Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Усть-Илимский техникум лесопромышленных технологий и сферы услуг»

(ГБПОУ «УИ ТЛТУ»)

УТВЕРЖДЕНА приказом директора № 176 от «31» мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛУФАБРИКАТОВ ДЛЯ БЛЮД, КУЛИНАРНЫХ ИЗДЕЛИЙ РАЗНООБРАЗНОГО АССОРТИМЕНТА

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

Рассмотрена и одобрена

на заседании методического объединения Профессионального цикла ППКРС 3

Протокол № 6 от «26» мая 2022 г.

Председатель МО

М.В. Ступина

Разработчики: Цуперяк Людмила Валентиновна, мастер производственного обучения высшей квалификационной категории

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе примерной образовательной программы, Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер (приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1569), с учетом профессиональных стандартов 33.011 Повар (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 610н).

Moth

#### Согласовано:

заместитель директора по учебно-производственной работе заместитель директора по учебно-методической работе

заведующий библиотекой

О.П. Дьячкова

А.А. Карьялайнен

Е.П. Попова

# СОДЕРЖАНИЕ

1	. ПАСПОРТ РАБОЧЕИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	
	МОДУЛЯ	4
	1.1. Область применения рабочей программы	4
	1.2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального	
	модуля	4
	1.3. Количество часов, отводимое на освоение профессионального	
	модуля	5
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	
	МОДУЛЯ	6
	2.1. Структура профессионального модуля	6
	2.2. Тематический план и содержание профессионального	7
	модуля	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
	ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	18
	3.1. Материально- техническое обеспечение	18
	3.2. Информационно-библиотечное обеспечение	19
	3.3. Организация образовательного процесса	20
	3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса	21
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
	ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	22

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 43.01.09 Повар, кондитер в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД) Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента, с учетом профессионального стандарта 33.011 Повар в части освоения вида деятельности (ВД) Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента, в целях подготовки высококвалифицированных рабочих кадров с учетом передового международного опыта движения WorldSkills International, на основании компетенции WSR, а также интересов работодателей в части освоения содержания профессионального модуля.

# 1.2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

### 1.2.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпритацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
OK 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
OK 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке

## 1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии 43.01.09.Повар, кондитер должен обладать профессиональными компетенциями

Код	Наименование вида деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента
ПК 1.1	Подготавливать рабочее место, оборудование, сырье, исходные материалы для обработки сырья, приготовления полуфабрикатов в соответствии с инструкциями и регламентами.
ПК 1.2	Осуществлять обработку, подготовку овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, домашней птицы, дичи, кролика
ПК 1.3	Проводить приготовление и подготовку к реализации полуфабрикатов разнообразного ассортимента для блюд, кулинарных изделий из рыбы и нерыбного водного сырья
ПК 1.4	Проводить приготовление и подготовку к реализации полуфабрикатов разнообразного ассортимента для блюд, кулинарных изделий из мяса, домашней птицы, дичи, кролика

В результате освоения профессионального модуля студент должен иметь:

Практический опыт	подготовки, уборки рабочего места;
	подготовки к работе, безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов;
	обработки различными методами, подготовки традиционных видов овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, птицы, дичи, кролика;
	приготовления, порционирования (комплектования), упаковки на вынос, хранения обработанных овощей, грибов, рыбы, мяса, домашней птицы, дичи, кролика, готовых полуфабрикатов разнообразного ассортимента; ведения расчетов с потребителями
уметь	подготавливать рабочее место, выбирать, безопасно эксплуатировать оборудование, производственный инвентарь, ин-

струменты, весоизмерительные приборы в соответствии с инструкциями и регламентами;

распознавать недоброкачественные продукты;

выбирать, применять, комбинировать различные методы обработки (вручную, механическим способом), подготовки сырья с учетом его вида, кондиции, технологических свойств, рационального использования, обеспечения безопасности, приготовления полуфабрикатов разнообразного ассортимента;

владеть техникой работы с ножом при нарезке, измельчении, филировании, править кухонные ножи;

соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости, рационального использования сырья и продуктов, подготовки и адекватного применения пряностей и приправ;

проверять качество готовых полуфабрикатов, осуществлять упаковку, маркировку, складирование, хранение неиспользованных пищевых продуктов, обработанного сырья, готовых полуфабрикатов, соблюдать товарное соседство, условия и сроки хранения, осуществлять ротацию сырья, продуктов

#### знания

требований охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии и личной гигиены в организациях питания, в том числе системы анализа, оценки и управления опасными факторами (системы ХАССП);

видов, назначения, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и правил ухода за ним;

требований к качеству, условиям и срокам хранения овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, птицы, дичи, полуфабрикатов из них;

ассортимента, рецептур, требований к качеству, условиям и срокам хранения полуфабрикатов, методов обработки сырья, приготовления полуфабрикатов;

способов сокращения потерь при обработке сырья и приготовлении полуфабрикатов

1.3. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 324 часа, в том числе: МДК.01.01 - 36 часов

МДК.01.02 -72 часа

### На практики:

- учебную 72 часа
- производственную 144 часа. Из них 72 часа предусмотрено вариативной частью, с целью формирования и закрепления навыков и умений по приготовлению полуфабрикатов простой и сложной технологии в соответствии с требованиями к профессиональной компетенции «Поварское дело» по стандарту WorldSkills.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# 2.1. Структура профессионального модуля

Коды про-	Наименование разделов профессионального	Объем	Объем вр	емени, отведенный на	Самосто-	Прав	ктика
фессио-	модуля	образо-	освоение междисциплинарного я		ятельная		
нальных,		ватель-	курса (курсов)		учебная		
общих		ной	Всег	о учебных часов	работа	Учебная,	Производ-
компетен-		нагрузки	Всего,	В т.ч. лабораторные	Всего,	(часов)	ственная,
ций			часов	занятия и практиче-	часов		часов
				ские занятия (часов)			
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 1.1	МДК. 01.01.	36	32	14	4		
1.4.	Организация приготовления, подготовки к						
OK01-07,	реализации и хранению кулинарных полу-						
09	фабрикатов						
	Раздел модуля 1. Организация процессов						
	обработки сырья, приготовления и подго-						
	товки к реализации полуфабрикатов для						
	блюд, кулинарных изделий разнообразного						
	ассортимента						
ПК 1.11.4	МДК 01.02. Процессы приготовления, под-	72	58	30	14		
OK 01-07,	готовки к реализации кулинарных полуфаб-						
09,10	рикатов						
	Раздел модуля 2. Обработка сырья и приго-						
	товление полуфабрикатов из него						
ПК 1.1-1.4	Учебная и производственная практика	216				72	144
	Всего	324	90	44	18	72	144

