Министерство образования и науки Республики Татарстан Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Мамадышский политехнический колледж» (ГАПОУ «Мамадышский ПК»)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по ТО
Файзреева В.В.

(О) » сешилы 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02. Организация хранения и контроль запасов и сырья Специальность 43.02.15 Поварское и кондитерское дело Форма обучения: очная Квалификация выпускника: Специалист по поварскому и кондитерскому делу

Рабочая программа учебной дисциплины Организация хранения и контроль запасов и сырья разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, приказ Министерства образования и науки от 09 декабря 2016 года № 1565 (Зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2016г. №44828), Профессиональный стандарт 33.011 Повар (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2015 г. № 610н., зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39023); Профессиональный стандарт 33.01 Кондитер (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.09.2015 г. № 597н., зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2015 г., регистрационный № 38940); Профессиональный стандарт 33.014 Пекарь (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 01.12.2015 г. № 914н., зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2015 г., регистрационный № 40270); примерной образовательной программой учебной дисциплины Организация хранения и контроль запасов и сырья для профессиональных образовательных организаций по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

Обсуждена и одобрена на заседании Протокол № / предметно-цикловой комиссии: мас- (31) » abset 2022 г. теров п/о и преподавателей профессиональных дисциплин Председатель ПЦК: Ломака Г.Л.

Разработчик:

1. Сахавеева Гульшат Ильгизовна, преподаватель.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ УЧЕБНОЙ	ХАРАКТЕРИСТИКА	А ПРОГРАММЫ
дисциплин	у чевной НЫ		4
2.	СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ		СОДЕРЖАНИЕ
	НЫ		
	ИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИІ		

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 Организация хранения и контроль запасов и сырья

Область применения программы учебной дисциплины

Программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ СПО по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

1.1.

Кол П	к, ок	Умения	Знания
пкод п	1.1-1.4	0770 70 7477	
пк		определять наличие запасов и расход продуктов;	
пк	3.1-3.7		
пк		-	
		состояние продуктов и запасов;	
ПК	5.1-5.6		
ПК		безопасности хранения пищевых	
1			ассортимент и характеристики основных
1	OK 04		групп продовольственных товаров; общие
1		организации процессов контроля	требования к качеству сырья и продуктов;
	OK 09	расхода и хранения продуктов;	условия хранения, упаковки, транспор-
ОК 10		оформлять технологическую	прования и реализации разли ниви видов
		документацию и документацию по	продовольственных продуктов, методы
		контролю расхода и хранения	Komponia ku lee ibu mpody ki ob mpii apunchiin,
		продуктов, в том числе с	спосооы и формы инструктирования
		использованием специали-	nepeonalia no ocsonachoctii xpaneniii
		зированного программного	Thimebux hoody krob, bridge chaokethin,
		обеспечения	виды складских помещений и требования к
			ним;
			периодичность технического обслуживания
			холодильного, механического и весового
			оборудования; методы контроля
			сохранности и расхода продуктов на
			производствах питания;
			программное обеспечение управления
			расходом продуктов на производстве и
			движением блюд;
			современные способы обеспечения
			правильной сохранности запасов и расхода
			продуктов на производстве; методы
			контроля возможных хищений запасов на
			производстве; правила оценки состояния
			запасов на производстве;
			процедуры и правила инвентаризации запасов
			продуктов;
			правила оформления заказа на продукты со
			склада и приема продуктов, поступающих со
			склада и от поставщиков;
			виды сопроводительной документации на
			различные группы продуктов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1.

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	104
Объем образовательной программы	104
в том числе:	
теоретическое обучение	88
лабораторные занятия (если предусмотрено)	14
практические занятия (если предусмотрено)	20
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа 1	8
Промежуточная аттестация 2	6
Консультации	2

 1 Объем самостоятельной работы обучающихся определяется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема образовательной программы в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренным тематическим планом и содержанием учебной дисциплины (междисциплинарного курса).

