

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4. ПК 2.1. ПК 3.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ЛР 3 ЛР 4 ЛР 7	<p>- распознавать, анализировать задачу или проблему и выделять её составные части;</p> <p>- определять этапы решения и способы решения задачи; обосновывать выбор решения;</p> <p>- составлять и реализовывать план действия, определять необходимые ресурсы;</p> <p>- оценивать результат своих действий;</p> <p>-- определять задачи для поиска информации;</p>	<p>- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональной деятельности;</p> <p>- алгоритмы и методы выполнения задачи, работы;</p> <p>- порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности;</p> <p>- номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;</p> <p>- приемы структурирования информации;</p> <p>- формат оформления результатов поиска информации;</p> <p>- основные методы сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;</p> <p>- правила оформления документов и построения устных сообщений;</p> <p>- современная научная и профессиональная</p>

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ЛР 11 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15		<p>терминология;</p> <p>-понятия информационной технологии, информационной системы;</p> <p>- классификация и состав информационных систем;</p> <p>- техническое и программное обеспечение информационных технологий;</p> <p>- принципы и способы защиты информации в информационных системах;</p> <p>- назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения в профессиональной деятельности;</p> <p>- основные понятия автоматизированной обработки информации;</p> <p>- технология создания и обработки текстовой, числовой, графической информации; порядок выстраивания презентации;</p> <p>-основные компоненты компьютерных сетей, организация межсетевого взаимодействия;</p> <p>- технология поиска информации в сети Интернет.</p> <p>- деловая электронная и телефонная коммуникация;</p> <p>- сетевые информационные системы для различных направлений профессиональной деятельности;</p> <p>- интерфейс правовых информационных систем для поиска нормативных документов;</p> <p>- правовые аспекты использования</p>

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
		информационных технологий и программного обеспечения; - современное специализированное программное обеспечение и методы его настройки; – структура интерфейса современного бухгалтерского программного обеспечения

3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	88
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	66
в том числе:	
теоретическое обучение	4
практические занятия	62
курсовой проект (работа)	-
самостоятельная работа	10
консультации	2
Промежуточная аттестация в форме экзамена	10

4. Тематический план учебной дисциплины

Раздел 1. Применение информационных технологий в экономической сфере

Раздел 2. Технологии создания и преобразования информационных объектов в экономической сфере

Раздел 3. Телекоммуникационные технологии

Раздел 4. Информационные системы автоматизации бухгалтерского учета