# 2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля

Наименование	No	Содержание учебного материала, лабораторные и практические	Объем	Время на	Уровень
разделов и тем	учебног	занятия, внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа	часов	изучение	освоения
ПМ, МДК	0	обучающихся			
	занятия				
1	2	3	4	5	6
МДК 01.01. Орган	низация при	иготовления, подготовки к реализации и хранению кулинарных по-	36(14)		
луфабрикатов			L		
		ессов обработки сырья, приготовления и подготовки к реализации			
полуфабрикатов д	іля блюд, к	улинарных изделий разнообразного ассортимента			
Тема 1.1.	Содержан	ие учебного материала			
Характеристика	1	Технологический цикл обработки сырья и приготовления полу-		1	1, 2
процессов		фабрикатов из него. Последовательность, характеристика этапов.			
обработки	2	Классификация, характеристика способов кулинарной обработки		1	1,2
сырья,		сырья, приготовления полуфабрикатов из него с учетом требова-			
приготовления		ний к процедурам обеспечения безопасности и качества продук-	3		
подготовки к		ции на основе принципов ХАССП и требований СанПиН 2020	<i>y</i> [		
реализации	3	Способы подготовки к реализации полуфабрикатов: порциониро-		1	1,2
полуфабрикатов		вание (комплектование) обработанного сырья, полуфабрикатов из			
из них		него. Упаковка на вынос или для транспортирования. Правила ве-			
		дения расчетов с потребителем при отпуске полуфабрикатов на			
		вынос.			
Тема 1.2.	Содержан	ие учебного материала	8		
Организация и	4	Организация работ в овощном цехе (зоне кухни ресторана) по об-		1	1, 2
техническое		работке овощей. Технологический цикл, последовательность, ха-			
оснащение ра-		рактеристика этапов. Требования к организации рабочих мест.			
бот по обработ-		Правила безопасной организации работ.			
ке овощей и	5	Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологи-		1	2
грибов		ческого оборудования, инвентаря, инструментов, используемых			
		для обработки и нарезки различных видов овощей и грибов. Са-			
		нитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест,			
		оборудования, инвентаря, инструментов, посуды, правила ухода			

					Γ
		за ними. Правила составления заявки на сырье.			
	6	Организация хранения обработанных овощей и грибов в охла-		1	2
		жденном, замороженном, вакуумированном виде.			
	7	Самостоятельная работа №1. Организация и техническое оснаще-		1	
		ние работ по обработке овощей и грибов Составление опорного			
		конспекта и заполнение таблицы.			
	8, 9	Практическое занятия № 1. Организация работ по подготовке		2	2
		овощного сырья для приготовления полуфабрикатов			
		Тренинг по организации рабочего места повара по обработке,			
		нарезке овощей и грибов подготовке к фаршированию			
		традиционных видов овощей, плодов и грибов.			
	10, 11	Практическое занятие № 2. Безопасные приемы эксплуатации ме-		2	2
		ханического оборудования в процессе обработки, нарезки овощей			
		и грибов			
		Тренинг по отработке безопасных приемов эксплуатации механи-			
		ческого оборудования в процессе обработки, нарезки овощей и			
		грибов. Уборка рабочих мест в процессе приготовления овощных			
		полуфабрикатов с учетом инструкций и регламентов, стандартов			
		чистоты.			
Тема 1.3.	Содержан	ие учебного материала	10		
Организация и	12, 13	Виды и классификация рыбы и нерыбного водного сырья. Про-		2	2
техническое	,	цессы и этапы первичной обработки. Организация процесса меха-			
оснащение ра-		нической кулинарной обработки рыбы, нерыбного водного сырья,			
бот по обработ-		приготовления полуфабрикатов из них. Виды полуфабрикатов в			
ке рыбы и не-		зависимости от классификации рыбы и нерыбного водного сырья.			
рыбного водно-		Организация хранения обработанной рыбы, нерыбного водного			
го сырья, приго-		сырья в охлажденном, замороженном, вакуумированном виде.			
товлению полу-	14	Самостоятельная работа № 2. Организация процесса по механи-		1	
фабрикатов из		ческой кулинарной обработке рыбы и нерыбного водного сырья,			
них		приготовлению полуфабрикатов из них. Технологические схемы.			
	15, 16	Практическое занятие № 3. Организация рабочего места повара по		2	2
		обработке рыбных товаров и приготовлению полуфабрикатов.			
		Тренинг по организации и уборке рабочего места в рыбном цеху.			
	17, 18	Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологи-		2	2

	19, 20, 21	ческого оборудования, инвентаря, инструментов. Правила безопасной организации работ. Требования САнПиН к организации рабочих мест Практическое занятие № 4. Безопасные приемы эксплуатации механического оборудования в процессе обработки, нарезки полуфабрикатов их рыбы и нерыбного водного сырья		3	
Тема 1.4.	Содержан	ние учебного материала	15		
Организация и техническое оснащение ра- бот по обработ-	22, 23	Виды мяса, домашней птицы, дичи, кролика. Определение доброкачественности. Оттаивание, обмывание, обсушивание, разруб и обвалка. Сортовое деление. Понятие и виды мясных полуфабрикатов.		2	2
ке мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика,	24, 25	Организация процесса механической кулинарной обработки мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика, приготовления полуфабрикатов из них. Технологический процесс механической кулинарной обработки мяса, домашней птицы, дичи, кролика		2	2
приготовления полуфабрикатов из них.	26, 27	Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, инвентаря, инструментов, используемых для обработки мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика и приготовления полуфабрикатов из них. Организация хранения обработанных мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика, полуфабрикатов из них в охлажденном, замороженном, вакуумированном виде		2	2
	28, 29	Самостоятельная работа№3. Организация и техническое оснащение работ по обработке мясных продуктов, домашней птицы, приготовления полуфабрикатов из них. Санитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест, оборудования, инвентаря, инструментов, посуды, правила ухода за ними. Правила безопасной организации работ Составление опорного конспекта по теме и заполнение таблицы подбора оснащения.		2	
	30, 31	Практическое занятие № 5. Организация работ по подготовке мясного сырья для приготовления натуральных полуфабрикатов. Организация и уборка рабочих мест по обработке мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика с учетом инструкций		2	2

