

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

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
<p>ЛР 11</p> <p>ЛР 13</p> <p>ЛР 14</p> <p>ЛР 15</p>		<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