



Министерство образования и молодежной политики
Свердловской области
Частное профессиональное образовательное учреждение
«Уральский Финансово-Юридический колледж»

Аннотация рабочей программы
учебной дисциплины:
ЕН.03 ИНФОРМАТИКА
по специальности 38.02.01

г.Екатеринбург
2021 г.

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)».

1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 2, ОК 9 ЛР 01-ЛР 15	использовать изученные прикладные программные средства; работать в программной оболочке Norton Commander; работать с графической оболочкой Windows; использовать изученные прикладные программные средства; работать с электронной почтой. Основные задачи программы: систематизировать подходы к изучению предмета; сформировать у учащихся единую систему понятий, связанных с созданием, получением, обработкой, интерпретацией и хранением информации; научить пользоваться распространенными прикладными пакетами: показать основные приемы эффективного использования информационных технологий; сформировать логические связи с другими предметами, входящими в курс образования.	сущность информации; основные этапы решения задач с помощью ЭВМ; методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; программное и аппаратное обеспечение вычислительной техники; компьютерные сети и сетевые технологии обработки информации; методы защиты информации; основные понятия автоматизированной обработки информации; общий состав структуру персональных ЭВМ и вычислительных систем; программные продукты и пакеты прикладных программ основные понятия автоматизированной обработки информации, знать общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин (ЭВМ) и вычислительных систем;

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	80
в том числе:	-
теоретическое обучение	40
практические занятия	20
контрольные работы	-
Самостоятельная работа студентов (всего)	20
<i>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет</i>	

2.2. Тематический план учебной дисциплины

Раздел 1. Автоматизированная обработка информации

Тема 1.1. Информация, информационные процессы и информационное общество

Тема 1.2. Технологии обработки информации, управление базами данных, компьютерные коммуникации

Раздел 2. Общий состав и структура персональных ЭВМ. Программное обеспечение ЭВМ.

Тема 2.1. Архитектура персонального компьютера. Программное обеспечение вычислительной техники

Тема 2.2. Операционные системы и оболочки, программная оболочка Norton Commander.

Тема 2.3. Операционные системы и оболочки, графическая оболочка Windows

Тема 2.4. Прикладное программное обеспечение

Раздел 3. Организация размещения, обработки, поиска, хранения и передачи информации. Антивирусные средства защиты информации

Тема 3.1. Организация размещения, обработки, поиска, хранения и передачи информации

Тема 3.2. Антивирусные средства защиты информации

Раздел 4. Локальные и глобальные компьютерные сети, сетевые технологии обработки информации

Тема 4.1. Сети ЭВМ

Тема 4.2. Сеть Internet

Раздел 5. Прикладные программные средства

Тема 5.1. Текстовые процессоры

Тема 5.2. Электронные таблицы

Тема 5.3. Системы управления базами данных (СУБД)

Тема 5.4. Графические редакторы