		и регламентов, стандартов чистоты.			
	32, 33,	Практическое занятие № 6. Организация и уборка рабочих мест		3	2
	34.	по приготовлению полуфабрикатов из котлетной массы с учетом			
		инструкций и регламентов, стандартов чистоты. Бракераж			
		органолептическим методом готовых полуфабрикатов с учетом			
		требований к качеству. Хранение и упаковка полуфабрикатов.			
Дифференциро-	35, 36			2	2
ванный зачет	,				
МДК 01.02. Проц	ессы приго	товления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	72(30)		
		сырья и приготовление полуфабрикатов из него	` /		
Тема 2.1.	<del></del>	ние учебного материала	14		
Обработка,	1	Классификация, ассортимент, основные характеристики, пищевая		1	2
нарезка,		ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения,			
формовка		кулинарное назначение традиционных видов овощей, грибов.			
овощей и грибов		Органолептическая оценка качества и безопасности овощей и			
·		грибов			
	2	Технологический процесс механической кулинарной обработки,		1	2
		нарезки клубнеплодов, корнеплодов, капустных, луковых, плодо-			
		вых, салатно-шпинатных овощей, зелени, грибов.			
	3	Формы нарезки, кулинарное назначение. Международные наиме-		1	2
		нования форм нарезки			
	4	Подготовка овощей и грибов к фаршированию, способы миними-		1	2
		зации отходов при обработке и нарезке.			
	5	Предохранение от потемнения обработанного картофеля, грибов.		1	2
		Удаление излишней горечи у некоторых видов овощей и грибов.			
		Кулинарное использование, требования к качеству обработанных			
		овощей, плодов и грибов			
	6	Характеристика способов хранения обработанных и нарезанных		1	2
		овощей и грибов: интенсивное охлаждение, шоковая заморозка,			
		вакуумирование: условия, температурный режим, сроки хранения			
	7, 8	Самостоятельная работа №1 - Составление алгоритмов операций		2	
		по обработке овощей и приготовлению полуфабрикатов			
	9, 10, 11,	Лабораторное занятие №1. Обработка и нарезка картофеля,		6	3

	12, 13, 14	корнеплодов, плодовых, капустных, луковых, салатношпинатных овощей и зелени.			
Тема 2.2.		ние учебного материала	6		
Обработка рыбы и нерыбного водного сырья	15	Классификация, ассортимент, основные характеристики, пищевая ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения, кулинарное назначение рыбы, нерыбного водного сырья. Органолептическая оценка качества и безопасности рыбы, нерыбного водного сырья		1	2
	16, 17	Самостоятельная работа №2 Составление таблиц и опорного конспекта по классификации и ассортименту рыбного сырья и полуфабрикатов.		2	2
	18	Способы подготовки рыбы и нерыбного водного сырья к обработке: размораживание и вымачивание соленой рыбы, первичная обработка нерыбного водного сырья		1	2
	19	Методы разделки рыбы с костным скелетом (чешуйчатой, бесчешуйчатой, округлой и плоской формы, крупной, средней и мелкой). Последовательность приготовления обработанной рыбы в целом и пластованном виде.		1	2
	20	Методы обработки нерыбного водного сырья, способы минимизации отходов. Требования к качеству, безопасности, условия и сроки хранения		1	2
Тема 2.3.		ние учебного материала	12		
Приготовление полуфабрикатов из рыбы	21	Классификация, ассортимент, кулинарное назначение полуфабрикатов из рыбы, нерыбного водного сырья. Способы и техника маринования, планирования, формования полуфабрикатов из рыбы. Виды панировок.		1	2
	22	Приготовление полуфабрикатов из рыбы: тушка с головой, тушка без головы, «кругляши». Порционные панированные и не панированные, мелкокусковые полуфабрикаты.		1	2
	23	Приготовление рыбной натуральной и кнельной массы и полуфабрикатов из нее.		1	2
	24	Приготовление рыбной котлетной массы и полуфабрикатов из нее.		1	2

	T				1
	25, 26	Самостоятельная работа №3 Характерные особенности рыбных		2	
		полуфабрикатов. Составление опорного конспекта и таблицы			
	27, 28,	Лабораторное занятие № 2. Обработка рыбы с костным скелетом		6	3
	29, 30,	и нерыбного водного сырья. Приготовление порционных			
	31, 32	полуфабрикатов из рыбы. Приготовление полуфабрикатов из			
		рыбной котлетной массы			
Тема 2.4. Обра-	Содержан	ние учебного материала	6		
ботка, подготов-	33, 34	Ассортимент, основные характеристики, пищевая ценность, тре-		2	2
ка мяса, мясных	,	бования к качеству, условия и сроки хранения мяса и мясного сы-			
продуктов		рья. Органолептическая оценка качества, безопасности мяса, мяс-			
		ного сырья.			
	35, 36	Технологические операции механической кулинарной обработки		2	2
	,	мяса: оттаивание мороженого мяса, обмывание, обсушивание, ку-			
		линарный разруб туш говядины, баранины, свинины, телятины,			
		обвалка, зачистка, жиловка. Кулинарное назначение частей туши			
		говядины, телятины, свинины, баранины.			
	37, 38	Самостоятельная работа № 4. Механическая кулинарная обработ-		2	2
		ка мясных продуктов. Выполнение таблиц «Хранение, кулинарное			
		назначение частей мяса после обвалки».			
Тема 2.5. При-	Содержан	ние учебного материала			
готовление по-	39	Классификация, ассортимент, кулинарное назначение полуфабри-	16	1	2
луфабрикатов из		катов из мяса, мясного сырья. Характеристика методов приготов-			
мяса, мясных		ления полуфабрикатов из мяса.			
продуктов		Технологический процесс приготовления крупнокусковых полу-			
1 ' '		фабрикатов из мяса говядины, баранины, свинины, телятины. Ку-			
		линарное назначение, требования к качеству, условия и сроки			
		хранения.			
	1	Francisco Control Cont			

	40	Технологический процесс приготовления порционных полуфабрикатов из мяса говядины, баранины, свинины, телятины. Кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранения.  Технологический процесс приготовления мелкокусковых полуфабрикатов из мяса говядины, баранины, свинины, телятины. Кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранения.		1	2
	41, 42	Самостоятельная работа № 5 Технологический процесс приготовления мясной котлетной массы с хлебом, рубленной массы и полуфабрикатов из них. Составление опорного конспекта, технологических схем приготовления полуфабрикатов и ассортиментных таблиц		2	
	43, 44, 45, 46, 47, 48	Лабораторное занятие № 3. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов из мяса.		6	3
	49, 50, 51, 52, 53, 54	Лабораторное занятие № 4. Приготовление полуфабрикатов из рубленой мясной массы с хлебом и без		6	3
Тема 2.6. Обра-	Содержан	ние учебного материала	4		
ботка домашней птицы, дичи, кролика	55	Основные характеристики, пищевая ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения домашней птицы, пернатой дичи, кролика.		1	2
	56	Оценка качества и безопасности.		1	2
	57	Методы обработки домашней птицы и пернатой дичи, кролика.		1	2
	58	Виды заправки тушек домашней птицы, дичи, кулинарное назначение.		1	2
Тема 2.7		ние учебного материала	14		
Приготовление полуфабрикатов	59	Классификация, ассортимент, характеристика, требования к качеству полуфабрикатов из домашней птицы, дичи, кролика		1	2
из домашней птицы, дичи, кролика	60	Технологический процесс приготовления порционных, мелкокусковых полуфабрикатов из домашней птицы, дичи, кролика. Кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранарное назначение.		1	2

