# Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Талицкий лесотехнический колледж им. Н.И. Кузнецова»

Утверждаю: Директор ГАПОУ СО «ТЛК им. Н.И. Кузнецова»

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента

Согласовано на заседании цикловой комиссии протокол № 1 от 31 августа 2022 г.

Яковенко С. А.

Утверждаю заместитель директора по HMP

\_\_\_\_Добышева О.В. 01 сентября 2022 г.

Программа профессионального модуля ПМ.01 «Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента» для профессии среднего профессионального образования 43.01.09 Повар, кондитер.

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта СПО 43.01.09 Повар, кондитер (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1569).

Автор: Яковенко Светлана Анатольевна, преподаватель

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	16

#### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 «Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента»

#### 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности ВД 1: Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

#### 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций					
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам					
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности					
OK.03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие					
ОК.04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами					
OK.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.					
ОК.07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях					
ОК.09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности					
ОК.10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке					
ОК.11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.					

#### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов 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			

#### 1.1.3. В результате освоения профессионального модуля студент должен:

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

#### 1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов 330,

Из них на освоение МДК –180 часов, в том числе, самостоятельная работа - 15 часов на простоительности. В том числе междуне 72 часов и простоительности.

на практики, в том числе учебную 72 часа и производственную 72 часа, экзамен по модулю 6 часов.

# 2. Структура и содержание профессионального модуля 2.1. Структура профессионального модуля

			Объем профессионального модуля, ак. час.						
Коды	Наименования разделов	Суммарный объем нагрузки,	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						
профессиональных	профессионального			Обучение по МДК	П		Самосто		
общих компетенций	модуля		нагрузки, час.		Всего	В том чи	ісле	J	Практики
		час.	Beero	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Учебная	Производственная	работа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ПК 1.1 ПК 1.2. ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07	МДК.01.01 Организация приготовления, подготовки к реализации и хранения кулинарных полуфабрикатов	95	81	40	-	-	-	8	
	Промежуточная аттестация	-	6	-	-	-	-	-	
ПК 1.1 - 1.4 ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ОК 10.	МДК.01.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	85	76	56	-	-	-	7	
	Промежуточная аттестация	-	2	-	-	-	-	-	
ПК 1.1 - 1.4 ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ОК 10.	УП.01 Учебная практика	72				72	-	-	
ПК 1.1 - 1.4 ПП.01 Производственная практика, часов ОК 07, ОК 09, ОК 10.		72				-	72	-	
	Экзамен по модулю	6	6	-	-	-	-	-	
	Всего:	330	171	96	-	72	72	15	