² Проводится в форме дифференцированного зачета

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	4
Введение	Содержание учебного материала	2	
	1. Цели, задачи, сущность, структура дисциплины. Требования к уровню знаний и умений.		OK 1-7, 9, 10
Раздел 1	Основные группы продовольственных товаров	26	
Тема 1.1	Содержание учебного материала	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК
Классификация про-	1. Классификация продовольственных товаров. Свойства и показатели ассортимента.		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
довольственных то-	2. Качество и безопасность продовольственных товаров. Общие требования к качеству		5.1, 6.3
варов	продовольственных товаров. Подтверждение соответствия продовольственных товаров.		
	Маркировка потребительских товаров.		
	3. Методы определения качества и безопасности. Способы и формы инструктирования персонала		
	по безопасности хранения пищевых продуктов		
	Самостоятельная работа обучающихся (при наличии указывается тематика и содержание	1	
	домашних заданий)		
	Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных		
	материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных		
	(профессиональных задач); подготовка сообщений		
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	4	
Товароведная харак-	Ассортимент, товароведная характеристика, общие требования к качеству свежих овощей, плодов,		ОК 1-7, 9, 10, ПК
теристика свежих	грибов и продуктов их переработки		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
овощей, плодов, грибов	Условия и сроки хранения, кулинарное назначение свежих овощей, плодов, грибов и продуктов их		5.1, 6.3
и продуктов их	переработки		
переработки	Тематика лабораторных работ	2 2	
	1. Органолептическая оценка качества свежих овощей, плодов, грибов и продуктов их переработки	2	
			ОК 1-7, 9, 10, ПК
			1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
			5.1, 6.3
Тема 1.3	Содержание учебного материала	2	

Товароведная характеристика зерновых товаров	Ассортимент, товароведная характеристика, общие требования к качеству зерна и про дуктов его переработки: круп, муки, макаронных изделий, хлеба и хлебобулочных изделий		ОК 1-7, 9, 10, ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	Условия и сроки хранения, кулинарное назначение зерна и продуктов его переработки: круп, муки, макаронных изделий, хлеба и хлебобулочных изделий		
	Тематика лабораторных работ	2	
	Органолептическая оценка качества зерна и продуктов его переработки: круп, муки, макаронных изделий, хлеба и хлебобулочных изделий	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	4	
Товароведная харак- теристика молочных товаров			ОК 1-7, 9, 10, ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	Тематика лабораторных работ	2	
	1. Органолептическая оценка качества молока и молочных продуктов	2	OK 1-7, 9, 10, ΠK 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	Самостоятельная работа обучающихся (при наличии указывается тематика и содержание домашних заданий) Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных (профессиональных задач); подготовка сообщений	1	
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	6	
Товароведная харак- теристика рыбы, рыбных продуктов	Ассортимент, товароведная характеристика, общие требования к качеству рыбы, рыбных продуктов Условия и сроки хранения, кулинарное назначение рыбы, рыбных продуктов		ОК 1-7, 9, 10, ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	Тематика лабораторных работ	2	
	Органолептическая оценка качества рыбы, рыбных продуктов	2	OK 1-7, 9, 10,

			ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	4	
Товароведная харак-	· · · ·		
теристика мяса, мясных			ОК 1-7, 9, 10, ПК
продуктов	Условия и сроки хранения, кулинарное назначение мяса, мясных продуктов		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
продуктов			5.1, 6.3
			3.1, 0.3
	Тематика лабораторных работ	2	0711 - 0 10 71
	Органолептическая оценка качества мяса, мясных продуктов	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК
			1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
			5.1, 6.3
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	2	
Товароведная харак-	Ассортимент, товароведная характеристика, общие требования к качеству яичных продуктов,		
теристика яичных	пищевых жиров		ОК 1-7, 9, 10, ПК
продуктов, пищевых	Условия и сроки хранения, кулинарное назначение яичных продуктов, пищевых жиров		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
жиров			5.1, 6.3
	Тематика лабораторных работ	2	112, 010
	Органолептическая оценка качества яичных продуктов, пищевых жиров	$\frac{2}{2}$	
			ОК 1-7, 9, 10, ПК
			1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
		2	5.1, 6.3
Тема 1.8.	Содержание учебного материала	4	
Товароведная харак-	Ассортимент, товароведная характеристика, общие требования к качеству кондитерских и		ОК 1-7, 9, 10, ПК
теристика кондитерских	вкусовых товаров		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
и вкусовых товаров	Условия и сроки хранения, кулинарное назначение кондитерских и вкусовых товаров		5.1, 6.3
	Тематика лабораторных работ	2	
	Органолептическая оценка качества кондитерских и вкусовых товаров	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК
	Самостоятельная работа обучающихся (при наличии указывается тематика и содержание	1	1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
	домашних заданий)		5.1,

	Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных		6.3
	материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных		
	(профессиональных задач); подготовка сообщений		
Раздел 2	Организация снабжения и складского хозяйства предприятия общественного питания	26	
Тема 2.1	Содержание учебного материала	6	ОК 1-7, 9, 10, ПК
Организация продо-	Основные требования к организации снабжения предприятий общественного питания сырьем,		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
вольственного и ма-	полуфабрикатами, продуктами и материально-техническими средствами		5.1, 6.3
териальнотехнического			
снабжения	Логистический подход к организации снабжения: планирование, организация и контроль всех		
	видов деятельности по перемещению материального потока от закупки до реализации.		
	Виды снабжения. Источники снабжения и поставщики предприятий. Критерии выбора поставщиков.		
	Организация договорных отношений с поставщиками.		
	Способы доставки продовольственных товаров и продуктов. Виды транспорта, используемые при		
	перевозке продуктов, требования, предъявляемые к транспортировке товаров. Обязательные		
	товарно-сопроводительные документы (накладные, сертификаты, удостоверения качества и др.).		
	Организация складского хозяйства: понятие, виды, назначение, компоновка складских помещений.		
	Объемно-планировочные и санитарно-эпидемиологические требования к складским помещениям		
	Организация тарного хозяйства. Организация и оптимизация тарооборота. Требования,		
	предъявляемые к таре.		
	Техническое оснащение складских помещений для приемки, хранения и отпуска продуктов.		
	Периодичность технического обслуживания холодильного, механического и весового оборудования.		
	Тематика практических занятий	4	01/1 7 0 10
	Составление договора поставки на продовольственные товары. Решение производственных	2	OK 1-7, 9, 10
	ситуаций, связанных с порядком заключения договора.		
	Компоновка складских помещений с учетом технологического цикла, объема производства	1	
	кулинарной продукции, типа предприятия.		
	Подбор технического оснащения складских помещений	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		

Тема 2.2 Приемка различных видов продовольст- венных товаров и других товарно- материальных цен- ностей	Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных (профессиональных задач); Сбор и анализ информации по техническому оснащению технологическим оборудованием, инвентарем процесса хранения продовольственных товаров по различным источникам, включая Интернет, подготовка рефератов, сообщений Содержание учебного материала Правила приема продовольственных товаров и других товарно-материальных ценностей Виды и порядок оформления сопроводительной документации: доверенности, счета - фактуры, товарной накладной, акта об установленном расхождении по количеству и качеству при приемке товарно-материальных ценностей, сертификатов и удостоверений качества Товарные запасы. Порядок определения наличия запасов и продуктов на складе. Тематика практических занятий и лабораторных работ	4	ОК 1-7, 9, 10, ПК 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	Освоение порядка работы с учетными документами по приему продовольственных товаров.	2	OK 1-7, 9, 10, ΠK 1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
	Определение наличия запасов на складе.	2	5.1, 6.3
	Самостоятельная работа обучающихся (при наличии указывается тематика и содержание домашних заданий) Решение ситуационных производственных (профессиональных) задач по оценке состояния запасов на производстве и на складе	1	
Тема 2.3	Содержание учебного материала	10	ОК 1-7, 9, 10, ПК
Организация хранения			1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
различных видов	Способы и режимы хранения и укладки различных групп продовольственных товаров. Требования		5.1, 6.3
продовольственных	к рациональному размещению продуктов с целью предотвращения потерь и порчи. Сроки		
товаров	реализации и хранения скоропортящихся продуктов. Нормируемые и не- нормируемые потери.		
	Значение упаковки для сохранения качества продовольственных товаров и продуктов		
	Методы контроля качества продуктов при хранении. Способы и формы инструктирования		
	персонала об ответственности за безопасное хранение продуктов		
	Тематика практических занятий	4	_ ОК 1-7, 9, 10, ПК
	Расчеты потерь в результате естественной убыли продуктов	1	1.1, 2.1,

