление и г	подготовка к реализации холодных и горячих	к напитков
сложного ассортимента		
МДК. 04.02 Ведение процесс и горячих десертов, напитко	ов приготовления и подготовки к реализации	холодных
Тема 3.1	17. Расчет стоимости холодных и горячих	
Приготовление, подготовка к реализации холодных напитков сложного ассортимента	десертов, напитков. 18. Консультирование потребителей, оказание им помощи в выборе холодных и горячих десертов, напитков, эффективное	
Тема 3.2 Приготовление, подготовка к реализации горячих напитков сложного ассортимента	использование профессиональной терминологии. Поддержание визуального контакта с потребителем при отпуске с раздачи, на вынос (при прохождении учебной практики в условиях организации питания). 19. Выбор, рациональное размещение на рабочем месте оборудования, инвентаря,	24

посуды, сырья, материалов в соответствии с	
инструкциями и регламентами (правилами	
техники безопасности, пожаробезопасности,	
охраны труда), стандартами чистоты.	
20. Проведение текущей уборки рабочего	
места повара в соответствии с инструкциями и	
регламентами, стандартами чистоты:	
21. мытье вручную и в посудомоечной	
машине, чистка и раскладывание на хранение	
кухонной посуды и производственного	
инвентаря в соответствии со стандартами	
чистоты	

4.1.3 Перечень производственных работ по практической подготовки (производственная практика)

	холодных и горячих десе МДК. 04.01 Организаци		Объем времени (в часах) 3 2
	Вводное заняти Инструктаж техни безопасности противопожарной защите. Раздел 1. Организация холодных и горячих десе МДК. 04.01 Организаци	те. ке Инструктаж по ТБ и охране труда; и ознакомительная экскурсия по предприятию процессов приготовления и подготовки к р ртов, напитков сложного ассортимента	2
	Инструктаж техний безопасности противопожарной защите. Раздел 1. Организация холодных и горячих десе МДК. 04.01 Организаци	ке Инструктаж по ТБ и охране труда; и ознакомительная экскурсия по предприятию процессов приготовления и подготовки к рртов, напитков сложного ассортимента	
	холодных и горячих десе МДК. 04.01 Организаци	ртов, напитков сложного ассортимента	еализации
	МДК. 04.01 Организаци		
			лизации и
	хранению холодных и гој	рячих десертов, напитков сложного ассортимент	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Тема 1.1. Классификация, ассортимент холодных и горячих десертов, напитков Тема 1.2 Характеристика процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков Тема 1.3 Организация и техническое оснащение работ по приготовлению, хранению, подготовке к реализации холодных и горячих десертов,	1. Организация рабочих мест, своевременная текущая уборка в соответствии с полученными заданиями, регламентами стандартами организации питания — базы практики. 2. Подготовка к работе, безопасная эксплуатация технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов в соответствии с инструкциями, регламентами (правилами техники безопасности, пожаробезопасности, охраны труда). 3. Проверка наличия, заказ (составление заявки) продуктов, расходных материалов в соответствии с заданием (заказом). Прием по количеству и качеству продуктов, расходных материалов. Организация хранения продуктов, материалов в процессе выполнения задания (заказа) в соответствии с инструкциями, регламентами организации питания — базы практики, стандартами чистоты, с учетом обеспечения безопасности продукции, оказываемой услуги.	х десертов

сложного ассортимент	ra	
МДК. 04.02 Ведение п	роцессов приготовления и подготовки к реализаци	и холоднь
и горячих десертов, н	апитков сложного ассортимента	
Тема 2.1. Приготовление, храг холодных дес сложного ассортимента Тема 2.2. Приготовление, храг горячих дес сложного ассортимента	напитков сложного ассортимента в соответствии заданием (заказом) производственной программой кухни ресторана. 5. Подготовка к реализации (презентации) готовых холодных и горячих десертов напитков сложного ассортимента (порционирования (комплектования) сервировки и творческого оформления холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента для подачи) с учетом соблюдения выхода порций, рационального соблюдения выхода порций, рационального использования ресурсов, соблюдения вразования продукции. Упаковка готовых холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента на вынос и для транспортирования. 6. Организация хранения готовых холодных и горячих десертов, напитков на раздаче о учетом соблюдения требований по безопасности продукции, обеспечения безопасности продукции, обеспечения	24
сложного ассортимент МДК. 04.02 Ведение п	требуемой температуры отпуска. ние и подготовка к реализации холодных и горячита роцессов приготовления и подготовки к реализаци апитков сложного ассортимента	
Тема 3.1 Приготовление, подго к реализации холо напитков слож ассортимента Тема 3.2 Приготовление, подго к реализации гој	7. Подготовка готовой продукции полуфабрикатов высокой степени готовности дных к хранению (охлаждение и замораживание готовой продукции с учетом обеспечения ее безопасности), организация хранения. 8. Самооценка качества выполнения задания (заказа), безопасности оказываемой услуги питания (степень доведения до готовности, до вкуса, до нужной консистенции, соблюдения норм закладки, санитарно-гигиенических требований точности порционирования	24

4.2КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

4.2.1 Вопросыдля тестовых заданий к экзамену

МДК. 04.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

МДК. 04.02 Ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды, сахар, желатин, сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды, сахар, желатин, сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		

2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
_	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды, сахар, желатин, сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	

	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В

	OTHER MONETO	5) 200/, 250/	
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
_	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	' '	в) ягоды,сахар, лимонный	
	приготовления	1 · ·	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
2	T/¥	сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
L	· •	l .	1

		1	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды, сахар, желатин, сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»	•	
1			

№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды, сахар, желатин, сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °С;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
2	десертов?		
2	Определите	а)ягоды, сахар, желатин, сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды, сахар, желатин, сахар,	
	ДЛЯ	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
3	Vокой мача	сок,фруктовоепюре,вино.	D.
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25% p) 30%-35%	
	использовать	в) 30%-35%	

	для	г) 5%-10%	
	приготовления	1) 273 1373	
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?	,	
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	

	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	r) 5%-10%	
	приготовления	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
1	J KUMHIC	w _j 0 0,	<u> </u>

	T.		T
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	r) 5%-10%	
	приготовления		
ı.		I .	1

	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	б) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	