## 2.2 Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем в часах
1	2	3
	отовления, подготовки к реализации и хранения кулинарных полуфабрикатов	95
Тема 1.1.  Характеристика процессов обработки сырья, приготовления подготовки к реализации полуфабрикатов из них	<ol> <li>Содержание</li> <li>Технологический цикл обработки сырья и приготовления полуфабрикатов из него. Последовательность, характеристика этапов.</li> <li>Классификация, характеристика способов кулинарной обработки сырья, приготовления полуфабрикатов из него с учетом требований к процедурам обеспечения безопасности и качества продукции на основе принципов ХАССП и требований СанПиН (последовательность и поточность технологических операций, определение «контрольных точек» - контролируемых этапов технологических операций, контроль качества и безопасности сырья, контроль функционирования технологического оборудования, контроль качества обработанного сырья по. ГОСТ 30390-2013).</li> <li>Правила составления заявки на сырье.</li> <li>Способы подготовки к реализации полуфабрикатов: порционирование (комплектование) обработанного сырья, полуфабрикатов из него. Упаковка на вынос или для транспортирования.</li> </ol>	18
	полуфаорикатов из него. Упаковка на вынос или для транспортирования. 5. Правила ведения расчетов с потребителем при отпуске полуфабрикатов на вынос	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	16
	1. Практическое занятие «Органолептическая оценка качества овощей и грибов».	2
	2. Практическое занятие «Таблицы норм отходов овощей»	$\frac{2}{2}$
	3. Практическое занятие «Составление технологических схем обработки овощей и грибов»	4
	4. Практическое занятие «Простые формы нарезки овощей: нарезка соломкой, брусочками, кружочками, ломтиками и дольками»	4
	<ul> <li>5. Практическое занятие «Сложные формы нарезки овощей: нарезка шариками, бочонками, спиралями, стружкой»</li> <li>Содержание</li> <li>Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, инвентаря, инструментов, используемых для обработки и нарезки различных видов овощей и грибов</li> </ul>	4
Тема 1.2.	2. Организация хранения обработанных овощей и грибов в охлажденном, замороженном, вакуумированном виде	
Организация и техническое оснащение работ по	3. Санитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест, оборудования, инвентаря, инструментов, посуды, правила ухода за ними	
обработке овощей и грибов	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12
	1. Лабораторная работа «Нарезка овощей различными способами».	6
	2. Практическое занятие «Органолептическая оценка качества овощей и грибов»	6
Тема 1.3.	Содержание	
Организация и техническое оснащение работ по обработке рыбы и нерыбного	<ol> <li>Организация процесса механической кулинарной обработки рыбы, нерыбного водного сырья, приготовления полуфабрикатов из них. Требования к организации рабочих мест. Правила безопасной организации работ.</li> <li>Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, инвентаря, инструментов,</li> </ol>	2
водного сырья, приготовлению полуфабрикатов из них	используемых для обработки рыбы, нерыбного водного сырья и приготовления полуфабрикатов из них.  3. Организация хранения обработанной рыбы, нерыбного водного сырья в охлажденном, замороженном, вакуумированном виде  4. Санитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест, оборудования, инвентаря, инструментов, посуды, правила ухода за ними	
Тема 1.4.	Содержание	44

Организация и техническое	5. Организация процесса механической кулинарной обработки морепродуктов, приготовления полуфабрикатов из них.				
оснащение работ по Требования к организации рабочих мест. Правила безопасной организации работ.					
обработке морепродуктов, 6. Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, инвентаря, инструментов, используемых для обработки морепродуктов и приготовления полуфабрикатов из них.					
полуфабрикатов из них	7. Организация хранения обработанных морепродуктов в охлажденном, замороженном, вакуумированном виде				
полуфиоринитов из них					
	8. Санитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест, оборудования, инвентаря, инструментов, посуды,				
	правила ухода за ними В том числе практических занятий и лабораторных работ				
		12			
	1. Практическое занятие Решение производственных задач.				
Тема 1.5.	Содержание				
Организация и техническое	1. Организация процесса механической кулинарной обработки мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика,				
оснащение работ по	приготовления полуфабрикатов из них. Требования к организации рабочих мест. Правила безопасной организации работ				
обработке мясных продуктов,	2. Виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, инвентаря, инструментов,	3			
домашней птицы, дичи,	используемых для обработки мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика и приготовления полуфабрикатов из них				
кролика, приготовления	3. Организация хранения обработанных мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика, полуфабрикатов из них в				
полуфабрикатов из них	охлажденном, замороженном, вакуумированном виде				
	4. Санитарно-гигиенические требования к содержанию рабочих мест, оборудования, инвентаря, инструментов, посуды, правила				
Томотиче одностать и чей чис	ухода за ними				
Тема 1 1 Уарактеристика процесс	ебной работы при изучении раздела 1: ов обработки сырья, приготовления подготовки к реализации полуфабрикатов из них:	8			
	и технологической документацией, справочной литературой (СанПиН, ГОСТ, СТН)				
	ское оснащение работ по обработке овощей и грибов				
	в овощного цеха, проведение сравнительного анализа характеристик различных видов технологического оборудования. Подготовка				
	иям с использованием методических рекомендаций преподавателя, учебной и справочной литературы, нормативных документов.				
	еское оснащение работ по обработке рыбы и нерыбного водного сырья, приготовлению полуфабрикатов из них: Выполнение				
	о цеха, проведение сравнительного анализа характеристик различных видов технологического оборудования. Анализ				
	гуаций, решение производственных задач по организации рабочих мест.				
	ское оснащение работ по обработке мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика, приготовления полуфабрикатов из них:				
Выполнение планиро	овки рыбного цеха, составление схем, таблиц, последовательностей действий, подготовка сообщений и презентаций. Решение				
производственных зад	дач по организации рабочих мест.				
Промежуточная аттестация		6			
	ления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	83			
Тема 2.1	Содержание	10			
Обработка, нарезка,	1. Классификация, ассортимент, основные характеристики, пищевая ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения,				
формовка овощей и грибов	кулинарное назначение традиционных видов овощей, грибов. Органолептическая оценка качества и безопасности овощей и				
	грибов				
	2. Технологический процесс механической кулинарной обработки, нарезки клубнеплодов, корнеплодов, капустных, луковых,				
	плодовых, салатно-шпинатных овощей, зелени, грибов. Формы нарезки, кулинарное назначение. Международные наименования форм нарезки. Подготовка овощей и грибов к фаршированию, способы минимизации отходов при обработке и				
	наименования форм нарезки. Подготовка овощеи и гриоов к фаршированию, спосооы минимизации отходов при оораоотке и нарезке. Предохранение от потемнения обработанного картофеля, грибов. Удаление излишней горечи у некоторых видов				
	нарезке. тредохранение от потемнения обработанного картофеля, грибов. Удаление излишней горечи у некоторых видов овощей и грибов. Кулинарное использование, требования к качеству обработанных овощей, плодов и грибов				
	3. Характеристика способов хранения обработанных и нарезанных овощей и грибов: интенсивное охлаждение, шоковая				
	заморозка, вакуумирование: условия, температурный режим, сроки хранения				
	заморозка, вакуумирование. условия, температурный режим, сроки хранения				

