Согласовано

Заместитель директора

по ООД

Утверждаю

Директор ГАЛОУ «Актанышский

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В профессиональной деятельности

по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Рабочая программа дисциплины разработана на основе Федерального государственного стандарта 43.02.15 Поварское и кондитерское дело и на основании решения педагогического совета от «29» августа 2023 года, протокол №1.
Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение республики Татарстан «Актанышский технологический техникум» Разработчики: Хузина Лейсан Флуновна
Разработчик: Хузина Л. Ф., преподаватель информатики.

протокол

«28»

2023

года,

августа

Председатель

 $N_{\underline{0}}$.

ЦК

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

- **1.2.** Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к общепрофессиональным дисциплинам.
 - 1.3. Цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

- пользоваться современными средствами связи и оргтехникой;
- обрабатывать текстовую и табличную информацию;
- использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах;
- использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, применять компьютерные и телекоммуникационные средства;
- обеспечивать информационную безопасность;
- -применять антивирусные средства защиты информации;
- -осуществлять поиск необходимой информации.

знать:

- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин и вычислительных систем;
- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности;
- основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности.
- ПК и ОК, которые актуализируются при изучении учебной дисциплины для специальности 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело»:
- ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OK 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
 - ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
- ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- OK 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
- OK 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
 - ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

- OK 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
- OK 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
- ПК 6.1. Осуществлять разработку ассортимента кулинарной и кондитерской продукции, различных видов меню с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания.
- ПК 6.2. Осуществлять текущее планирование, координацию деятельности подчиненного персонала с учетом взаимодействия с другими подразделениями.
 - ПК 6.3. Организовывать ресурсное обеспечение деятельности подчиненного персонала.
- ПК 6.4. Осуществлять организацию и контроль текущей деятельности подчиненного персонала.

Личностные результаты реализации программы воспитания:

- ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.
- ЛР 3. Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.
- ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
- ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.
- ЛР 6. Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.
- ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
- ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
- ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
- ΠP 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
- ЛР 11. Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.
- ЛР 12. Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **94** часов, в том числе практических занятий - **74**;

2. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. Информационные технологии в профессиональной деятельности

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	94
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	94
в том числе:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	74
Промежуточная аттестация в форме экзамена	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.07. Информационные технологии в профессиональной деятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формировани ю которых способствует элемент программы	Осваиваемы е эпементы компетенц ий	<u>Уровень</u> освоения
1	2	3		5	6
Введение	Содержание учебного материала Роль информационной деятельности в современном обществе, его экономической, социальной, культурной, образовательной сферах. Значение учебной дисциплины при освоении специальности. Правила техники безопасности.	1	OK6,7,9		
Тема 1. Автоматизирован ная обработка информации	Содержание учебного материала		OK1,3, 11	ЛР4	1
Тема 1.1. Основные понятия автоматизированн ой обработки информации	Информация и данные. Информационные процессы и информационные технологии. Виды информационных технологий. Основные этапы решения задач с помощью ПК в зависимости от вида информационной технологии. Автоматизированные системы, их виды и состав.	2			
Тема 1.2. Цели, методы и средства информационных технологий	Понятие и виды технологий. Информационные технологии: цели и задачи, свойства, стратегии внедрения. Причины возникновения и развитие новых ИТ. Виды ИТ.	2			2
	В том числе, практических занятий				
	Практическое занятие №1. Выполнение заданий на осуществление выбора ИТ для выполнения профессиональных задач.	2			
	Содержание учебного материала		ОК9,11, ПК6.3		

Тема 2.	Автоматизированные рабочие места. Понятие, основные элементы и	1			
Автоматизация	виды АРМ. Техническое и программное обеспечение АРМ. АРМ в				
профессионально	локальной и корпоративной сети.				
й деятельности.					
Тема 3.	Содержание учебного материала		ОК9,10, ПК6.3		
Техническое					
обеспечение					
информационных					
технологий.					
Тема 3.1.	Назначение и основные характеристики дополнительных	1			
Персональный	периферийных устройств. (Принтер, сканер, копир, МФУ, модем,				
компьютер и	мультимедийный проектор, факс, блок непрерывного питания,				
устройства,	звуковые колонки и т.д.)				
подключаемые к	Область применения дополнительных периферийных устройств в				
нему.	профессиональной деятельности (пароконвектомат, кулинарные 3D-				
	компьютеры)				
Тема 3.2.	Компьютерные сети. Назначение и типы сетей. Аппаратное	1			
Компьютерные	обеспечение сети.				
сети.					
	В том числе, практических занятий				1
	Практическое занятие №2. Подключение к ПК и изучение	2			2
	возможностей периферийных устройств.				
Тема 4.	Содержание учебного материала		OK1,3	ЛР6	
Программное					
обеспечение					
информационных					
технологий.					
Тема 4.1. Базовое	Базовое программное обеспечение: назначение и принципы	1			
программное	использования системного и прикладного ПО. Условия				
обеспечение.	распространения и использования программного обеспечения и ИТ.				
Тема 4.2.	Возможности использования базового ПО в профессиональной	1			
Применение	деятельности. Проблемно-ориентированные пакеты прикладных				
возможностей	программ.				
базового ПО в					