	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
	террина:	сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	а) 10%-15%	D.
3	*		В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	B) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»	- / A F	
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	6
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °С;	
	десертов?	1) 10 20 0,	
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
_	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок, фруктовоепюре, вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
	террина:	сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	а) 10%-15%	В
		6) 20%-25%	ם
	сливки можно	B) 30%-35%	
	использовать	· ·	
	ДЛЯ	г) 5%-10%	
	приготовления чизкейка?		
4		a) Hunowkonag Tanawa	0
' 	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
No/	крем»	OTDETLI	ЭТАПОЦ
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	6) 10-14 °C;	
	подачи	в) 16-18 °C;	

	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?	1) 10 20 °C,	
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	u
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
	террина:	сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Vorei verminostri	 	D.
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	(a) 20%-25% (b) 20%-25%	
	использовать	B) 30%-35%	
	ДЛЯ	г) 5%-10%	
	приготовления		
4	чизкейка?		
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a
	посуду для	б) стакан	
	отпуска блюда	в) креманка	
	«Миндальный	г) десертная тарелка	
	крем»		
№ п/п	ЗАДАНИЕ	ОТВЕТЫ	ЭТАЛОН
1	Укажите	a) 4-6 °C;	б
	температуру	б) 10-14 °С;	
	подачи	в) 16-18 °C;	
	холодных	г) 18-20 °C;	
	десертов?		
2	Определите	а)ягоды,сахар,желатин,сахар,	a
	перечень	лимонный	
	продуктов,	сок,фруктовоепюре,вино.	
	используемых	б)ягоды,сахар,желатин,сахар,	
	для	лимонный сок,вино.	
	приготовления	в) ягоды,сахар, лимонный	
	ягодного	сок,фруктовоепюре,вино.	
	террина?	г) сахар, лимонный	
		сок,фруктовоепюре,вино.	
3	Какой жирности	a) 10%-15%	В
	сливки можно	6) 20%-25%	
	использовать	в) 30%-35%	
	для	г) 5%-10%	
	приготовления		
	чизкейка?		
4		а) пирожковая тарелка	a
4	Подберите	а) пирожковая тарелка	a

посуду для	б) стакан	
отпуска блюда	в) креманка	
«Миндальный	г) десертная тарелка	
крем»		

4.2.2 Фонд ситуационных задач

ВАРИАНТ 1

- №1. На производстве при изготовлении мятных пряников требуется 2 кг сахарного песка. Определить какое количество меда необходимо взять, чтобы заменить сахарный песок.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления бисквита. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 30 порций №1059 Ватрушки венгерские если выход одной порции 85 г.
- №4 При приготовлении крема «Гляссе», консистенция крема получилась творожистая, с крупинками. Объясните причину производственного брака

ВАРИАНТ 2.

- №1. Определите, сколько топленого масла необходимо для замены сливочного масла при выпечке шафранных булочек, если для приготовления 100 шт. булочек расход сливочного масла составляет 800 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления крема «Шарлотт». Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 400 шт. пирожных воздушных с кремом (79).
- №4. На производстве при изготовлении сдобного хлеба, у изделий образовались разрывы и пустоты в массе мякиша, отслаивается корка. Объясните причину такого дефекта сдобных изделий.

ВАРИАНТ 3.

- №1. Определите, сколько маргарина необходимо взять для замены растительного масла для приготовления 100 шт. булочек детских, если расход растительного масла при выпечке такого же числа булочек составляет 162 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления 15 кг. торта «Творожный»(26). Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг суфле «Шоколадное» (63).
- №4. На производстве при изготовлении ватрушек из сдобного пресного теста, полуфабрикат при раскатке сильно крошится и непластичен. Объясните причину подобного дефекта.

ВАРИАНТ 4.

- №1. Определите потери массы (кг) и упек (%) при выпечке 50 булочек массой 100 г каждая, если на приготовление 100 булочек расходуется 5,8 кг теста.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления песочного полуфабриката. Укажите характеристику полуфабриката, требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления шоколадной помады (60). Приведите примеры использования данного отделочного полуфабриката для различных кондитерских изделий.
- №4. При изготовлении бисквитных пирожных «Риголетто», бисквитный полуфабрикат получился рассыпчатым. Объясните причину данного дефекта.

ВАРИАНТ 5.

- №1. На 100 шт. булочек расходуется 5,8 кг теста. Масса выпеченных булочек 5 кг. Определите упек.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления кекса «Творожного» (86). Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации. Опишите характеристику изделия и требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 25 кг торта «Ландыш»(20). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении медовых пряников изделия получились плотные, необтекаемой формы. В чем причины данного недостатка?

ВАРИАНТ 6.

- №1. На 100 штук булочек массой по 50 г расходуется 4 кг муки. Масса выпеченных 100 штук булочек 5 кг. Определите припек.
- №2. Составьте технологическую схему производства начинки для расстегаев №1085. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения. Опишите полный процесс механической и тепловой обработки сырья и полуфабрикатов.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления3 кг кулебяки с грибным фаршем. Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При производстве пирожных «Безе» воздушный полуфабрикат расплывается при отсадке на противень. В чем причины возникновения дефекта?

ВАРИАНТ 7.

- №1. Определите, сколько масла топленого необходимо взять для замены сливочного масла для приготовления 30 кг печенья лимонного, если расход сливочного масла при выпечке 1 кг печенья составляет 165 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления пирожных из воздушного теста. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения изделий. Опишите требования к качеству и возможные дефекты таких изделий.
 - №3. Произвести расчет сырья припек изделий для приготовления 200

шт. кекса «Майского» (90). Выход 200 гр.

№4. При изготовлении дрожжевого теста для сдобы процесс брожения происходит недостаточно интенсивно. Объясните причину и способы устранения данного недостатка.

ВАРИАНТ 8.

- №1. Определить, сколько крема «Гляссе» можно приготовить при наличии 60шт яиц масса брутто 44 гр.
- №2. Составьте технологическую схему производства дрожжевого слоеного теста. Укажите температурные и временные режимы приготовления полуфабриката. Опишите особенности приготовления изделий из него.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг торта «Ленинградский» (18).
- №4. При приготовлении заварных пирожных, полуфабрикат не поднялся, имеет малый подъем. Объясните причины брака.

ВАРИАНТ 9.

- №1. Рассчитайте необходимое количество сырья для приготовления 3кг крема «Шарлот», если на предприятие поступили яйца массой брутто 42гр.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления пирожных из воздушного теста. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения изделий. Опишите требования к качеству и возможные дефекты таких изделий.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 25 кг торта «Ягодка»(17). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении бисквитных пирожных, бисквитный полуфабрикат получился рассыпчатым. Объясните причину брака

ВАРИАНТ 10.