	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8
	1. Лабораторная работа «Подготовка овощей для фарширования: обработка кабачков, перца, помидоров и	
	капусты».	4
	3. Практическое занятие « Расчет выхода полуфабрикатов для кулинарной продукции»	4
Тема 2.2.	Содержание	
Обработка рыбы и нерыбного водного сырья	1. 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	2
	2. Способы подготовки рыбы и нерыбного водного сырья к обработке: размораживание замороженной, вымачивание соленой рыбы, подготовка нерыбного водного сырья	
	3. 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. Способы минимизации отходов. Требования к качеству, безопасности, условия и сроки хранения обработанной рыбы	
	4. Методы обработки нерыбного водного сырья, способы минимизации отходов. Требования к качеству, безопасности, условия и сроки хранения	
Тема 2.3	Содержание	26
Приготовление	1. Классификация, ассортимент, кулинарное назначение полуфабрикатов из рыбы, нерыбного водного сырья.	
полуфабрикатов из рыбы	2. Приготовление полуфабрикатов из рыбы: тушка с головой, тушка без головы, «кругляши», порционный кусок непластованной рыбы (стейк), филе с кожей и реберными костями, филе с кожей без костей, чистое филе, «бабочка», рулетики, мелкие куски рыбы, порционные полуфабрикаты, панированные в различных панировках. Способы и техника маринования, панирования, формования полуфабрикатов из рыбы.	
	3. Приготовление рыбной котлетной массы и полуфабрикатов из нее. Приготовление полуфабрикатов из морепродуктов.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	24
	1. Практическое занятие «Органолептическая оценка качества рыбы и нерыбного водного сырья»	2
	2. Практическое занятие « Расчет массы брутто и нетто, количества отходов при механической кулинарной обработке рыбы в зависимости от ее кондиции, размера и требуемого способа разделки»	4
	1.Лабораторная работа « Обработка рыбы с костным скелетом. Приготовление порционных полуфабрикатов из рыбы».	6
	2. Лабораторная работа «Приготовление полуфабрикатов из фаршированной рыбы»	8
	4.Лабораторная работа «Приготовление полуфабриката рыба фаршированная (целиком и порционными кусками)»	4
Тема 2.4	Содержание	_ <b>-</b>
Обработка, подготовка мяса, мясных продуктов	1. Ассортимент, основные характеристики, пищевая ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения мяса и мясного сырья.	2
	2. Органолептическая оценка качества, безопасности мяса, мясного сырья.	
	3. Последовательность выполнения и характеристика технологических операций механической кулинарной обработки мяса: оттаивание мороженого мяса, обмывание, обсушивание, кулинарный разруб туш говядины, баранины, свинины, телятины, обвалка, зачистка, жиловка. Способы минимизации отходов в процессе подготовки сырья и его обработке. Хранение, кулинарное назначение частей туши говядины, баранины, свинины, телятины.	
	4. Механическая кулинарная обработка мясных продуктов. Способы минимизации отходов в процессе подготовки сырья и его обработки. Хранение, кулинарное назначение	
Тема 2.5	Содержание	18
<b>Приготовление</b> 1. Классификация, ассортимент, кулинарное назначение полуфабрикатов из мяса, мясного сырья. Характеристика методов приготовления полуфабрикатов из мяса.		
J T I	2. Технологический процесс приготовления крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов из мяса говядины,	1