		нения.			
	61	Приготовление котлетной массы из птицы и полуфабрикатов из		1	2
		нее. Требования к качеству, условия и сроки хранения готовых			
		полуфабрикатов.			
	62, 63,	Самостоятельная работа № 6. Подготовка сообщений, кроссвор-		4	
	64, 65,	дов, презентаций, технологических карт по темам раздела 2.			
	66, 67,	Лабораторное занятие № 5. Обработка домашней птицы,		6	3
	68, 69,	приготовление порционных, мелкокусковых полуфабрикатов,			
	70, 71, .	полуфабрикатов из филе птицы. Приготовление котлетной массы			
		из птицы и полуфабрикатов из нее			
Дифференциров	72			1	
анный зачет					
		Учебная практика по ПМ 01.	72		
		Виды работ			
1.Организация и г	одготовка <b>п</b>	рабочего места, основных и дополнительных продуктов. Оценка		6	3
наличия, выбор в	соответств	вии с технологическими требованиями, оценка качества и безопас-			
ности основных п	родуктов і	и дополнительных ингредиентов, организация их хранения до мо-			
мента использова	ния в соот	ветствии с требованиями санитарных правил. Проверка соответ-			
ствия количества	и качества	поступивших продуктов по накладной. Взвешивание продуктов, их			
взаимозаменяемо	сть в соотв	ветствии с нормами закладки, особенностями заказа, сезонностью.			
Изменение заклад	ки продук	тов в соответствии с изменением выхода блюд, кулинарных изде-			
лий, закусок.					
		авила санитарии и гигиены на рабочих местах заготовочных цехов.		6	3
Ознакомление с т	ехнологич	еским процессом, с организацией рабочих мест, с общими правилами			
эксплуатации тех	нологичес	кого оборудования, с требованиями санитарии и гигиены. Изучение			
<u> </u>		ического оборудования.			
	-	приготовления овощных полуфабрикатов. Ознакомление с техноло-		18	3
		низацией рабочих мест, с общими правилами эксплуатации техноло-			
		ребованиями санитарии и гигиены.			
Изучение правил	эксплуатаі	ции механического оборудования.			
Нарезать вручную	о и механі	ическим способом различными формами, подготавливать к фарши-			
		ы овощей, плодов и грибов.			
Оценивать качест	во обрабо	ганных овощей, плодов и грибов Проведение текущей уборки рабо-			
чего места повара	в соответс	ствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты:.			

4. Технологический процесс приготовления полуфабрикатов из рыбы и нерыбного водного сырья. Оценивать наличие, проверять качество живой, охлажденной и мороженой, а также соленой рыбы, нерыбного водного сырья. Размораживать мороженую потрошенную и непотрошеную рыбу, полуфабрикаты промышленного производства, нерыбное водное сырье. Обрабатывать различными методами рыбу с костным скелетом (чешуйчатую, бесчешуйчатую, округлой и плоской формы). Готовить полуфабрикаты из рыбы с костным скелетом для варки, припускания, жарки (основным способом, на гриле, во фритюре), тушения и запекания:		18	3
5. Технологический процесс приготовления полуфабрикатов из мяса, домашней птицы, дичи, кролика Размораживать, обрабатывать, подготавливать различными способами мясо, мясные продукты, полуфабрикаты, домашнюю птицу, дичь, кролика Готовить полуфабрикаты из мяса, мясных продуктов крупнокусковые, порционные, мелкокусковые. Проводить заправку тушек домашней птицы, дичи, подготовку к последующей тепловой обработке. Готовить порционные и мелкокусковые полуфабрикаты из домашней птицы, дичи, кролика. Готовить полуфабрикаты из мясной рубленой массы с хлебом и без.		18	3
6 .Подготовка к хранению обработанных овощей и грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, домашней птицы, дичи. Хранить обработанное сырье, предохранять от потемнения обработанные овощи и грибы, удалять излишнюю горечь Порционировать (комплектовать) обработанное сырье, полуфабрикаты из него. Упаковывать на вынос или для транспортирования. Охлаждать, замораживать, вакуумировать обработанные овощи, плоды и грибы, полуфабрикаты из рыбы, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика.  Производственная практика по ПМ 01.	144	6	3
Виды работ  1. Организация производственных процессов по приготовлению полуфабрикатов на предприятиях питания баз практик. Организация и уборка рабочих мест, в соответствии с полученными заданиями, регламентами стандартами организации питания. Подготовка к работе, безопасная эксплуатация технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов в соответствии с инструкциями, регламентами (правилами техники безопасности, пожаробезопасности, охраны труда).  Организация хранения продуктов, материалов в процессе выполнения задания (заказа) в соответствии с инструкциями, регламентами организации питания — базы практики, стандартами	144	12	3

			1
чистоты, с учетом обеспечения безопасности продукции, оказываемой услуги.			
2.Организация работ в овощном цеху по обработке овощей, грибов разнообразного ассортимен-		36	3
та и приготовлению полуфабрикатов из них. Подготовка к работе, безопасная эксплуатация			
технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов в соответствии с			
инструкциями, регламентами (правилами техники безопасности, пожаробезопасности, охраны			
труда).			
Проверка наличия овощных продуктов, расходных материалов в соответствии с заданием (зака-			
зом). Готовить полуфабрикаты из овощей и грибов. Нарезать вручную и механическим спосо-			
бом различными формами, подготавливать к фаршированию традиционные виды овощей, пло-			
дов и грибов. Упаковка готовых овощных полуфабрикатов на вынос и для транспортирования			
.3.Организация работ в рыбном цеху по обработке рыбы и нерыбного водного сырья разнооб-	Т	36	3
разного ассортимента и приготовлению полуфабрикатов из них. Проверка наличия рыбных			
продуктов, расходных материалов в соответствии с заданием (заказом). Готовить полуфабрика-			
ты из рыбы и нерыбного водного сырья. Готовить полуфабрикаты из рыбы с костным скелетом			
для варки, припускания, жарки (основным способом, на гриле, во фритюре), тушения и запека-			
ния: Упаковка готовых рыбных полуфабрикатов на вынос и для транспортирования.			
4 .Организация работ в мясном цеху по обработке мяса, мясных продуктов, домашней птицы,		42	3
дичи, кролика разнообразного ассортимента и приготовлению полуфабрикатов из них. Провер-			
ка наличия мясных продуктов, расходных материалов в соответствии с заданием (заказом).			
Прием по количеству и качеству продуктов, расходных материалов. Готовить полуфабрикаты из			
мяса, мясных продуктов крупнокусковые, порционные, мелкокусковые.			
Проводить заправку тушек домашней птицы, дичи, подготовку к последующей тепловой обра-			
ботке.			
Готовить порционные и мелкокусковые полуфабрикаты из домашней птицы, дичи, кролика.			
Организация хранения продуктов, материалов в процессе выполнения задания (заказа) в соот-			
ветствии с инструкциями, регламентами организации питания – базы практики, стандартами			
чистоты, с учетом обеспечения безопасности продукции, оказываемой услуги.			
5. Технологический процесс хранения и реализации продукции. Подготовка к реализации (пре-		12	3
зентации) различных полуфабрикатов. Упаковка полуфабрикатов для транспортирования. Под-			
держание визуального контакта с потребителем при отпуске на вынос.			
6. Квалификационный экзамен. Осуществлять приготовление полуфабрикатов и их подготовку		6	3
к реализации согласно стандарту WorldSkills			
ВСЕГО	320		