профессионально					
й деятельности			_		
	В том числе, практических занятий				2
	Практическое занятие №3. Выполнение заданий на осуществление	2			
	выбора ПО, позволяющего наилучшим образом решать				
	профессиональные задачи.				
Тема 5.	Содержание учебного материала		OK1,2,3,5,9,10		1
Применение					
информационных					
технологий в					
профессионально					
й деятельности:					
автоматизация					
офиса					
Тема 5.1.	Основные возможности текстового редактора и издательских систем.	1			
Обработка	Использование возможностей текстового редактора в				
текстовой	профессиональной деятельности.				
информации					
Тема 5.2.	Основные возможности электронных таблиц. Использование	1	1		
Обработка	возможностей электронных таблиц в профессиональной				
числовой	деятельности: решение профессиональных задач; решение				
информации	экономических задач.				
Тема 5.3.	Основные возможности Open Office.org Base. Технология получение	1			
Сбор, и анализ	информации из БД. Создание базы данных. Операции с таблицами в				1
информации	БД. Создание и использование запросов и отчетов в БД.				1
Тема 5.4.	Основные возможности Open Office.org Impress. Использование	1		ЛР9	
Представление	возможностей средств создания компьютерных презентаций в				
информации	профессиональной деятельности.				
Тема 5.5.	Использование возможностей ОС для систематизации и хранения	1			
Хранение и поиск	накопленной информации. Работа с файлами и каталогами: создание,				
информации	перемещение, копирование, удаление, поиск, переименование,				
	сохранение, восстановление. Архивирование файлов.				
	Определение объёма хранимой информации. Устройства хранения				
	информации.				
	В том числе, практических занятий				

Практическое занятие №4. Создание деловых документов в	2		2
текстовом редакторе. Оформление текстовых документов,	_		
содержащих таблицы.			
Практическое занятие №5. Создание текстовых документов на	2	<u>-</u>	
основе шаблонов. Создание формул в текстовом редакторе.			
Построение диаграмм в текстовом редакторе.			
Практическое занятие №6. Использование программ –	2	-	
переводчиков и систем распознавания текстов для создания			
текстовых документов.			
Практическое занятие №7. Оформление документов	2	-	
профессиональной направленности в соответствии с требованиями,			
предъявляемыми к ним.			
Практическое занятие №8. Создание электронной книги.	2	_	
Организация расчётов в табличном процессоре.			
Практическое занятие №9. Применение относительной и	2		
абсолютной адресации. Использование встроенных функций.			
Практическое занятие №10. Расчёт сырья на одну порцию	2		2
средствами электронных таблиц.			
Практическое занятие №11. Использование возможностей	2		
электронных таблиц для расчета проекта рецептуры и калорийности			
блюда.			
Практическое занятие №12. <mark>Использование электронных таблиц</mark>	2		
для создания актов отработки блюд.			
Практическое занятие №13. Создание рабочей документации с	2		
помощью электронных таблиц. Построение диаграмм по данным			
рабочих документов.			
Практическое занятие №14. Применение смешанных ссылок для	2		
расчёта продуктов на заданное количество порций и расчёта сырья			
по плану меню.			
Практическое занятие №15. Применение смешанных ссылок для	2		
расчёта пищевой ценности блюд. Изменение цвета ячеек в			
зависимости от содержимого.			
Практическое занятие №16. Подготовка отчёта. Связи между	2		
файлами и консолидация данных.			

	Практическое занятие №17. Решение экономических задач и	2		
	расчёт экономических показателей в ЭТ.			
	Практическое занятие №18. Расчёт премии. Организация	2	OK1,3,9,11,	
	обратного счёта.		ПК6.2,6.4	
	Практическое занятие №19. Анализ товарооборота и расчёт	2		
	премии.			
	Практическое занятие №20. Задачи оптимизации (поиск решения).	2		
	Составление плана выгодного производства.			
	Практическое занятие №21. Создание реляционной БД	2		
	предприятия. Создание запросов и отчётов.			
	Практическое занятие №22. Создание презентаций	2		
	профессиональной направленности.			
	Практическое занятие №23. Показ и защита презентаций с	2		
	использованием демонстрационного оборудования.			
	Практическое занятие №24. Создание файловой системы ПК с	2		
	целью повышения эффективности выполняемых профессиональных			
	задач.			
	Практическое занятие №25. Применение и обслуживание средств	2		
	хранения информации. Сервисное обслуживание ПК.			
Тема 6.	Содержание учебного материала			
Применение				
телекоммуникаци				
онных				
технологий в				
профессионально				
й деятельности.				
Тема 6.1.	Технология подключения к локальной сети. Доступ к ресурсам.	1		
Передача	Корпоративные сети.			
информации.	Возможности глобальной сети Интернет. Пакетная передача данных.			
	Организация межсетевого взаимодействия. Электронная почта.			
Тема 6.2. Поиск	Методы и средства поиска информации в сети Интернет.	1		
информации.				
	В том числе, практических занятий			
	Практическое занятие №26. Поиск информации в сети Интернет.	2		
	Правовые и эстетические нормы в сети Интернет.			