		I		
	3. Технологический процесс приготовления мясной рубленой массы с хлебом и без, полуфабрикатов из них. Кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранения.			
	назначение, треоования к качеству, условия и сроки хранения.  В том числе практических занятий и лабораторных работ	14		
	1. Практическое занятие «Органолептическая оценка качества и безопасности мясного сырья для приготовления мясных п/ф»	2		
	2. Лабораторная работа « Приготовление крупнокусковых полуфабрикатов из мяса».	4		
	2. Лаоораторная раоота « приготовление крупнокусковых полуфаорикатов из мяса».  3. Практическое занятие «Расчет сырья, количества порций полуфабрикатов, изготовляемых из заданного количества мяса, с	4		
	учётом вида сырья и кондиции и составление сырьевой ведомости »	4		
	4. <b>Практическое занятие</b> Расчет массы бругто и нетто крупнокусковых полуфабрикатов с учетом кондиции сырья»	2		
	<b>Лабораторная работа</b> «Обработка тушек молочных поросят, подготовка молочных поросят к фаршированию»	2		
Тема 2.6	Содержание			
Обработка домашней птицы, дичи, кролика	1. Основные характеристики, пищевая ценность, требования к качеству, условия и сроки хранения домашней птицы, пернатой дичи, кролика. Оценка качества и безопасности.	2		
	2. Методы обработки домашней птицы и пернатой дичи, кролика. Виды заправки тушек домашней птицы, дичи, кулинарное назначение.			
Тема 2.7	Содержание	16		
Приготовление	1. Классификация, ассортимент, характеристика, требования к качеству полуфабрикатов из домашней птицы, дичи, кролика	1		
полуфабрикатов из домашней	2. Технологический процесс приготовления порционных, мелкокусковых полуфабрикатов из домашней птицы, дичи, кролика.			
птицы, дичи, кролика	Кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранения.			
	3. Приготовление котлетной массы из птицы и полуфабрикатов из нее. Требования к качеству, условия и сроки хранения.			
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12		
	1. Лабораторная работа «Приготовление полуфабрикатов из домашней птицы».	8		
	2. Практическое занятие «Решение ситуационных задач».	4		
Тематика самостоятельной уч	тебной работы при изучении раздела 2			
	рабрикатов из рыбы: составление последовательностей обработки рыбы и нерыбного сырья и приготовления полуфабрикатов	7		
	одготовка компьютерных презентаций. Сбор информации, в том числе с использованием сети Интернет, ее анализ, систематизация о			
новых видах технологического об	борудования, инвентаря, инструментов, посуды, новых видах сырья, методах его кулинарной обработки. Решение задач.			
Тема 2.4 Обработка, подготовка	а мяса, мясных продуктов: выполнение схемы разделки говяжьей, свиной, бараньей туши. Заполнение таблицы «Кулинарное			
назначение частей мяса». Осво	рение учебного материала темы с помощью ЭОР, в том числе с использованием федеральных цифровых информационно-			
образовательных ресурсов.				
	брикатов из мяса, мясных продуктов: составление технологических схем приготовления мясных полуфабрикатов. Заполнение таблиц.			
	ций, решение производственных задач.			
Тема 2.7 Приготовление полуфабрикатов из домашней птицы, дичи, кролика: составление технологических схем приготовления полуфабрикатов из птицы и кролика.				
	ций, решение производственных задач.	_		
Промежуточная аттестация		2		
УП.01 Учебная практика		72		
Виды работ:				
	оверять годность традиционных видов овощей, плодов и грибов, пряностей, приправ органолептическим способом. Оценивать			
	ство живой, охлажденной и мороженой, а также соленой рыбы, нерыбного водного сырья. Оценивать наличие, проверять качество			
говяжьих четвертин, телячьих и свиных полутуш, туш баранины перед разделкой, крупнокусковых полуфабрикатов из мяса, мясных субпродуктов,				
домашней птицы, дичи, кролика перед обработкой.				
2. Обрабатывать различными способами с учетом рационального использования сырья, материалов, других ресурсов традиционные виды овощей, плодов и грибов (вручную и механическим способом). Владеть приемами минимизации отходов при обработке сырья.				
3. Размораживать морожен	ную потрошенную и непотрошеную рыбу, полуфабрикаты промышленного производства, нерыбное водное сырье. Обрабатывать			