	Решение производственных ситуаций по выбору форм и способов проведения инструктажа	2	3.1, 4.1, 5.1, 6.3
	персонала по соблюдению безопасных способов хранения продукции		
	Анализ рационального размещения продовольственных товаров и продуктов. Выбор и оценка	1	
	условий хранения продовольственных товаров с целью обеспечения качества и безопасности		
	продукции		
	Самостоятельная работа обучающихся (при наличии указывается тематика и содержание	1	
	домашних заданий)		
	Решение ситуационных производственных (профессиональных) задач по соблюдению режимов		
	хранения и срокам реализации и хранения скоропортящихся продуктов. Подготовка рефератов по		
	современным способам упаковки продовольственных товаров и продуктов, видам тары, способам		
	хранения.		
Тема 2.4	Содержание учебного материала	4	ОК 1-7, 9, 10, ПК
Отпуск сырья и про-	Правила оформления заказа на продукты со склада. Правила отпуска сырья и продуктов на		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
дуктов на производство,	производство. Требования, предъявляемые к отпуску товаров.		5.1, 6.3
в филиалы	Порядок заполнения документов на отпуск сырья, продуктов, полуфабрикатов со склада на		
	производство		
	Тематика практических занятий и лабораторных работ	4	
	Оформление документов на отпуск сырья и продуктов со склада	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК
	Оформление заказа на сырье и продукты со склада	2	1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
		1	5.1, 6.3
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных		
	материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных		
	(профессиональных) задач по подготовке весоизмерительного оборудования, мерной тары,		
	инвентаря, инструментов для отпуска продуктов и правилам отпуска товаров и продуктов		
Тема 2.5	Содержание учебного материала	2	
Контроль сохранности и	Современные способы обеспечения контроля хранения запасов и расхода продуктов на		ОК 1-7, 9, 10, ПК
расхода продуктов на	производстве.		1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
предприятиях питания	Риски при хранении продуктов. Основные причины возникновения рисков в процессе хранения		5.1, 6.3
	продуктов		
	Методы контроля возможных хищений запасов на производстве Процедуры и правила		
	инвентаризации запасов продуктов. Правила оформления инвентаризационной описи,		

Всего:		104	
Консультации		2	
тестация		6	
Промежуточная ат-		(
	на производстве и по разработке мероприятий по борьбе с хищениями запасов на производстве		
	(профессиональных) задач по правилам проведения инвентаризации запасов продуктов на складе и		
	материалов; решение задач и упражнений по образцу; решение ситуационных производственных		
	Работа над учебным материалом, ответы на контрольные вопросы; изучение нормативных		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
		1	
	Решение производственных ситуаций по анализу и определению запасов и расхода продуктов.	1	
	инвентаризационной описи		
	Организация и анализ процессов контроля расхода и хранения продуктов. Оформление	1	5.1, 6.3
	использованием специализированного программного обеспечения	<u> </u>	1.1, 2.1, 3.1, 4.1,
	Оформление технологической документации по контролю расхода и хранению продуктов с	2	ОК 1-7, 9, 10, ПК
	Тематика практических занятий и лабораторных работ	4	
	Программное обеспечение управления расходом продуктов на производстве и движением блюд		
	период для конкретного предприятия питания		
	массовых мероприятий в регионе Оценка примерных норм расхода продуктов за установленный		
	Учет возможных объемов продаж в зависимости от сезона работы, выходных и праздничных дней,		
	актов снятия остатков		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Реализация учебной дисциплины требует наличия учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений:

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

Товароведения продовольственных товаров

Кабинет технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства

Кабинет Технического оснащения кулинарного и кондитерского производства

Лаборатории:

Учебный кондитерский цех Лаборатория

учебная кухня ресторана Учебный

кондитерский цех,

Учебный кулинарный цех

Залы: библиотека, читальный зал; актовый зал.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

-рабочее место для преподавателя;

-столы, стулья для студентов на 25-30 обучающихся;

Технические средства обучения.