- №1. На производстве при изготовлении сдобных булочек требуется 200г прессованных дрожжей. Определить какое количество сухих дрожжей необходимо взять для равнозначной замены.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления крема «Новый». Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации.
 - №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг помады (58).
- №4. При изготовлении миндального печенья изделия плохо поднялись, отсутствует свойственный полуфабрикату глянец. В чем причины брака?

ВАРИАНТ 11.

- №1.На производстве приготавливают крем «Шарлотт». Определите, какое количество яичного порошка необходимо взять для замены 5 кг куриных яиц без скорлупы.
- №2. Составьте технологическую схему производства дрожжевого безопарного теста. Укажите температурные и временные режимы приготовления полуфабриката. Опишите особенности приготовления изделий из него.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 5 кг торта «Молодежный» (14). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
 - №4. При изготовлении пирожного «Буше» изделия получились

плотные, небольшого объема. В чем причины брака бисквита «Буше»? ВАРИАНТ 12.

- №1. На 100 штук булочек массой по 50 г расходуется 4 кг муки. Масса выпеченных 100 штук булочек 5 кг. Определите припек.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления заварных пирожных. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 80 порций №1060 Расстегаи с мясом, если выход одной порции 143 г.
- №4. На производстве при изготовлении сдобного хлеба тесто при разделке рвется и плохо формуется. Объясните причину брака и способ устранения.

ВАРИАНТ 13.

- №1. На производстве при изготовлении мятных пряников требуется 2 кг сахарного песка. Определить какое количество меда необходимо взять, чтобы заменить сахарный песок.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления бисквита. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 30 порций №1059 Ватрушки венгерские если выход одной порции 85 г.
- №4 При приготовлении крема «Гляссе», консистенция крема получилась творожистая, с крупинками. Объясните причину производственного брака.

ВАРИАНТ 14.

- №1. Определите, сколько топленого масла необходимо для замены сливочного масла при выпечке шафранных булочек, если для приготовления 100 шт. булочек расход сливочного масла составляет 800 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления крема «Шарлотт». Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 400 шт. пирожных воздушных с кремом (79).
- №4. На производстве при изготовлении сдобного хлеба, у изделий образовались разрывы и пустоты в массе мякиша, отслаивается корка. Объясните причину такого дефекта сдобных изделий.

ВАРИАНТ 15.

- №1. Определите, сколько маргарина необходимо взять для замены растительного масла для приготовления 100 шт. булочек детских, если расход растительного масла при выпечке такого же числа булочек составляет 162 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления 15 кг. торта «Творожный»(26). Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
 - №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг суфле

«Шоколадное» (63).

№4. На производстве при изготовлении ватрушек из сдобного пресного теста, полуфабрикат при раскатке сильно крошится и непластичен. Объясните причину подобного дефекта.

ВАРИАНТ 16.

- №1. Определите потери массы (кг) и упек (%) при выпечке 50 булочек массой 100 г каждая, если на приготовление 100 булочек расходуется 5,8 кг теста.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления песочного полуфабриката. Укажите характеристику полуфабриката, требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления шоколадной помады (60). Приведите примеры использования данного отделочного полуфабриката для различных кондитерских изделий.
- №4. При изготовлении бисквитных пирожных «Риголетто», бисквитный полуфабрикат получился рассыпчатым. Объясните причину данного дефекта.

ВАРИАНТ 17.

- №1. На 100 шт. булочек расходуется 5,8 кг теста. Масса выпеченных булочек 5 кг. Определите упек.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления кекса «Творожного» (86). Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации. Опишите характеристику изделия и требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 25 кг торта «Ландыш»(20). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении медовых пряников изделия получились плотные, необтекаемой формы. В чем причины данного недостатка?

ВАРИАНТ 18.

- №1. На 100 штук булочек массой по 50 г расходуется 4 кг муки. Масса выпеченных 100 штук булочек 5 кг. Определите припек.
- №2. Составьте технологическую схему производства начинки для расстегаев №1085. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения. Опишите полный процесс механической и тепловой обработки сырья и полуфабрикатов.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления3 кг кулебяки с грибным фаршем. Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При производстве пирожных «Безе» воздушный полуфабрикат расплывается при отсадке на противень. В чем причины возникновения дефекта?

ВАРИАНТ 19.

- №1. Определите, сколько масла топленого необходимо взять для замены сливочного масла для приготовления 30 кг печенья лимонного, если расход сливочного масла при выпечке 1 кг печенья составляет 165 г.
 - №2. Составьте технологическую схему приготовления пирожных из

воздушного теста. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения изделий. Опишите требования к качеству и возможные дефекты таких изделий.

- №3. Произвести расчет сырья припек изделий для приготовления 200 шт. кекса «Майского» (90). Выход 200 гр.
- №4. При изготовлении дрожжевого теста для сдобы процесс брожения происходит недостаточно интенсивно. Объясните причину и способы устранения данного недостатка.

ВАРИАНТ 20.

- №1. Определить, сколько крема «Гляссе» можно приготовить при наличии 60шт яиц масса брутто 44 гр.
- №2. Составьте технологическую схему производства дрожжевого слоеного теста. Укажите температурные и временные режимы приготовления полуфабриката. Опишите особенности приготовления изделий из него.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг торта «Ленинградский» (18).
- №4. При приготовлении заварных пирожных, полуфабрикат не поднялся, имеет малый подъем. Объясните причины брака.

ВАРИАНТ 21.

- №1. Рассчитайте необходимое количество сырья для приготовления 3кг крема «Шарлот», если на предприятие поступили яйца массой брутто 42гр.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления пирожных из воздушного теста. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения изделий. Опишите требования к качеству и возможные дефекты таких изделий.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 25 кг торта «Ягодка»(17). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении бисквитных пирожных, бисквитный полуфабрикат получился рассыпчатым. Объясните причину брака.

ВАРИАНТ 22.

- №1. На производстве при изготовлении сдобных булочек требуется 200г прессованных дрожжей. Определить какое количество сухих дрожжей необходимо взять для равнозначной замены.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления крема «Новый». Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации.
 - №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг помады (58).
- №4. При изготовлении миндального печенья изделия плохо поднялись, отсутствует свойственный полуфабрикату глянец. В чем причины брака?

ВАРИАНТ 23.

- №1.На производстве приготавливают крем «Шарлотт». Определите, какое количество яичного порошка необходимо взять для замены 5 кг куриных яиц без скорлупы.
- №2. Составьте технологическую схему производства дрожжевого безопарного теста. Укажите температурные и временные режимы

приготовления полуфабриката. Опишите особенности приготовления изделий из него.

- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 5 кг торта «Молодежный»(14). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении пирожного «Буше» изделия получились плотные, небольшого объема. В чем причины брака бисквита «Буше»?

ВАРИАНТ 24.

- №1. На 100 штук булочек массой по 50 г расходуется 4 кг муки. Масса выпеченных 100 штук булочек 5 кг. Определите припек.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления заварных пирожных. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 80 порций №1060 Расстегаи с мясом, если выход одной порции 143 г.
- №4. На производстве при изготовлении сдобного хлеба тесто при разделке рвется и плохо формуется. Объясните причину брака и способ устранения.

ВАРИАНТ 25.

- №1. На производстве при изготовлении мятных пряников требуется 2 кг сахарного песка. Определить какое количество меда необходимо взять, чтобы заменить сахарный песок.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления бисквита. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 30 порций №1059 Ватрушки венгерские если выход одной порции 85 г.
- №4 При приготовлении крема «Гляссе», консистенция крема получилась творожистая, с крупинками. Объясните причину производственного брака.

ВАРИАНТ 26.

- №1. Определите, сколько топленого масла необходимо для замены сливочного масла при выпечке шафранных булочек, если для приготовления 100 шт. булочек расход сливочного масла составляет 800 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления крема «Шарлотт». Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 400 шт. пирожных воздушных с кремом (79).
- №4. На производстве при изготовлении сдобного хлеба, у изделий образовались разрывы и пустоты в массе мякиша, отслаивается корка. Объясните причину такого дефекта сдобных изделий.

ВАРИАНТ 27.

№1. Определите, сколько маргарина необходимо взять для замены растительного масла для приготовления 100 шт. булочек детских, если расход растительного масла при выпечке такого же числа булочек составляет

162 г.

- №2. Составьте технологическую схему приготовления 15 кг. торта «Творожный»(26). Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг суфле «Шоколадное» (63).
- №4. На производстве при изготовлении ватрушек из сдобного пресного теста, полуфабрикат при раскатке сильно крошится и непластичен. Объясните причину подобного дефекта.

ВАРИАНТ 28.

- №1. Определите потери массы (кг) и упек (%) при выпечке 50 булочек массой 100 г каждая, если на приготовление 100 булочек расходуется 5,8 кг теста.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления песочного полуфабриката. Укажите характеристику полуфабриката, требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления шоколадной помады (60). Приведите примеры использования данного отделочного полуфабриката для различных кондитерских изделий.
- №4. При изготовлении бисквитных пирожных «Риголетто», бисквитный полуфабрикат получился рассыпчатым. Объясните причину данного дефекта.

ВАРИАНТ 29.

- №1. На 100 шт. булочек расходуется 5,8 кг теста. Масса выпеченных булочек 5 кг. Определите упек.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления кекса «Творожного» (86). Укажите температурные и временные режимы приготовления и реализации. Опишите характеристику изделия и требования к качеству.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 25 кг торта «Ландыш»(20). Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При изготовлении медовых пряников изделия получились плотные, необтекаемой формы. В чем причины данного недостатка?

ВАРИАНТ 30.

- №1. На 100 штук булочек массой по 50 г расходуется 4 кг муки. Масса выпеченных 100 штук булочек 5 кг. Определите припек.
- №2. Составьте технологическую схему производства начинки для расстегаев №1085. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения. Опишите полный процесс механической и тепловой обработки сырья и полуфабрикатов.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления3 кг кулебяки с грибным фаршем. Укажите требования к качеству и сроки реализации.
- №4. При производстве пирожных «Безе» воздушный полуфабрикат расплывается при отсадке на противень. В чем причины возникновения

ВАРИАНТ 31.

- №1. Определите, сколько масла топленого необходимо взять для замены сливочного масла для приготовления 30 кг печенья лимонного, если расход сливочного масла при выпечке 1 кг печенья составляет 165 г.
- №2. Составьте технологическую схему приготовления пирожных из воздушного теста. Укажите температурные и временные режимы, при приготовлении полуфабрикатов, подаче и сроке хранения изделий. Опишите требования к качеству и возможные дефекты таких изделий.
- №3. Произвести расчет сырья припек изделий для приготовления 200 шт. кекса «Майского» (90). Выход 200 гр.
- №4. При изготовлении дрожжевого теста для сдобы процесс брожения происходит недостаточно интенсивно. Объясните причину и способы устранения данного недостатка.

ВАРИАНТ 32.

- №1. Определить, сколько крема «Гляссе» можно приготовить при наличии 60шт яиц масса брутто 44 гр.
- №2. Составьте технологическую схему производства дрожжевого слоеного теста. Укажите температурные и временные режимы приготовления полуфабриката. Опишите особенности приготовления изделий из него.
- №3. Произведите расчет сырья для приготовления 3 кг торта «Ленинградский» (18).
- №4. При приготовлении заварных пирожных, полуфабрикат не поднялся, имеет малый подъем. Объясните причины брака.

4.2.3 Перечень вопросов к экзамену

МДК. 04.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

МДК. 04.02 Ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента

- 1. Механическое оборудование, используемое в холодном и горячем цехах для приготовления холодных и горячих десертов
 - 2. Роль сладких блюд в питании и их классификация.
 - 3. Технологическая характеристика сырья и полуфабрикатов.
 - 4. Подготовка продуктов для приготовления сладких блюд.
 - 5. Желирующие вещества, их физико-химические свойства.
 - 6. Основы образования желе и пены при взбивании.
- 7. Физико-химические процессы, происходящие в сырье при кулинарной обработке, их роль в формировании структурно-механических характеристик
 - 8. Пищевая ценность и органолептические показатели качества блюд.
 - 9. Ассортимент сладких блюд из плодов и ягод, компоты.
 - 10. Горячие сладкие блюда.
 - 11. Оформление и отпуск.
 - 12. Требования к качеству блюд.