- различными методами рыбу с костным скелетом (чешуйчатую, бесчешуйчатую, округлой и плоской формы).
- 4. Размораживать, обрабатывать, подготавливать различными способами мясо, мясные продукты, полуфабрикаты, домашнюю птицу, дичь, кролика
- 5. Измельчать пряности и приправы вручную и механическим способом.
- 6. Готовить полуфабрикаты из рыбы с костным скелетом для варки, припускания, жарки (основным способом, на гриле, во фритюре), тушения и запекания: целая тушка с головой, целая без головы; порционные куски обработанной рыбы плоской и округлой формы (стейки, кругляши, порционные куски не пластованной рыбы); порционные куски из различных видов филе; полуфабрикаты «медальон», «бабочка» из пластованной рыбы; полуфабрикаты из рыбной котлетной массы (рулет, котлеты, биточки, фрикадельки и др.).
- 7. Готовить полуфабрикаты из мяса, мясных продуктов крупнокусковые, порционные, мелкокусковые.
- 8. Проводить заправку тушек домашней птицы, дичи, подготовку к последующей тепловой обработке.
- 9. Готовить порционные и мелкокусковые полуфабрикаты из домашней птицы, дичи, кролика.
- 10. Нарезать вручную и механическим способом различными формами, подготавливать к фаршированию традиционные виды овощей, плодов и грибов.
- 11. Готовить полуфабрикаты из мясной рубленой массы с хлебом и без.
- 12. Оценивать качество обработанных овощей, плодов и грибов, рыбы, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика органолептическим способом;
- 13. Охлаждать, замораживать, вакуумировать обработанные овощи, плоды и грибы, полуфабрикаты из рыбы, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика.
- 14. Хранить обработанные овощи, плоды и грибы, предохранять от потемнения обработанные овощи и грибы, удалять излишнюю горечь.
- 15. Хранить обработанную рыбу, мясо, мясные продукты, домашнюю птицу, дичь, кролика и полуфабрикаты из них в охлажденном и замороженном виде.
- 16. Порционировать (комплектовать) обработанное сырье, полуфабрикаты из него. Упаковывать на вынос или для транспортирования.
- 17. Изменять закладку продуктов в соответствии с изменением выхода полуфабрикатов. Осуществлять взаимозаменяемость продуктов в процессе приготовления полуфабрикатов с учетом принятых норм взаимозаменяемости.

#### ПП.01 Производственная практика 72 Виды работ: Оценка наличия, выбор, оценка органолептическим способом качества и соответствия сырья, основных продуктов и дополнительных ингредиентов технологическим требованиям. Оформление заявок на сырье, продукты, материалы, проверка по накладной соответствия заявке перед началом работы. Организация рабочих мест, уборка рабочих мест в процессе приготовления с учетом инструкций и регламентов, стандартов чистоты Обработка овощей, грибов, рыбы и нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика различными методами. Нарезка, формовка овощей, грибов, приготовление отдельных компонентов и полуфабрикатов из рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы. дичи, кролика различными методами. Подготовка к хранению (вакуумрование, охлаждение, замораживание), порционирование (комплектование), упаковка для отпуска на вынос, транспортирования. Хранение обработанного сырья, полуфабрикатов из рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы. дичи, кролика с учетом требований по безопасности обработанного сырья и готовой продукции. Порционирование (комплектование) обработанного сырья, полуфабрикатов из него. Упаковка на вынос или для транспортирования. Ведение расчетов с потребителем при отпуске на вынос Экзамен по модулю Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО если предусмотрено) Обязательные аудиторные учебные занятия по курсовому проекту (работе) Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой) Производственная практика (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика) Всего 330

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинеты:

**Технического оснащения и организации рабочего места, 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, оснащенная:

Рабочее место преподавателя.

