Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 38.02.07 Банковское дело.

2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код	Умения	Знания
ПК, ОК,		
ЛР		
ОК 01.	- владеть актуальными методами	- актуальный профессиональный и
ОК 02.	работы в профессиональной и смежных	социальный контекст, в котором
ОК 03.	сферах;	приходится работать и жить;
ОК 04.	- определять этапы решения задач	- алгоритмы выполнения работ в
OK 05.	профессиональной деятельности;	профессиональной и смежных областях;
ОК 09.	- создавать расписания	- методы работы в профессиональной и
OK 10.	запланированных на обозримую	смежных сферах;
OK 11.	перспективу мероприятий с	- структуру плана для решения задач;
ПК 1.1.	использованием программ-	- порядок оценки результатов решения
ПК 2.1.	органайзеров;	задач профессиональной деятельности;
ПК 2.2.	- осуществлять поиск и получение	- основные методы и средства сбора,
ЛР1	информации с использованием	обработки, хранения, передачи и
ЛР15.	современных технологий в локальных и	накопления информации;
	глобальных компьютерных сетях;	- технологию поиска информации в сети
	- выбирать инструментарные средства	Интернет;
	для хранения информации финансово-	- номенклатура информационных
	кредитного рынка в соответствии с	источников, применяемых в
	поставленной задачей;	профессиональной деятельности;
	- регистрироваться на веб-ресурсах и	- приемы структурирования
	работать с ними;	информации;
	- вести деловое общение с помощью	- формат оформления результатов
	интернет-служб;	поиска информации;
	определять актуальность нормативно-	- содержание актуальной нормативно-
	правовой документации в	правовой документации;
	профессиональной деятельности;	- современная научная и
	- определять и выстраивать траектории	профессиональная терминология;
	профессионального развития и	- возможные траектории
	самообразования	профессионального развития и
	- взаимодействовать с коллегами,	самообразования.
	руководством, клиентами в ходе	- особенности социального и

профессиональной деятельности.

- грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.
- обрабатывать текстовую и табличную информацию;
- использовать деловую графику и мультимедиа информацию;
- создавать презентации;
- применять антивирусные средства защиты;
- читать (интерпретировать) интерфейс специализированного программного обеспечения, находить контекстную помощь;
- применять специализированное программное обеспечение для сбора, хранения и обработки банковской информации в соответствии с изучаемыми профессиональными модулями;
- пользоваться автоматизированными системами делопроизводства;
- применять методы и средства защиты банковской информации;
- понимать тексты на базовые профессиональные темы;
- кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые);
- писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы;
- презентовать идеи открытия собственного дела или бизнес-идею в профессиональной деятельности;
- оформлять бизнес-план;
- рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования;
- определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности;
- заполнять документы по расчетнокассовому обслуживанию с использованием средств работы в текстовых, табличных редакторах;
- проводить оценку показателей кредитоспособности клиентов с использованием средств работы в текстовых, табличных редакторах;
- оформлять в текстовых, табличных редакторах документы по сопровождению выдачи кредитов

культурного контекста;

- правила оформления документов и построения устных сообщений.
- назначение, состав, основные характеристики организационной и компьютерной техники;
- основные компоненты компьютерных сетей, принципы пакетной передачи данных, организацию межсетевого взаимодействия;
- назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения;
- принципы защиты информации от несанкционированного доступа;
- правовые аспекты использования информационных технологий и программного обеспечения;
- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- направления автоматизации банковской деятельности;
- назначение принципы организации и эксплуатации банковских информационных систем;
- основные угрозы, методы и принципы обеспечения информационной безопасности.
- лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности:
- правила чтения текстов профессиональной направленности;
- порядок выстраивания презентации;
- кредитные банковские продукты;
- основные методы, способы и средства работы в текстовых, графических, табличных редакторах
- технологию решения финансовых задач с использованием табличного редактора или специализированных программных продуктах банка
- содержание и сущность управления информационными рисками

3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Объем образовательной программы учебной дисциплины	106	
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	92	
в том числе:		
теоретическое обучение	4	
практические занятия	88	
курсовой проект (работа)	-	
самостоятельная работа	14	
консультации	-	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		

4. Тематический план учебной дисциплины

- Раздел 1. Применение информационных технологий в экономической сфере
- Раздел 2. Операционная система MS Windows. Стандартные программные средства
- Раздел 3. Технологии создания и преобразования информационных объектов
- Раздел 4. Телекоммуникационные технологии