- 13. Условия и сроки хранения, реализации десертов.
- 14. Правила подачи десертов. Основное сырье и ассортимент сладких блюд.
- 15. Парфе: технология приготовления и подача.
- 16. Подача натуральных свежих фруктов и ягод: арбуз, дыня, ананас, апельсины, мандарины.
 - 17. Мороженое « сюрприз». Подача и оформление.
- 18. Подача натуральных свежих фруктов и ягод: бананы, виноград, клубника со взбитыми сливками.
 - 19. Мороженое, оформление и подача.
 - 20. Холодный напиток «айс-крим». Технология приготовления и подача.
- 21. Холодные сладкие блюда: компот из свежих плодов и ягод. Технология приготовления и подача. Взбитые сливки. Технология приготовления и подача
 - 22. Крем. Технология приготовления и подача
 - 23. Холодные сладкие блюда: кисели. Технология приготовления и подача.
- 24. Холодные сладкие блюда: самбук абрикосовый. Технология приготовления и подача.
- 25. Холодные сладкие блюда: молочные кисели. Технология приготовления и подача.
- 26. Холодные сладкие блюда: мусс клюквенный. Технология приготовления и подача.
- 27. Холодные сладкие блюда: мусс яблочный. Технология приготовления и подача.
 - 28. Технология приготовления желе из свежих ягод.
 - 29. Многослойное желе. Технология приготовления и подача.
 - 30. Мороженое, оформление и подача.
 - 31. Горячие сладкие блюда: гренки. Технология приготовление и подача
 - 32. Мозаичное желе. Технология приготовления и подача.
 - 33. Мороженое, оформление и подача
 - 34. Сроки хранения сладких блюд.
 - 35. Горячие сладкие блюда: гренки. Технология приготовление и подача
 - 36. Характеристика сладких блюд. Основное сырье и ассортимент сладких блюд
- 37. Требование к качеству сладких блюд: каша гурьевская, яблоки в тесте жареные, шарлотка с яблоками.
- 38. Горячие сладкие блюда: яблоки жаренные в тесте. Технология приготовление и подача
 - 39. Технология приготовления желе из свежих ягод.
 - 40. Требования к качеству сладких блюд: мусс, самбук, крем, пудинг.
- 41. Горячие сладкие блюда: шарлотка с яблоками. Технология приготовление и подача
- 42. Холодные сладкие блюда: мусс клюквенный. Технология приготовления и подача.
 - 43. Требования к качеству сладких блюд: компоты, кисели, желе.
- 44. Горячие сладкие блюда: пудинг рисовый. Технология приготовление и подача.

- 45. Горячие сладкие блюда: банановый десерт. Технология приготовление и подача
- 46. Горячие сладкие блюда: каша гурьевская. Технология приготовление и подача
- 47. Горячие сладкие блюда: яблоки печеные. Технология приготовление и подача
- 48. Холодный напиток « ананасовый фраппе». Технология приготовления и подача
- 49. Горячие сладкие блюда: банановый десерт. Технология приготовление и подача
 - 50. Горячий напиток с вином «Глитвейн». Технология приготовления и подача.
- 51. Сладкие блюда из концентратов: кисель, желе лимонное. Технология приготовления и подача.
 - 52. Технологический процесс приготовления парфе, террина.

4.2.4 Требования к отчету практической подготовки (производственная практика)

Текст отчета долженбыть подготовлен с использованием компьютера в Word, распечатан на одной стороне белой бумаги формата A4 (210х297 мм). Цвет шрифта - черный, межстрочный интервал - полуторный, гарнитура – TimesNewRoman, размер шрифта - 14 кегль.

Титульный лист оформляется на компьютере (заполнять от руки не допускается) по установленному образцу). В отчете используется сквозная нумерация страниц. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц, но номер страницы на нем не проставляется. Страницы нумеруются арабскими цифрами без точки в нижнем поле страницы по центру.

Структура отчета:

- Титульный лист (ПРИЛОЖЕНИЕ А);
- Аттестационный лист (ПРИЛОЖЕНИЕ Б);
- Задание (ПРИЛОЖЕНИЕ В);
- План график (ПРИЛОЖЕНИЕ Г);
- Дневник (ПРИЛОЖЕНИЕ Д);
- Отчет;
- Сертификат (ПРИЛОЖЕНИЕ Е)
- Характеристика о практиканте (ПРИЛОЖЕНИЕ Ж)
- Приложение (ТК, ТТК).

4.3 КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ЭКЗАМЕНА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

Процедура экзамена по модулю

Группастудентов состоящая из 8 человек выполняют практическую работу экзамена по модулю в учебном классе (лаборатории) по индивидуальному заданию с последующей защитой результатов работы. На выполнение заданий практической работы на 8 человек отводится 1ч. 30 минут. На защиту отводится до 15 минут.

Результаты оценки

Каждое задание практической работы оценивается в баллах. Максимальное количество баллов по заданию складывается в зависимости от количества оцениваемых практических операций.

Максимальное количество баллов - 100. Итоговая оценка по комплекту оценочных средств получается путем суммирования оценок по каждому заданию. Пороговое значение 60 баллов (60%).

Критерии оценки

Количество баллов	Соответствующая оценка
от 60 до 73	"3"
от 74 до 87	"4"
от 88 до 100	"5"

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №1

Приготовить «Ледяной салат из фруктов с соусом»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Ледяной салат из фруктов с соусом», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №2 Приготовить «Панакота»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Панакота», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №3 Приготовить «Холодное суфле»

1. Изучить рецептуру блюда.

- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4.Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Холодное суфле», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №4 Приготовить «Парфе»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Парфе», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №5 Приготовить «Тирамису»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4.Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Тирамису», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №6 Приготовить «Чизкейк»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Чизкейк», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №7 Приготовить «Корзиночки фило с фруктами»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Корзиночки фило с фруктами», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №8 Приготовить «Горячее суфле»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.

- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Горячее суфле», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №9 Приготовить «Брауни»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить ««Брауни»», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №10 Приготовить «Воздушный пирог»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить ««Воздушный пирог»», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №11 Приготовить «Пудинг»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить ««Пудинг» », соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №12 Приготовить «Кекс с глазурью»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4.Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Кекс с глазурью», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №13 Приготовить «Шоколадно-фруктовый фондю»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.

- 6. Приготовить «Шоколадно-фруктовый фондю», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №14 Приготовить «Десерт фламбе»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Десерт фламбе», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №15 Приготовить «Десерт «с обжигом»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Десерт «с обжигом», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №16 Приготовить «Холодный пунш»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на напиток..
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Холодный пунш», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка. органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №17 Приготовить «Ласси йогуртовое»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданный напиток.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Ласси йогуртовое », соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №18 Приготовить «Безалкогольный мохито»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на напиток.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Безалкогольный мохито», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №19

Приготовить «Фраппе»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданный напиток.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Фраппе», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №20

Приготовить «Смузи»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданный напиток.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Смузи», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №21

Приготовить «Компот»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданный напиток.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Компот», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №22 Приготовить «Коктейль»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Коктейль», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №23 Приготовить «Горячий пунш»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Горячий пунш», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №24

Приготовить «Глинтвейн»

- 1. Изучить рецептуру блюда.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления десерта.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Глинтвейн », соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества блюда органолептическим методом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №25 Приготовить «Какао»

- 1. Изучить рецептуру напитка.
- 2. Составить технологическую карту на заданное блюдо.
- 3. Составить технологическую схему приготовления.
- 4. Подобрать технологическое оборудование для приготовления напитка.
- 5. Организовать рабочее место.
- 6. Приготовить «Какао», соблюдая технологический процесс.
- 7. Произвести оценку качества напитка органолептическим методом.