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

<u>Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).</u>

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.

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

<u>Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).</u>

#### 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

Базы практики, имеющие следующие помещения и оборудование:

#### Кухня организации питания:

Весы настольные электронные;

Пароконвектомат;

Конвекционная печь или жар;

Микроволновая печь;

Расстоечный шкаф;

Плита электрическая;

Фритюрница;

Электрогриль (жарочная поверхность);

Шкаф холодильный;

Шкаф морозильный;

Шкаф шоковой заморозки;

Льдогенератор;

Стол холодильный с охлаждаемой горкой;

Тестораскаточная машина;

Планетарный миксер;

Диспенсер для подогрева тарелок;

Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);

Мясорубка;

Овощерезка;

Процессор кухонный;

Слайсер;

Куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов);

Миксер для коктейлей;

Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная);

Машина для вакуумной упаковки;

Кофемашина с капучинатором;

Ховоли (оборудование для варки кофе на песке);

Кофемолка;

Лампа для карамели;

Аппарат для темперирования шоколада;

Сифон;

Газовая горелка (для карамелизации);

Машина посудомоечная;

Стол производственный с моечной ванной;

Стеллаж передвижной;

Моечная ванна двухсекционная.

#### Кондитерский цех организации питания:

Весы настольные электронные

Конвекционная печь

Микроволновая печь

Подовая печь (для пиццы)

Расстоечный шкаф

Плита электрическая

Шкаф холодильный

Шкаф морозильный

Шкаф шоковой заморозки

Тестораскаточная машина (настольная)

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

Тестомесильная машина (настольная)

Миксер (погружной)

Мясорубка

Куттер

Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная)

Пресс для пиццы

Лампа для карамели

Аппарат для темперирования шоколада

Сифон

Газовая горелка (для карамелизации)

Термометр инфракрасный

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

Учебный кабинет оснащен для обучающихся с различными видами ограничений здоровья (нарушения зрения, слуха, нервно – психические нарушения, соматические заболевания).

Для слабовидящих обучающихся в учебной аудитории предусмотрена возможность просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране).

Обучение лиц с нарушениями слуха предполагает использование мультимедийных средств и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе.

#### 3.2.1. Печатные издания:

- 1. Андонова Н.И. Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования/ Н.И. Андонова, Т.А. Качурина.- 2-е изд.,стер. М.: Издательский центр «Академия», 2019.-256 с., [16]с. цв.ил.
- 2. Самородова И.П. Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования/ И.П.Самородова. М.: Издательский центр «Академия», 2019, 192 с.
- 3. Анфимова Н.А. Кулинария : учебник для студ. учреждений сред.проф.образования / Н.А. Анфимова. –(13-е изд., стер.)– М. : Издательский центр «Академия», 2019.

#### 3.2.2. Электронные издания:

- 1. Российская Федерация. Постановления. Правила оказания услуг общественного питания [Электронный ресурс]: постановление Правительства РФ: [Утв. 15 авг. 1997 г. № 1036: в ред. от 10 мая 2007 № 276].
- 2. СанПиН 2.3.2. 1324-03Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов [Электронный ресурс]: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 мая 2003 г. № 98.
- 3. СП 1.1.1058-01. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий [Электронный ресурс]: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13 июля 2001 г. № 18 [в редакции СП 1.1.2193-07 «Дополнения № 1»]. Режим доступа: <a href="http://www.fabrikabiz.ru/1002/4/0.php-show">http://www.fabrikabiz.ru/1002/4/0.php-show</a> art=2758.
- 4. СанПиН 2.3.6. 1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья [Электронный ресурс]: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08 ноября 2001 г. № 31 [в редакции СП 2.3.6. 2867-11 «Изменения и дополнения» № 4»]. Режим доступа http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102063865&rdk=&backlink=1