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы осуществляется в учебном кабинете Технология кулинарного производства; в учебном кулинарном цехе, лаборатории технического оснащения и организации рабочего места.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета Технология кулинарного производства :

- доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся,
- наглядные пособия натуральные образцы продуктов, плакатаы, DVD фильмы.
- -компьютер с лицензионным программным обеспечением и выходом в сеть Интернет
  - -мультимедийный проектор.

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской «Учебный кулинарный цех, лаборатория технического оснащения и организации рабочего места» оснащены в соответствии с п 6.2.3 Примерной программы по профессии 43.01.09 Повар, кондитер.

Весоизмерительное оборудование: весы настольные электронные,

Холодильное оборудование: шкаф холодильный, шкаф морозильный

Механическое оборудование:

кухонный комбайн (тестомес),

планетарный миксер

электромиксеры и электроблендеры

электромясорубка и ручная мясорубка

электрофритюрница

пароварка

электроизмельчители

водонагреватель

лапшерезка

слайсер,

тостеры

#### Тепловое оборудование:

плиты индукционные настольные, пароконвектомат,

фритюрница, микроволновая печь, плиты электрические с духовыми шкафами.

#### Немеханическое оборудование и инвентарь

подставки, разделочные доски, стеллажи металические, кухонные шкафы, производственные столы, моечные ванны,

полка и шкаф для специй, эссенций, красителей, приправ и вкусовых товаров, набор инструментов для карвинга

### Инвентарь, инструменты, кухонная посуда

Комплекты кухонной посуды (кастрюли, сотейники, миски, сковороды, формы для запекания, сито),

дуршлаки, функциональные емкости из нержавеющей стали для хранения и взбивания продуктов, венчики, лопатки, сито, скребок пластиковый, скребок металлический. мерный инвентарь, наборы разделочных досок (деревянных и из полипропелена), набор мерных ложек, ножи, совки для сыпучих продуктов, корзина для мусора. скалки деревянные, кисти силиконовые, прихватки, перчатки термостойкие, гастроемкости или контейнеры, подносы.

Комплекты столовой посуды и приборов

3.2. Информационно-библиотечное обеспечение обучения

#### Основные источники

- 1. Анфимова Н. А. Кулинария. (13-е изд.) учебник для студентов СПО. -М.: Академия, 2017,-400с.
- 2. Самородова И.П. Организация процесса приготовления и приготовления полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции. Учебник. -М.: Академия, 2016,-217с
- 3.Шильман Л. 3. Технология кулинарной продукции. Учеб. пособие.-М.: Академия, 2016, 242с
- 4. СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов [Электронный ресурс]: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27

#### Дополнительные источники

- 1 Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий. -8-е изд., стер. M.: Академия, 2014.-512c
- 2. Ботов М. И. Тепловое и механическое оборудование на предприятиях торговли и общественного питания. Учеб. пособие. -М.: Академия, 2016.-432с
- 3. Володина М. В. Организация хранения и контроль запасов и сырья. Учебник. М.: Академия, 2017. 224c
- 4. Лутошкина Г. Г. Техническое оснащение и организация питания. Учебник. М.: Академия, 2016.-240с.
- 5. Учебно-методические и дидактические материалы к программе повышения квалификации для преподавателей (мастеров производственного обучения) по профессии (специальности) «Повар, кондитер» с учетом стандарта WorldSkills International по компетенции «Поварское дело»

1. Сетевая версия (ФГОС СПО ТОП-50) Повар, кондитер: теория, практика, тесты, контрольные материалы, видео, справочная инормация. — Саратов: Диполь, 2017

### Интернет-ресурсы

- 1. Кулинарная социальная сеть. URL: <a href="http://www.cooksa.ru/video">http://www.cooksa.ru/video</a>
- 2. Рецепты блюд от Бабушки Эммы с фото и видео. URL: <a href="https://www.videoculinary.ru/">https://www.videoculinary.ru/</a>
  - 3. Сделай жизнь вкуснее. URL: <a href="http://www.cook-alliance.ru/">http://www.cook-alliance.ru/</a> Электронные образовательные ресурсы
- 1. СД Кухни мира г.
- 2. СД Кулинарная энциклопедия 2002 г.
- 4. СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов [Электронный ресурс]: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27

### Интернет-ресурсы

Название: <u>URL://</u> Рецепты блюд от Бабушки Эммы с фото и видео//

https://www.videoculinary.ru/

<u>Сообщество Шеф-поваров и Шеф-кондитеров.</u>

http://www.videoculinary.ru/recipe/sloyonaya-samsa/

http://on.eda.ru/zsDu

http://www.cook-alliance.ru/

http://www.karving.3dn.ru http://www.cook-alliance.ru/

http://roman-trusov.ru/blog/kuhonnie-pravila-romana-t...

http://www.cooksa.ru/video

Кулинарные рецепты приготовления, рецепты блюд с фотографиями

Форма доступа: свободная www.book-cook.net

## 3.3. Организация образовательного процесса

Профессиональный модуль ПМ 01 Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента входит в профессиональный цикл обязательной части основной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер. Освоению программы данного профессионального модуля предшествует освоение программ общепрофессиональных дисциплин: ОП 01. Основы микробиологии, физиологии питания и санитарии и гиги-

ены, ОП.02. Основы товароведения продовольственных товаров, ОП.03. Техническое оснащение и организация рабочего места.

Теоретические занятия носят практико-ориентированный характер. Учебная практика проводится по завершению изучения теоретической части модуля. Группа обучающихся делится на подгруппы, что способствует индивидуализации и повышению качества обучения. Учебная практика организуется в учебном кулинарном цехе.

При изучении модуля с обучающимися организуются консультации, которые проводятся как со всей группой, так и индивидуально.