Интерактивный комплект InFocus

Компьютер LG

Ноутбук портативный ПЭВМ Raybook Bi

наглядные пособия - образцы, плакаты.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Нормативные источники:

- 1. ФЗ РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»/ Утв. 02.01.2000 ФЗ-29
- 2. Правила оказания услуг общественного питания (Постановление Правительства РФ от 15.08.97 № 1036 с изменениями и дополнениями от 21.06.2001 № 389)
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания.-М.:Хлебпродинформ, 1996,1997.Сборник технологических нормативов.
- 4. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания.-М., Экономика, 1981
- 5. ГОСТ 50647-94 «общественное питание. Термины и определения».
- 6. ГОСТ Р 50763-95 «Общественное питание. Кулинарная продукция, реализуемая населению. Общие технические условия».
- 7. ГОСТ Р 50762-95 «Общественное питание. Классификация предприятий».
- 8. ОСТ 28-1-95 «Общественное питание. Требования к производственному персоналу»
- 9. СанПиН 2.3.6.1078-01 Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов.
- 10. СанПиН 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.
- 11. СанПиН 42-123-4117-86 Санитарные правила. Условия, сроки хранения скоропортящихся продуктов.
- 12. Порядок проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции /Утв. Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.08.01 № 325.

Основные источники:

- 1. Володина М.В., Сопачева Т.А. Организация хранения и контроль запасов и сырья- М.: издательский центр «Академия», 2017 г. 190 с.
- 2. Джум ТА. Санитария и гигиена питания: учебник/- М: ИНФРА-М, 2021-544 с.
- 3. Мрыхина Е.Б. Организация производства на предприятиях общественного питания: учебник для студ. Учреждений сред.проф.образования-М.: Изд.центр «Инфра-М», 2021. -176с.
- 4. Павлова Т.С. Товароведение продовольственных товаров: учебник для студ. Учреждений сред.проф.образования-М.: Изд.центр «Инфра-М», 2020. -221с.

Дополнительные источники:

- 5. Бурашников Ю.М., Максимов А.С., Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговле.- М.: Изд.центр (Академия», 2017. 240с.
- 6. Володина М.В., Сопачева Т.А. Организация хранения и контроль запасов и сырья- М.: издательский центр (Академия», 2017 г. 192 с.
- 7. Зайко Г.М., Джум Т.А., Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания. М.: Изд. центр МАГИСТР ИНФРА-М, 2019, 560с.
- 8. Захарченко М.Н., Кучер J1.С.. Обслуживание на предприятиях общественного питания М. ((Экономика» 2018.
- 9. Захарченко М.Н., Русакова Н.А., Кучер J1.Н. Обслуживание на предприятиях общественного питания М.«Экономика» 2019
- 10. Золин В.JL, Технологическое оборудование предприятий общественного питания М.: Изд. центр (Академия», 2018. 320c.
- 11. Калинина В.М. Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности учебник М.: ; Изд. центр «Академия», 2018.-320с.
- 12. Качурина Т.А. Метрология и стандартизация: учебник для студ. Учреждений сред.проф.образования-М.: Изд.центр (Академия», 2018. -128c.
- 13. Киреевский И.Р « Кулинария в таблицах». ИКЦ «МарТ», Ростов н/Д., 2017, 180с.
- 14. Отечественные журналы: ((Чудо поварешка», ((Кухонька Михалыча», ((Питание для всех», ((Наша кухня», ((Поваренок», ((1000 советов кулинару». ((Сваты на кухне», ((Советы на кухне».
- 15. Потапова И И. Калькуляция и учет, М.: Изд. центр (Академия», 2017. 160c.
- 16. Потапова И.И. Калькуляция и учет: рабочая тетрадь. М.: Изд. центр (Академия», 2018,160с.
- 17. Радченко J1.A.Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов- на-Дону - ((Феникс» - 2017.
- 18. Радченко J1.A., Организация производства на предприятиях общественного питания М.: Издательство ((Феникс», 2019, 304с.
- 19. Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания, М.: Изд.центр (Академия», 2018. 432c.
- 20. Харченко Н.Э. Сборник рецептр блюд и кулинарных изделий: учеб. пособие для студ.учреждений сред.проф. образования/- 11-е изд., стер...- М.: Изд. центр (Академия», 2017.-512с.