#### 3.2.3. Дополнительные источники: (при необходимости)

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1 Подготавливать рабочее место, оборудование, сырье, исходные материалы для обработки сырья, приготовления полуфабрикатов в соответствии с инструкциями и регламентами	Выполнение всех действий по организации и содержанию рабочего места повара в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты (система ХАССП), требованиями охраны труда и техники безопасноети:  — адекватный выбор и целевое, безопасное использование оборудования, производственного инвентаря, инструментов, посуды, соответствие виду выполняемых работ (виду и способу обработки сырья, виду и способу приготовления полуфабрикатов);  — рациональное размещение на рабочем месте оборудования, инвентаря, посуды, инструментов, сырья, материалов;  — соответствие содержания рабочего места требованиям стандартов чистоты, охраны труда, техники безопасности;  — своевременное проведение текущей уборки рабочего места повара;  — рациональный выбор и адекватное использование моющих и дезинфицирующих средств;  — правильное выполнение работ по уходу за весоизмерительным оборудованием;  — соответствие методов мытья (вручную и в посудомоечной машине), организации хранения кухонной посуды и производственного инвентаря, инструментов инструкциям, регламентам;  — соответствие организации хранения сырья, продуктов, готовых полуфабрикатов требованиям к их безопасности для жизни и здоровья человека (соблюдение температурного режима, товарного соседства в холодильном оборудовании, правильность упаковки, складирования);  — соответствие методов подготовки к работе, эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов требованиям инструкций и регламентов по технике безопасности, охране труда, санитарии и тигиене;  — правильная, в соответствие с инструкциями, безопасная правка ножей;  — точность, соответствие заданию расчета потребности в сырье продуктах;  — соответствие правилам оформления заявки на сырье, продукты	Текущий контроль: экспертное наблюдение и оценка в процессе выполнения: - практических/ лабораторных занятий; - заданий по учебной и производственной практикам; - заданий по самостоятельной работе  Промежуточная аттестация: экспертное наблюдение и оценка выполнения: - практических заданий на зачете/экзамене по МДК; - выполнения заданий экзамена по модулю; - экспертная оценка защиты отчетов по учебной и производственной практикам  Тестирование Диф.зачет
<ul> <li>ПК 1.2.</li> <li>Осуществлять обработку, подготовку овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, домашней птицы, дичи, кролика.</li> <li>ПК 1.3.</li> <li>Проводить приготовление и подготовку к реализации полуфабрикатов разнообразного ассортимента для блюд, кулинарных изделий из</li> </ul>	Подготовка, обработка различными методами традиционных видов овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья, мяса, мясных продуктов, домашней птицы, дичи, кролика:  — адекватный выбор основных продуктов и дополнительных ингредиентов, в том числе специй, приправ, точное распознавание недоброкачественных продуктов;  — соответствие отходов и потерь сырья при его обработке и приготовлении полуфабрикатов действующим нормам;  — оптимальность процесса обработки, подготовки сырья и приготовления полуфабрикатов (экономия ресурсов: продуктов, времени, энергетических	