Для организации самостоятельной работы обучающимся созданы условия в читальном зале библиотеки и в компьютерном классе с выходом в сеть Интернет для выполнения презентаций и подготовки к практическим и лабораторным занятиям.

Занятия проводятся в учебном кабинете Технологии кулинарного производства, учебном кулинарном цехе, где особое внимание уделяется организации самостоятельной работы обучающихся.

Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля. Реализуется концентрированно после завершения изучения теоретической части и прохождения учебной практики в рамках профессионального модуля. Производственная практика проводится на предприятиях общественного питания г. Усть-Илимска.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов прохождения производственной практики, с наличием подтверждающих документов:

- аттестационного листа;
- дневника производственной практики;
- индивидуального задания на выполнение практической квалификационной работы;
  - акта о выполнении практической квалификационной работы;
  - производственной характеристики.

Программа ПМ 01 Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента обеспечивается учебно-методической документацией по всем разделам программы.

## 3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация профессионального модуля обеспечена педагогическими работниками образовательной организации.

Квалификация педагогических работников соответствует квалификационным требованиям профессионального стандарта Педагог.

Педагогические работники получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки, не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Контроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций профессионального модуля

Код и	Оцениваемые знания и умения, действия	Методы оценки	Критерии
наименова-			оценки
ние профес-			
сиональных			
компетен-			
ций в рам-			
ках модуля			
Раздел модул:	я 1.		
Организация	работы повара по обработке сырья, приготог	влению и подготовк	и к реализации
полуфабрикат	гов для блюд, кулинарных изделий разнообр	азного ассортимент	ra .
ПК 1.1.	<u>Знания :</u>	<u>Текущий кон-</u>	Полнота отве-
Подготав-	Требования охраны труда, пожарной без-	<u>троль</u>	тов,
ливать ра-	опасности и производственной санитарии	при	точность
бочее место,	в организации питания. Виды, назначе-	проведении:	формулировок,
оборудова-	ние, правила безопасной эксплуатации	письменно-	не
ние, сырье,	технологического оборудования,	го/устного	менее 70%
исходные	производственного инвентаря,	опроса;	правильных
материалы	инструментов, весоизмерительных	-тестирования;	ответов.
для обра-	приборов, посуды и правила ухода за ни-	-оценки резуль-	
ботки сы-	ми.	татов	Не менее 75%
рья, приго-	Последовательность выполнения	внеаудиторной	правильных
товления	технологических операций.	(самостоятель-	ответов.
полуфабри-	Современные методы, техника обработ-	ной) работы	
катов в со-	ки, подготовки сырья и продуктов. Ре-	(докладов, рефе-	Актуальность
ответствии с	гламенты, стандарты, в том числе система	ратов,	темы,
инструкци-	анализа, оценки и управления опасными	сообщений)	адекватность
ями и ре-	факторами (система НАССР) и норма-		результатов
гламентами.	тивно-техническая документа-	Промежуточная	поставленным
ПК 1.2.	ция,используемая при обработке, подго-	<u>аттестация</u>	целям, полнота
Осуществ-	товке сырья, приготовлении, подготовке	в форме	ответов, точ-
лять обра-	к реализации полуфабрикатов.	дифференциро-	ность
ботку, под-	Возможные последствия нарушения са-	ванного зачета.	формулировок,
готовку	нитарии и гигиены.		
овощей,	Требования к соблюдению личной		адекватность
грибов, ры-	гигиены персоналом при подготовке	<u>Итоговый кон-</u>	применения
бы, нерыб-	производственного инвентаря и кухонной	<u>троль</u> :	профессио-
ного водно-	посуды.	квалификацион-	нально
го сырья,	Виды, назначение, правила применения и	ный экзамен	й терминоло-
мяса, до-	безопасного хранения чистящих, мою-		гии
машней	щих и дезинфицирующих средств, пред-		
птицы, ди-	назначенных для последующего исполь-		Полнота отве-
чи, кролика	зования.		тов,
— ПК 1.3	Правила утилизации отходов.		точность
Проводить	Виды, назначение упаковочных		формулировок,

приготовле-	материалов, способы хранения сырья и		He 700/
ние и подго-	продуктов.		менее 70%
товку к реа-	Виды, назначение правила эксплуатации		правильных
лизации по-	оборудования для вакуумной упаковки		ответов.
луфабрика-	сырья и готовых полуфабрикатов.		Не менее 75%
тов разно-	Виды, назначение технологического обо-		правильных
образного	рудования, производственного инвента-		ответов
ассортимен-	ря, кухонной, столовой посуды, исполь-		
та для блюд,	зуемых для порционирования комплекто-		
кулинарных	вания), упаковки готовых полуфабрика-		
изделий из	тов. Способы и правила порционирова-		
рыбы и не-	ния (комплектования), упаковки на вынос		
рыбного	готовых полуфабрикатов. Способы прав-		
водного сы-	ки кухонных ножей	Т	П
рья; ПК 1.4.	Умения:	Текущий кон-	Правильность,
Проводить	Визуально проверять чистоту и	троль:	полнота
приготовле-	Исправность производственного		выполнения
ние и подго-	инвентаря, кухонной посуды перед ис-	- оценка заданий	заданий,
товку к реа-	пользованием.	ДЛЯ	точность
лизации по-	Выбирать, рационально размещать	внеаудиторной	формулировок,
луфабрика-	на рабочем месте обоудование,	(самостоятель-	точность рас-
тов разно-	инвентарь, посуду, сырье, материалы в	ной) работы	четов,
образного	соответствии с инструкциями и регла-	- экспертная	соответствие
ассортимен-	ментами, стандартами чистоты.	оценка	требованиям
та для блюд,	Проводить текущую уборку рабочего ме-	демонстрируе-	A
кулинарных	ста повара в соответствии с	мых умений,	Адекватность,
изделий из	инструкциями и регламентами,	выполняемых	оптимальность
мяса, до-	стандартами чистоты.	действий в про-	выбора спосо-
машней	Выбирать и применять моющие и	цессе	бов
птицы, ди-	Дезинфицирующие средства.	практиче-	действий,
чи, кролика	Владеть техникой ухода за весоизмери-	ских/лабораторн	методов, тех-
	тельным оборудованием.	ых	ник,
	Мыть вручную и в посудомоечной	занятий,	последова-
	машине, чистить и раскладывать на хра-	учебной и	тельно
	нение кухонную посуду и производ-	производствен-	стей действий
	ственный инвентарь, инструменты в со-	ной практики	И
	ответствии со стандартами чистоты. Проверять поддержание требуемого тем-		Т.Д.
	пературного режима в холодильном обо-	Промежуточная	-Точность
			оценки -
	рудовании; Выбирать оборудование, производствен-	<u>аттестация</u> в форме	Соответствие
	ный инвентарь, инструменты, посуду в	дифференциро-	требованиям
	соответствии с видом сырья и способом	ванного зачета.	преоованиям инструкций,
	его обработки.	ванного зачета.	1 **
	Включать и подготавливать к работе тех-	Итоговый кон-	регламентов - Рациональ-
	нологическое оборудование, производ-		ность
	ственный инвентарь, инструменты, весо-	троль: экспертная	действий и т.д.
	измерительные приборы в соответствии с	оценка	-Адекватность,
	инструкциями и регламентами,	сформированно-	оптимальность
	стандартами чистоты.	сформированно-	выбора спосо-
	Соблюдать правила техники безопасно-	на квалификаци-	бов
	_	<u> </u>	
	сти, пожарной безопасности, охраны тру-	ОННОМ	действий,