4.3.1 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Кабинеты:

Технического оснащения кулинарного и кондитерского производства, Технологии кулинарного и кондитерского производства, оснащенных оборудованием: доской учебной, рабочим местом преподавателя, столами, стульями (по числу обучающихся), шкафами для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.; техническими средствами: компьютером, средствами аудиовизуализации, мультимедийным проектором; наглядными пособиями (натуральными образцами продуктов, муляжами, плакатами, DVD фильмами, мультимедийными пособиями).

Лаборатория «Учебная кухня ресторана»

Рабочее место преподавателя.

Место для презентации готовой кулинарной продукции (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды).

Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

Весы настольные электронные;

Пароконвектомат;

Конвекционная печь или жарочный шкаф;

Микроволновая печь;

Расстоечный шкаф;

Плита электрическая;

Фритюрница;

Электрогриль (жарочная поверхность);

Шкаф холодильный;

Шкаф морозильный;

Шкаф шоковой заморозки;

Льдогенератор;

Тестораскаточная машина;

Планетарный миксер;

Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);

Мясорубка;

Овощерезка или процессор кухонный;

Слайсер;

Куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов) или процессор кухонный;

Миксер для коктейлей;

Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная);

Машина для вакуумной упаковки;

Кофемашина с капучинатором;

Ховоли (оборудование для варки кофе на песке);

Кофемолка;

Газовая горелка (для карамелизации);

Набор инструментов для карвинга;

Овоскоп;

Нитраттестер;

Машина посудомоечная;

Стол производственный с моечной ванной;

Стеллаж передвижной;

Моечная ванна двухсекционная.

Лаборатория «Учебный кондитерский цех»

Рабочее место преподавателя.

Место для презентации готовых хлебобулочных, мучных кондитерских изделий (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды).

Технические средства обучения

компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы.

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

Весы настольные электронные

Конвекционная печь

Микроволновая печь

Подовая печь (для пиццы)

Расстоечный шкаф

Плита электрическая

Шкаф холодильный

Шкаф морозильный

Шкаф шоковой заморозки

Льдогенератор

Фризер

Тестораскаточная машина (настольная)

Планетарный миксер (с венчиками: прутковый, плоско-решетчатый, спиральный)

Тестомесильная машина (настольная)

Миксер (погружной)

Мясорубка

Куттер или процессор кухонный

Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная)

Пресс для пиццы

Лампа для карамели

Аппарат для темперирования шоколада

Газовая горелка (для карамелизации)

Термометр инфрокрасный

Термометр со щупом

Овоскоп

Машина для вакуумной упаковки

Производственный стол с моечной ванной

Производственный стол с деревянным покрытием

Производственный стол с мраморным покрытием (охлаждаемый)

Моечная ванна (двухсекционная)

Стеллаж передвижной

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику. Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах кон¬курсной документации WorldSkills по компетенции «Поварское дело/34 Cooking».

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Оснащенные базы практик в соответствии с п. 6.1.2 ПООП по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

Информационное обеспечение реализации программы

Основные печатные издания

- 1. Васюкова, А.Т. Технология приготовления сложных холодных и горячих напитков: учебник / Васюкова А.Т. Москва: Русайнс, 2021. 113 с. Ратушного. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА-М, 2020. 241 с.
- 2. Данильченко, С.А. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих десертов: учебник / С.А.Данильченко, О.Е. Саенко Москва: КноРус, 2021. — 215 с. (электронное издание)
- 3. Синицына А.В. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.В. Синицына, Е.И. Соколова. 5-е изд., стер. Москва: Издательский центр «Академия», 2019. 304с.

Основные электронные издания

- 1. Васюкова А. Т. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания: учебник для бакалавров / А. Т. Васюкова, Т. Р. Любецкая; под ред. проф. А. Т. Васюковой. 3-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 416 с. ISBN 978-5-394-03803-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091555 (дата обращения: 24.10.2022). Режим доступа: по подписке
- 2. Васюкова А. Т. Технология продукции общественного питания: учебник для бакалавров / А. Т. Васюкова, А. А. Славянский, Д. А. Куликов. 2-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 496 с. ISBN 978-5-394-03527-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091474 (дата обращения: 24.10.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Васюкова А. Т. Справочник повара: учебное пособие / А. Т. Васюкова. 2-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 496 с. ISBN 978-5-394-01714-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1093233 (дата обращения: 21.10.2022). Режим доступа: по подписке.
- 4. Электронная библиотечная система ООО «Знаниум»: официальный сайт. Москва. Обновляется в течение суток. URL: https://znanium.com/

Дополнительные источники

1. ΓΟCT 30389-2013

Услуги общественного питания. Предприятия общественного питания. Классификация и общие требования. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200107325

- 2. ГОСТ 30390-2013 Услуги общественного питания. Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200107326
- 3. ГОСТ 30524-2013 Услуги общественного питания. Требования к персоналу. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200107327
- 4. ГОСТ 31984-2012 Услуги общественного питания. Общие требования. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200103455
- 5. ГОСТ 31985-2013 Услуги общественного питания. Термины и определения. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200103471