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.	затрат и т.д., соответствие выбора методов обработки сырья, способов и техник приготовления полуфабрикатов виду сырья, продуктов, его количеству, требованиям рецептуры);  — профессиональная демонстрация навыков работы с ножом;  — правильное, оптимальное, адекватное заданию планирование и ведение процессов обработки, подготовки сырья, продуктов, приготовления полуфбрикатов, соответствие процессов инструкциям, регламентам;  — соответствие процессов обработки сырья и приготовления полуфабрикатов стандартам чистоты, требованиям охраны труда и технике безопасности:  • корректное использование цветных разделочных досок;  • раздельное использование контейнеров для органических и неорганических отходов;  • соблюдение требований персональной гигиены в соответствии с требованиями системы ХАССП (сан. спец. одежда, чистота рук, работа в перчатках при выполнении конкретных операций, хранение ножей в чистом виде во время работы, правильная (обязательная) дегустация в процессе приготовления, чистота на рабочем месте и в холодильнике);  • адекватный выбор и целевое, безопасное использование оборудования, инвентаря, инструментов, посуды;  — соответствие времени выполнения работ нормативам;  — соответствие массы обработанного сырья, готовых полуфабрикатов требованиям рецептуры;  — точность расчетов закладки сырья при изменении выхода полуфабрикатов, взаимозаменяемости сырья, продуктов;  — адекватность оценки качества готовой продукции, соответствия ее требованиям рецептуры, заказу;	
	<ul> <li>соответствие внешнего вида готовых полуфабрикатов требованиям рецептуры;</li> <li>аккуратность выкладывания готовых полуфабрикатов в функциональные емкости для хранения и транспортирования;</li> <li>эстетичность, аккуратность упаковки готовых полуфабрикатов для отпуска</li> </ul>	
ОК 01 Выбирать способы решения задач	на вынос  - Выбор способа решения задач профессиональной деятельности применительно к	Текущий контроль:
профессиональной деятельности,	различным контекстам	экспертное наблюдение и
применительно к различным контекстам.	Only completely and avoid on a superior of the control of the cont	оценка в процессе
OK. 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	<ul> <li>Осуществление поиска, анализа и интерпретации информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</li> </ul>	выполнения: - заданий для практических/ лабораторных занятий; - заданий по учебной и
<b>ОК.03</b> Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	<ul> <li>Планирование и реализация собственного профессионального и личностного развития</li> </ul>	производственной практике; - заданий для самостоятельной работы
ОК 04. Работать в коллективе и команде,	<ul> <li>Работа в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,</li> </ul>	

эффективно взаимодействовать с коллегами,	руководством, клиентами	Промежуточная аттестация:
руководством, клиентами		экспертное наблюдение и
ОК. 05. Осуществлять устную и	<ul> <li>Использование устной и письменной коммуникации на государственном языке</li> </ul>	оценка в процессе
письменную коммуникацию на	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного	выполнения:
государственном языке с учетом особенностей	контекста	- практических заданий на
социального и культурного контекста		зачете/экзамене по МДК;
ОК 06. Проявлять гражданско-	– Проявление гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное	- заданий экзамена по модулю;
патриотическую позицию, демонстрировать	поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей	- экспертная оценка защиты
осознанное поведение на основе		отчетов по учебной и
общечеловеческих ценностей		производственной практикам
ОК 07. Содействовать сохранению	- Сохранение окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в	
окружающей среды, ресурсосбережению,	чрезвычайных ситуациях	
эффективно действовать в чрезвычайных		
ситуациях		
ОК. 09. Использовать информационные	<ul> <li>Использование информационных технологий в профессиональной деятельности</li> </ul>	
технологии в профессиональной деятельности		
ОК 10. Пользоваться профессиональной	- Использование профессиональной документации на государственном и	
документацией на государственном и	иностранном языках	
иностранном языке		

Для осуществления мероприятий итоговой аттестации инвалидов и лиц с OB3 применяются фонды оценочных средств, адаптированные для таких обучающихся и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной профессиональной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех заявленных компетенций.

С целью определения особенностей восприятия обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ и их готовности к освоению учебного материала предусмотрен входной контроль в форме тестирования.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателями в соответствии с разработанным комплектом оценочных средств по учебной дисциплине, адаптированным к особым потребностям студентов инвалидов и лиц с OB3, в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных работ и домашних заданий, в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности; правильности выполнения требуемых действий; соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала; формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.). В обучении используются карты индивидуальных заданий (и т.д.).

Форма проведения промежуточной аттестации для студентов-инвалидов и лиц с OB3 устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (письменное тестирование, компьютерное тестирование и т.д.). При необходимости инвалидам и лицам с OB3 предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Промежуточная аттестация для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ по необходимости может проводиться в несколько этапов, формы и срок проведения которых определяется преподавателем.

В качестве внешних экспертов при проведении промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ привлекаются председатель цикловой комиссии и (или) преподаватель смежной дисциплины.