	да;	экзамене	методов, тех-
	Выбирать, подготавливать материалы,		ник,
	посуду, оборудование для упаковки, хра-		последова-
	нения обработанного сырья, приготов-		тельно
	ленных полуфабрикатов.		стей действий
	Рационально организовывать рабочее ме-		И
	сто с учетом стандартов чистоты		Т.Д.
	<u>Действия:</u>		-Точность
	Подготовка, уборка рабочего места		оценки -
	повара при выполнении работ по обра-		Соответствие
	ботке, нарезке, формовке		требованиям
	традиционных видов овощей, грибов, об-		инструкций,
	работке рыбы, нерыбного водного сырья,		регламентов -
	мяса, мясных		Рациональ-
	продуктов, домашней птицы, дичи,		ность
	приготовлении полуфабрикатов из них;		действий и т.д.
	Подбор, подготовка к работе, проверка		Правильное
	технологического оборудования, произ-		выполнение
	водственного инвентаря, инструментов,		заданий в
	весоизмерительных приборов;		полном объеме
	Подготовка рабочего места для		
	порционирования (комплектования), упа-		
	ковки на вынос готовых полуфабрикатов		
т.	. ^		

Раздел модул:	я 2.		
Обработка сы	рья и приготовление полуфабрикатов из нег	o	
ПК 1.1-1.4	Знания:	<u>Текущий</u>	Правильность,
	Ассортимент, требования к качеству,	<u>контроль</u>	полнота
	условия и сроки хранения традиционных	при	выполнения
	видов овощей, грибов, рыбы, нерыбного	проведении:	заданий,
	водного сырья, мяса, домашней птицы,	-	точность
	дичи.	письменно-	формулировок,
	Правила оформления заявок на склад.	го/устного	точность
	Виды, назначение и правила эксплуата-	опроса;	расчетов,
	ции приборов для экспресс оценки каче-	-	соответствие
	ства и безопасности пищевого сырья,	тестирова-	требованиям
	продуктов и материалов.	ния;	Адекватность,
	Правила обращения с тарой поставщика.	-оценки ре-	оптимальность
	Ответственность за сохранность матери-	зультатов	выбора способов
	альных ценностей.	внеаудитор-	действий,
	Правила поверки весоизмерительного	ной	методов, техник,
	оборудования.	(самостоя-	последовательно
	Правила приема продуктов по количеству	тельной) ра-	стей действий и
	и качеству.	боты	т.д.
	Правила снятия остатков на рабочем ме-	(докладов,	-Точность
	сте.	рефератов,	оценки -
	Правила проведения контрольного	сообщений)	Соответствие
	взвешивания продуктов		требованиям
	Требования охраны труда, пожарной без-	Промежу-	инструкций,
	опасности и производственной санитарии	<u>точная</u>	регламентов -
	в организации питания. Виды, назначе-	аттестация	Рациональность
	ние, правила безопасной эксплуатации	в форме	действий и т.д.
	технологического оборудования	дифферен-	Адекватность,

,производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними

Ассортимент, рецептуры, требования к качеству, условия и сроки хранения полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий из рыбы и нерыбного водного сырья, мяса, птицы, дичи разнообразного ассортимента, в том числе региональных. Методы приготовления полуфабрикатов. Способы сокращения потерь, сохранения пищевой ценности продуктов при приготовлении полуфабрикатов.

Правила, способы нарезки, порционирования полуфабрикатов из рыбы, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи.

Ассортимент, назначение, правила обращения с упаковочными материалами, посудой, контейнерами для хранения и транспортирования готовых полуфабрикатов.

Техника порционирования (комплектования), упаковки и маркирования упакованных полуфабрикатов.

Правила заполнения этикеток.

Правила складирования упакованных полуфабрикатов.

Правила порционирования (комплектования) готовой кулинарной продукции. Требования к условиям и срокам хранения упакованных полуфабрикатов.

цированного зачета

Итоговый контроль: экспертная оценка сформированности ПК и ОК на квалификационном экзамене

оптимальность выбора способов действий, методов, техник, последовательно стей действий и т.д.
-Точность оценки - Соответствие требованиям инструкций, регламентов —

Рациональность действий и т.д. Правильное выполнение заданий в полном объеме

#### Умения:

Распознавать недоброкачественные продукты.

Владеть приемами мытья и бланширования различных видов пищевого сырья. Рационально использовать сырье, продукты при их обработке, подготовке. Выбирать, применять, комбинировать различные методы обработки пищевого сырья с учетом его вида, кулинарного назначения, минимизации отходов при обработке.

Выбирать, применять различные методы дефростации замороженного сырья, вымачивания соленых продуктов. Обрабатывать овощи вручную и с использованием технологического оборудования.

Удалять излюшнюю горечь из отдельных

Текущий контроль: - оценка заданий для внеаудиторной (самостоятельной) работы - экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий в процессе практиче-Адекватность, оптимальность выбора способов действий, методов, техник, последовательно стей действий и Т.Д. -Точность оценки -Соответствие требованиям инструкций, регламентов -Рациональность действий и т.д.

видов овощей, предотвращать потемнение некоторых видов обработанных овощей и грибов.

Соблюдать стандарты чистоты на рабочем месте.

Выбирать, безопасно, в соответствии с инструкциями и регламентами, эксплуатировать технологическое оборудование, инструменты,

инвентарь в процессе обработки сырья. Различать пищевые и непищевые отходы, подготавливать пищевые отходы к дальнейшему использованию с учетом требований по безопасности.

Соблюдать правила утилизации непищевых отходов.

Выбирать, рационально использовать материалы, посуду для упаковки, хранения неиспользованного сырья.

Осуществлять маркировку упакованных неиспользованных пищевых продуктов. Выбирать, применять различные способы хранения обработанных овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, птицы, дичи. Соблюдать условия и сроки хранения об-

работанного сырья, неиспользованного сырья и продуктов.