- 6. ГОСТ 31986-2012 Услуги общественного питания. Метод органолептической оценки качества продукции общественного питания. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200103472
- 7. ГОСТ 31987-2012 Услуги общественного питания. Технологические документы на продукцию общественного питания. Общие требования к оформлению, построению и содержанию. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200103473
- 8. ГОСТ 31988-2012 Услуги общественного питания. Метод расчета отходов и потерь сырья и пищевых продуктов при производстве продукции общественного питания. [Электронный ресурс]. // URL: https://docs.cntd.ru/document/1200103474
- 9. Федеральный закон Российской Федерации от 02.01.2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» (действующая редакция)
- 10. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.09.2020 г. № 1515 «Об утверждении Правил оказания услуг общественного питания» (действующая редакция)
- 11. СанПиН 2.3.2. 1324-03 Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 мая 2003 г. № 98.
- 12. СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27
- 13. Сборник технических нормативов. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания. Часть 1 / под ред. Ф.Л.Марчука М.: Хлебпродинформ, 1996. 615 с. [Электронный ресурс]. URL: https://standartgost.ru/g/pkey-14293838083. Ч. 1
- 14. Сборник технических нормативов. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания: Ч. 2 / Под общ. ред. Н.А.Лупея. М.: Хлебпродинформ, 1997.- 560 с. [Электронный ресурс]. URL: https://standartgost.ru/g/pkey-14293838082
- 15. Сборник технических нормативов. Сборник рецептур на продукцию диетического питания для предприятий общественного питания/ под общ. ред. М.П. Могильного, В.А.Тутельяна. М.: ДеЛи плюс, 2013.- 808с.
- 16. Сборник технических нормативов. Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях/ под общ. ред. М.П. Могильного, В.А.Тутельяна. М.: ДеЛипринт, 2015. 544 с.
- 17. СП 1.1.1058-01. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13 июля 2001 г. № 18 [в редакции СП 1.1.2193-07].
- 18. СНЕГАЯТ. Коллекция лучших рецептов / [сост. Федотова Илона Юрьевна]. Москва: Ресторанные ведомости, 2019. 320 с.: ил.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский торгово-экономический техникум»

ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)

ПМ. 04: «Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания»

специальности 43.02.15

Поварское и кондитерское дело 20 г. по « » 20 г. Место прохождения практической подготовки (производственная практика) (Наименование организации, учреждения с указанием организационно-правовой формы и места расположения) Выполнил(а) студент(ка) Группы: Ф.И.О. полпись Руководитель практики от предприятия: М.П. Ф.И.О., должность подпись Руководитель практики от техникума:

полпись

Ф.И.О., должность

Аттестационный лист по практической подготовке			
(ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)			
- -			
Ф.И.О студента			
Студента(ки) группы ,курса обучающегося(йся) по специальности СПО 43.02.15 Поварское и			
кондитерское дело успешно прошел(ла) практическую подготовку (производственная практика)			
по Профессиональному модулю 04 «Организация и ведение процессов приготовления,			
оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного			
ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм			
<i>обслуживания»</i> в объеме <u>36</u> часов с «»			
в организации			

Наименование организации Виды и оценка выполнения работ

Diddi ii otenka binomenin paooi			
Виды и объем работ, выполненных обучающимися во время производственной практики	Объем работ, час.	Оценка выполнения работ	
Организация процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	24		
Ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	24		
Ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента	24		
Итого:	72		

Заключение об освоении профессиональных компетенций

ПК	Наименование и профессиональных компетенций	Освоил/не освоил
ПК 4.1.	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков в соответствии с инструкциями и регламентами	
ПК 4.2	Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации холодных десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	
ПК 4.3	Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих десертов сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	
ПК 4.4	Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации холодных напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	
ПК 4.5	Осуществлять приготовление, творческое оформление и подготовку к реализации горячих напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	
ПК 4.6	Осуществлять разработку, адаптацию рецептур холодных и горячих десертов, напитков, в том числе авторских, брендовых, региональных с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания	

	Наименование общих компетенций	Освоил/не освоил
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации,	
011 02	необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК.03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	
ОК.04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	
ОК.05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	
ОК.06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	
OK.07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	
OK.09		
ОК.10		
ОК11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	
За врем	Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающе во время практической подготовки мя производственной практики осуществлял(ла)	
виды работ:_		
К выпо	лнению своих обязанностей относился(лась)	
 В работ	ге можно охарактеризовать как:	
 Личныс	е качества студента:	
	»20г.	
Подпис	сь руководителя ки	

Общая оценка практики	
Руководитель практики	

приложение в

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский торгово-экономический техникум»

ЗАДАНИЕ

на практическую подготовку (производственная практика)

ПМ.04 «Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания» студента

(фамилия, имя, отчество)
Группы Специальность: 43.02.15 Поварское и кондитерское дело
Вопросы, подлежащие изучению в период прохождения производственной практики:
1. Организация рабочих мест, своевременная текущая уборка в соответствии с полученными
заданиями, регламентами стандартами организации питания – базы практики.
2. Подготовка к работе, безопасная эксплуатация технологического оборудования,
производственного инвентаря, инструментов в соответствии с инструкциями, регламентами (правилами
техники безопасности, пожаробезопасности, охраны труда).
3. Проверка наличия, заказ (составление заявки) продуктов, расходных материалов в соответствии
с заданием (заказом). Прием по количеству и качеству продуктов, расходных материалов. Организация
хранения продуктов, материалов в процессе выполнения задания (заказа) в соответствии с инструкциями,
регламентами организации питания – базы практики, стандартами чистоты, с учетом обеспечения
безопасности продукции, оказываемой услуги.
4. Выполнение задания (заказа) по приготовлению холодных и горячих десертов, напитков
сложного ассортимента в соответствии заданием (заказом) производственной программой кухни ресторана.
5. Подготовка к реализации (презентации) готовых холодных и горячих десертов, напитков
сложного ассортимента (порционирования (комплектования), сервировки и творческого оформления
холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента для подачи) с учетом соблюдения выхода
порций, рационального использования ресурсов, соблюдения требований по безопасности готовой
продукции. Упаковка готовых холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента на вынос и
для транспортирования.
6. Организация хранения готовых холодных и горячих десертов, напитков на раздаче с учетом
соблюдения требований по безопасности продукции, обеспечения требуемой температуры отпуска.
7. Подготовка готовой продукции, полуфабрикатов высокой степени готовности к хранению
(охлаждение и замораживание готовой продукции с учетом обеспечения ее безопасности), организация
хранения.
8. Самооценка качества выполнения задания (заказа), безопасности оказываемой услуги питания
(степень доведения до готовности, до вкуса, до нужной консистенции, соблюдения норм закладки,
санитарно-гигиенических требований, точности порционирования, условий хранения на раздаче и т.д.).
9. Консультирование потребителей, оказание им помощи в выборе холодных и горячих десертов,
напитков сложного ассортимента в соответствии с заказом, эффективное использование профессиональной
терминологии. Поддержание визуального контакта с потребителем при отпуске с раздачи, на вынос.
Календарные сроки практики с «» по «»
Место прохождения практики
прекождения приктики
Дневник сдается до «»
(A H O)
Задание принял: «»20г.
(Ф.И.О. студента)

77

приложение г

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский торгово-экономический техникум»

	Зав по	
(Ф.И.О)	. полпи	ісь)

План-график прохождения практической подготовки (производственная практика)