	Практическое занятие №27. Организация поиска профессионально	2		
	– значимой информации в Интернете. Открытие, просмотр и			
	сохранение веб - страниц.			
	Практическое занятие №28. Изучение способов обмена	2		
	информацией.			
Тема 7.	Содержание учебного материала		OK6,9	
Основные методы	Информационная безопасность. Классификация средств защиты.	1		
и приемы	Программно технический уровень защиты. Защита жесткого диска.			
обеспечения	Защита от компьютерных вирусов. Виды компьютерных вирусов.			
информационной безопасности.	Организация безопасной работы с компьютерной техникой.			
	В том числе, практических занятий			
	Практическое занятие №29. Изучение правил безопасного	2		
	интернета.			
	Практическое занятие №30. Установка защиты информации.	2		
Тема 8.	Содержание учебного материала		OK2,3,9,10	
Автоматизирован	Назначение, состав и принципы организации профессиональных	1		
ные системы в	автоматизированных систем. Представление об автоматизированных			
профессионально	системах управления. АСУ различного назначения, примеры их			
й деятельности.	использования.			
	Возможности российских справочно-правовых систем и история их			
	развития. СПС «Консультант Плюс».			
	В том числе, практических занятий			
	Практическое занятие №31. Изучение возможностей российских	2		
	СПС. Знакомство с СПС «Консультант плюс».			
	Практическое занятие №32. Поиск инф в СПС «Консультант	2		
	плюс»			
	Практическое занятие №33. Изучение функциональных	2		
	возможностей программы «Технологическая карта 1.3»			
	Самостоятельная работа. Проектирование АРМ технолога,	2	ОКЗ, ПК 6.3,6.4	
	калькулятора			
Тема 9.	Содержание учебного материала		OK1,3,6,11	
Электронные	Система представления налоговой отчетности в электронном виде.	1		
коммуникации в	Услуги Интернет-банкинга. Электронные деньги Web – Money.			
	Возможности сайтов государственных органов.			

профессионально				
й деятельности				
	В том числе, практических занятий			
	Практическое занятие №34. Электронная коммерция.	2		
	Практическое занятие №35. Изучение интерфейса и возможностей	2		
	портала госуслуг.			
	Дифференцированный зачет	2		
	Всего:	94		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. Информационные технологии в профессиональной деятельности

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия лаборатории информационных технологий в профессиональной деятельности.

Оборудование лаборатории:

- посадочные места по количеству студентов;
- рабочее место преподавателя;
- -УМК по дисциплине $O\Pi.07$. Информационные технологии в профессиональной деятельности:
- -методические указания к практическим работам,
- -тесты к теоретическим материалам,
- учебные презентации, видео уроки,

Технические средства обучения:

- компьютеры с необходимым программным;
- компьютер преподавателя с необходимым программным обеспечением;
- -видеопроектор;
- программное обеспечение: Open Office.org 3.0, Kaspersky Internet Security 2011, Microsoft Office Enterprise 2016, WinRAR, Яндекс.Бар 5.2 для Internet Explorer, KMPlayer,

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб.пособие для студ.учрежденийсред.проф.образования/ Е.В.Михеева.-13-е изд.,стер. М.: Издательский центр «Академия», 2019. 384 с.
- 2. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности: учеб.пособие для студ.учрежденийсред.проф.образования/ Е.В.Михеева.-14-е изд.,стер. М.: Издательский центр «Академия», 2019. 256 с.
- 3. www.znanium.com

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая/профессиональ	Личностные	Раздел/Тема	Тип оценочных
ная компетенция	рзультаты		мероприятий
ОК 01	ЛР6	Тема 1.6 Тема 1.9	Тестирование
		Тема 3.5	
ОК 02		Тема 1.1 Тема 1.3	
		Тема 3.1 Тема 3.2	
		Тема 1.6 Тема 1.9	
ОК 01		Тема 1.7 Тема 1.8	Выполнение
		Тема 2.2 Тема 3.4	практических заданий
ОК 02	ЛР4	Тема 1.2 Тема 1.4	
		Тема 1.5 Тема 2.1	

	Тема 2.3 Тема 2.4	
	Тема 2.5 Тема 2.6	
	Тема 2.7 Тема 3.3	
	Тема 1.7 Тема 1.8	
	Тема 2.2 Тема 3.6	
	Тема 3.7 Тема 3.8	
	Тема 3.9 Тема 3.10	
	Тема 3.11 Тема 3.12	
	Тема 3.13	
ОК 02	Прикладные модули	Контрольная работа
	1-2	
ОК 02	Прикладные модули	Проектная работа
	2-8	
OK 01, OK 02	Все модули	Выполнение заданий
		дифференцированного
		зачета