Соблюдать товарное соседство пищевых продуктов при складировании. Безопасно использовать оборудование

для упаковки Соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости основного сырья и дополнительных ингредиентов. Выбирать, применять, комбинировать различные способы приготовления полуфабрикатов с учетом рационального использования ресурсов, обеспечения безопасности готовой продукции.

Владеть техникой работы с ножом: нарезать, измельчать обработанное сырье, продукты.

Править кухонные ножи.

Нарезать, измельчать рыбу, мясо, птицу вручную или механическим способом. Порционировать, формовать, панировать различными способами полуфабрикаты из рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи.

Выбирать, подготавливать пряности и

ских/лаборат орных занятий, учебной и производственной практики.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет;

Итоговый контроль:
- экспертная оценка сформированности ПК и ОК на квалификационном экзамене

приправы, хранить пряности и приправы в измельченном виде.

Соблюдать санитарно- гигиенические требования к процессам приготовления полуфабрикатов.

Изменять закладку продуктов в соответствии с изменением выхода полуфабрикатов.

Осуществлять взаимозаменяемость продуктов в процессе приготовления полуфабрикатов с учетом принятых норм взаимозаменяемости.

Выбирать в соответствии со способом приготовления, безопасно использовать технологическое оборудование, производственный инвентарь, инструменты, посуду. Проверять качество готовых полуфабрикатов перед упаковкой, комплектованием. Выбираем материалы, посуду, контейнеры для упаковки.

Эстетично упаковывать, комплектовать полуфабрикаты в соответствии с их видом, способом и сроком реализации. Обеспечивать условия, сроки хранения, товарное соседство скомплектованных, упакованных полуфабрикатов. Соблюдать выход готовых полуфабрикатов при порционировании (комплектовании).

Применять различные техники порционирования, комплектования с учетом ресурсосбережения

#### Действия:

Подготовка к использованию сырья (традиционных видов овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, домашней птицы, дичи),продуктов и других расходных материалов. Обработка различными методами, подготовка к использованию традиционных видов овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи.

Утилизация отходов, упаковка, складирование неиспользуемого сырья, пищевых продуктов.

Хранение обработанных овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, домашней птицы, дичи. Приготовление полуфабрикатов для

блюд, кулинарных изделий из рыбы и нерыбного водного сырья, мяса, птицы, дичи разнообразного ассортимента, в том числе региональных

# 4.2.Контроль и оценка результатов освоения общих компетенций профессионального модуля

Код и наименование общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
OK 01	<ul> <li>точность распознава-</li> </ul>	Текущий контроль:
Выбирать способы решения	ния сложных проблемных	экспертное наблюдение и
задач профессиональной дея-	ситуаций в различных кон-	оценка в процессе выполне-
тельности, применительно к	текстах;	ния:
различным контекстам.	<ul> <li>адекватность анализа</li> </ul>	- заданий для практических/
	сложных ситуаций при ре-	лабораторных занятий;
	шении задач профессиональ-	- заданий по учебной и про-
	ной деятельности;	изводственной практике;
	– оптимальность опре-	- заданий для самостоятель-
	деления этапов решения за-	ной работы
	дачи;	
	– адекватность опреде-	Промежуточная аттестация:
	ления потребности в инфор-	экспертное наблюдение и
	мации;	оценка в процессе выполне-
	– эффективность поис-	ния:
	ка;	- практических заданий на
	- адекватность опреде-	зачете по МДК;
	ления источников нужных	- заданий экзамена по моду-
	ресурсов;	лю;
	<ul> <li>разработка детального</li> </ul>	-
	плана действий;	
	– правильность оценки	
	рисков на каждом шагу;	
	- точность оценки плю-	
	сов и минусов полученного	
	результата, своего плана и	
	его реализации, предложение	
	критериев оценки и рекомен-	
0.74 0.0	даций по улучшению плана;	
OK. 02	– оптимальность плани-	
Осуществлять поиск, анализ	рования информационного	
и интерпретацию информа-	поиска из широкого набора	
ции, необходимой для вы-	источников, необходимого	
полнения задач профессио-	для выполнения профессио-	
нальной деятельности.	нальных задач;	
	– адекватность анализа	
	полученной информации,	
	точность выделения в ней	

	главных аспектов;	
	– точность структури-	
	рования отобранной инфор-	
	мации в соответствии с па-	
	раметрами поиска;	
	– адекватность интер-	
	претации полученной ин-	
	формации в контексте про-	
	фессиональной деятельности;	
OK.03	– актуальность исполь-	
Планировать и реализовы-	зуемой нормативно-правовой	
вать собственное профессио-	документации по профессии;	
нальное и личностное разви-	– точность, адекват-	
тие.	ность применения современ-	
	ной научной профессиональ-	
	ной терминологии	
OK 04.	– эффективность уча-	
Работать в коллективе и ко-	стия в деловом общении для	
манде, эффективно взаимо-	решения деловых задач;	
действовать с коллегами, ру-	– оптимальность плани-	
ководством, клиентами.	рования профессиональной	
Robogorbow, Kinemawn.	деятельность	
OK. 05		
Ок. 03 Осуществлять устную и	– грамотность устного и	
	письменного изложения сво-	
письменную коммуникацию	их мыслей по профессио-	
на государственном языке с	нальной тематике на госу-	
учетом особенностей соци-	дарственном языке;	
ального и культурного кон-	– толерантность пове-	
текста.	дения в рабочем коллективе	
OK 06.	– понимание значимо-	
Проявлять гражданско-	сти своей профессии	
патриотическую позицию,		
демонстрировать осознанное		
поведение на основе общече-		
ловеческих ценностей.		
ОК 07.	– точность соблюдения	
Содействовать сохранению	правил экологической без-	
окружающей среды, ресурсо-	опасности при ведении про-	
сбережению, эффективно	фессиональной деятельности;	
действовать в чрезвычайных	– эффективность обес-	
ситуациях.	печения ресурсосбережения	
	на рабочем месте	
OK. 09	– адекватность, приме-	
Использовать информацион-	нения средств информатиза-	
ные технологии в професси-	ции и информационных тех-	
ональной деятельности.	нологий для реализации про-	
	фессиональной деятельности	
OK 10.	- адекватность понима-	
Пользоваться профессио-	ния общего смысла четко	
TIOMBSOBATBON MINURCOUNT	THE COME OF CHIDICITAL ICENT	
1 1	·	l.
нальной документацией на	произнесенных высказыва-	
1 1	·	

– адекватность приме-
нения нормативной докумен-
тации в профессиональной
деятельности;
– точно, адекватно си-
туации обосновывать и объ-
яснить свои действия (теку-
щие и планируемые);
– правильно писать про-
стые связные сообщения на
знакомые или интересующие
профессиональные темы.