No॒	Наименование тем	Кол-во	Календарные
π/		часов	сроки
П			
Инс	груктаж по ТБ и охране труда; ознакомительная экскурсия		
по п	редприятию		
1	Классификация, ассортимент хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного приготовления	6	
2	Характеристика процессов приготовления, подготовки к реализации и хранению холодных и горячих десертов, напитков	6	
3	Организация и техническое оснащение работ по приготовлению, хранению, подготовке к реализации холодных и горячих десертов, напитков	12	
4	Приготовление, хранение холодных десертов сложного ассортимента	12	
5	Приготовление, хранение горячих десертов сложного ассортимента	12	
6	Приготовление, подготовка к реализации холодных напитков сложного ассортимента	12	
7	Приготовление, подготовка к реализации горячих напитков сложного ассортимента	12	
3	авершение оформления отчета, получение отзыва, сдача отчета		

Студент		
(по	дпись)	(ФИО студента)
Руководитель практики		
	(подпись)	(ФИО руководителя практики)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский торгово-экономический техникум»

ДНЕВНИК ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)

по получению профессиональных навыков и умений

специальность	43.02.15 Поварское и кондитерское дело				
студента(ки)	курса	группы			
-	ля практика проводи 20г. по «	·	-		
(наименован	ие организации с указанием	организационно-прав	овой формы)		
Руководитель пра	актики от техникума	ı:			
(фамилия, и	мя, отчество руководителя п	рактики с указанием з	анимаемой должности)		

Сертификат

Настоящим удостоверяет, что

			(Ф.И.О.)				
		студе	нт(ка) группы				
	специал	іьности: <u>4</u>	43.02.15 Поварское и ко	ндит	ерское	е дело	
	Успешн	но проше	гл(ла) производствет	нную	прак	тику	
			в объеме <u>72</u> часа	<i>y</i>		<i>y</i>	
no n	рофесси	ионально	ому модулю <u>04: «Орг</u>	аниз	ация	и веде	ние
np	оцессов	в пригот	овления, оформлени	я и п	одгон	повки	K
реализ	зации х	<u>олодных</u>	и горячих десертов,	, <i>Hani</i>	итко	в слож	<u>кного</u>
<u>accopi</u>	<u>тименп</u>	па с учет	<u> 10м потребностей р</u>	азли	<u>чных</u>	катег	<u>горий</u>
<u>accopi</u>	nomp	ребителе	ей, видов и форм обс	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
<u>accopi</u>	nomp	ребителе		лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
_	nomp	ребителе	ей, видов и форм обс	лужі	ивани	(R)	<u> горий</u>
_	nomp	ребителе	ей, видов и форм обс	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
	nomp	<u>»</u> »	ей, видов и форм обс	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
	nomp	<u>»</u> »	<u>ей, видов и форм обс</u> 20г. по «»	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
<u>ассорі</u> В	nomp	<u>»</u> »	<u>ей, видов и форм обс</u> 20г. по «»	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>
	<u>nomp</u> C «	<u>»</u>	<u>ей, видов и форм обс</u> 20г. по «»	лужі	ивани	(R)	<u>горий</u>

ХАРАКТЕРИСТИКА О ПРАКТИКАНТЕ

Практикант	
Ф.И.О ГАПОУ «Альметьевский торгово-экономический техникум» курса,	, студент(ка,
группы специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дел	1 0
проходил(а) производственную практику	
с « »20 г. по « »20 г.	
B	
(наименование организации)	
1. ОЦЕНИТЕ ПРИ ПОМОЩИ ЗАДАННЫХ ШКАЛ СТЕПЕНЬ ВЫРА СЛЕДУЮЩИХ КАЧЕСТВ ПРАКТИКАНТА	ЖЕННОСТИ
(Обведите цифру, соответствующую степени выраженности	
качества)	oyennouesnoco
1 - качество выражено слабо или практически отсутствует. 2 - качество выражено ниже	спелнего vnorня
3 - качество выражено на среднем уровне, 4 - качество выражено хорошо,	ереднего уровия,
5 - качество выражено в максимальной степени,	
Ориентированность на работу в	1 2 3 4 5
Профессиональные знания	1 2 3 4 5
Профессиональные навыки работы	1 2 3 4 5
Качество выполнения заданий	1 2 3 4 5
Стремление к освоению новыхпрофессиональных знаний, навыков	1 2 3 4 5
Способность к освоению знаний, навыков	1 2 3 4 5
Доброжелательность, умение общаться с клиентами	1 2 3 4 5
Четкое соблюдение распорядка дня и трудовой дисциплины	1 2 3 4 5
Чувство ответственности	1 2 3 4 5
Готовность выполнять дополнительную работу	1 2 3 4 5
Внешний вид	1 2 3 4 5
Позитивное взаимоотношение с сотрудникамиколлектива	1 2 3 4 5
Умение применять знания на практике	1 2 3 4 5
у мение применять знания на практике	1 2 3 4 3
2. ОТМЕТЬТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА, КОТОРЫЕ НАИ ХАРАКТЕРИЗУЮТ МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА, НО НЕ УКАЗАНЫ	
2 РАК ПЮПЕНИЕ.	
3. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:	
Ф.И.О.	
показал(а) профессиональную подготовку и наиболее зарекомендова. на	л(а) себя
(участок работы)	
итоговая оценка по производственной практике	
Руководитель подразделения	
подпись Ф.И.О.	
Наставник	
подписьФ.И.О.	20 -
М.П. «»	20г.

ПРОТОКОЛ ЭКЗАМЕНА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

№ группь	I							
Код, на	именование	специальн	ности <u>43.02.15</u>	Поварское	И	кондитер	ское	дело
Наименов	вание профе	ссиональног	о модуляПМ	04 «Органи	зация	и ведени	е проц	ессов
приготов	ления, оф	ормления и	подготовки	к реализа	ции :	холодных	и гој	рячих
десертов,	напитков	сложного	ассортимент	а с учетом	ПОТ	ребностей	разли	чных
категори	й потребит	елей, видов	и форм обслуг	живания»				
Дата пров	ведения экза	мена по моду	улю					
Оценка ре	езультатов э	кзамена по м	одулю: <u>порого</u>	овое значение	60 ба	ЛЛОВ		

		Результат	Результат	Результат	Результат	Результат.	Результат экзамена
$N_{\underline{0}}$	Ф.И.О. обучающихся	экзамена по МДК 04.01.	экзамена по МДК 04.02.	диф.зачета поУП.04	диф. зачета по ПП.04	Экзамена по	по модулю
		по мдк 04.01.	по МДК 04.02.	по у 11.04	1111.04	модулю (в баллах)	оценка
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							