Интернет-ресурсы:

- 21. http://www.foodprom.rn/journalswww издательство пищевая промышленность
- 22. http://zaita.ru/kachestvo/tovarovedenie-i-ekspertiza-kachestva-potrebitelskix-tovarov.html товароведение и экспертиза качества продовольственных товаров
- 23. <u>www.restoracia.ru</u> комплексное оснащение ресторана
- 24. http://www.tehdoc.ru/files.675.html интернет ресурс, посвященный вопросам охраны труда
- 25. http://www.gosfinansy.ru справочная система

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
	Полнота ответов, точность	Текущий контроль при
	формулировок, не менее 75%	проведении:
	правильных ответов.	-письменного/устного опроса; -
	Не менее 75% правильных	тестирования;
Знание:	ответов.	•
	Актуальность темы, адек-	-оценки результатов само-
ассортимента и характе-	ватность результатов по-	стоятельной работы (докладов,
ристики основных групп продо-	ставленным целям, полнота	рефератов, теоретической части
вольственных товаров;	ответов, точность	проектов, учебных исследований
общих требований к качеству	формулировок, адекватность	и т.д.)
сырья и продуктов;	применения про-	
условий хранения, упаковки,	фессиональной терминологии	
транспортирования и реализации		
различных видов продовольственных		
продуктов;		Промежуточная аттестация
методов контроля качества		в форме дифференцированного
продуктов при хранении; способов и формы инст-		зачета в виде: -письменных/
руктирования персонала по		устных ответов,
безопасности хранения пищевых		-тестирования
продуктов;		
видов снабжения; видов		
складских помещений и требования		
к ним;		
периодичности технического		
обслуживания холодильного,		
механического и весового		
оборудования;		
методов контроля со-		
хранности и расхода продуктов на		
производствах питания;		
программного обеспечения		
управления расходом продуктов на		
производстве и движением блюд;		
современных способов		
обеспечения правильной сохранности		
запасов и расхода продуктов на		
производстве;		
методов контроля возможных		
хищений запасов на производстве;		
правил оценки состояния		
запасов на производстве;		
процедур и правил ин-		
вентаризации запасов продуктов;		
правил оформления заказа на		
продукты со склада и приема		
продуктов, поступающих со склада и		
от поставщиков;		
видов сопроводительной		

документации на различные группы		
продуктов.		
Умения:	Правильность, полнота	Текущий контроль:
определять наличие запасов и	выполнения заданий, точ-	- экспертная оценка демонст-
расход продуктов;	ность формулировок,	рируемых умений, выполняемых
оценивать условия хранения и	точность расчетов, соот-	действий, защите отчетов по
состояние продуктов и запасов;	ветствие требованиям	практическим занятиям;
проводить инструктажи по	Адекватность, оптимальность	- оценка заданий для само-
безопасности хранения пищевых	выбора способов действий,	стоятельной работы,
продуктов;	методов, техник,	Промежуточная аттестация:
принимать решения по	последовательностей	- экспертная оценка выполнения
организации процессов контроля	действий и т.д.	практических заданий на зачете
расхода и хранения продуктов;	Точность оценки, самооценки	
оформлять технологическую	выполнения Соответствие	
документацию и документацию по	требованиям инструкций,	
контролю расхода и хранения	регламентов	
продуктов, в том числе с	Рациональность действий и	
использованием специализированного	т.д.	
программного обеспечения.		