

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Макаренко Елена Михайловна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 04.12.2023 15:36:33  
Уникальный программный ключ:  
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»  
Финансово-экономический колледж



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
Р. А. Сычев  
2023 г.

### Рабочая программа дисциплины Информатика

Специальность  
40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Форма обучения	заочная
Часов по учебному плану	98
в том числе:	
аудиторные занятия	12
самостоятельная работа	86

Ростов-на-Дону  
2023 г.

**Распределение часов дисциплины по курсам**

Курс Вид занятий	2		Итого	
	уп	рп		
Лекции	2	2	2	2
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	12	12	12	12
Сам. работа	86	86	86	86
Итого	98	98	98	98

**ОСНОВАНИЕ**

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (приказ Минобрнауки России от 12.05.2014 г. № 508)

Рабочая программа составлена по образовательной программе  
направление 40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
программа среднего профессионального образования

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 29.08.2023 протокол № 1

Программу составил(и): Преп., Белова И.Ф.

Председатель ЦМК: Горелько Е.А.

Рассмотрено на заседании ЦМК от 30.08.2023 протокол № 1

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Целью изучения дисциплины является теоретическое и практическое освоение обучающимися основных разделов информатики, необходимых для понимания роли информатики в профессиональной деятельности, формирования культуры мышления, способности использовать базовые системные программные продукты, использовать прикладное программное обеспечение общего назначения для обработки текстовой, графической, числовой информации, создавать базы данных, работать с объектами БД, использовать навыки работы с компьютером как средством управления информацией, в том числе в сетях.
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Цикл (раздел) ООП:		ЕН
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	Для успешного освоения дисциплины ЕН.02 "Информатика" студент должен иметь базовую подготовку по ОУД.09 Информатика.	
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
2.2.1	Дисциплина ЕН.02 "Информатика" является базовой для успешного освоения дисциплины ОП.14 "Информационные технологии в профессиональной деятельности" и для успешного освоения дисциплин профессионального цикла и практик, формирующих компетенции ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-1.5, ПК-2.1, ПК-2.2.	

**3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

<b>3.1 Знать</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин и вычислительных систем.</li> <li>• базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ для обработки текстовой, графической, числовой и табличной информации.</li> <li>• виды и структуру баз данных.</li> </ul>
<b>3.2 Уметь</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• использовать базовые системные программные продукты;</li> <li>• использовать прикладное программное обеспечение общего назначения для обработки текстовой, графической, числовой информации;</li> <li>• создавать базы данных, работать с объектами БД;</li> <li>• использовать навыки работы с компьютером как средство управления информацией, в том числе в сетях. □</li> </ul>
<b>3.3 Владеть</b>
умением организации индивидуального информационного пространства; автоматизации коммуникационной деятельности; эффективного применения информационных образовательных ресурсов в учебной деятельности.

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Интер акт.	Примечание
	<b>Раздел 1. 1. Программные средства реализации информационных процессов. Тема 1.1 Системное программное обеспечение.</b>						
1.1	1. Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами: Развитие информационного общества. Информационные ресурсы. /Ср/	2	2	ОК-1 ОК-3 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1	0	
1.2	1. Основные понятия автоматизированной обработки информации в юридической деятельности. Общий состав и структура ПК. /Лек/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ОК-8 ПК- 1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	

1.3	2.(изучение основной и дополнительной литературы по теме1.1, выполнение практических упражнений) Составление планового конспекта: Управление атрибутами файлов. Установка, исполнение и удаление приложений.  /Ср/	2	5	ОК-4 ОК-5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
1.4	3.Работа с информационными ресурсами по теме: Обеспечение взаимодействия с аппаратным обеспечением. Настройка объектов операционной системы. /Ср/	2	5	ОК-3 ОК-4 ОК-5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
<b>Раздел 2. Современные информационные технологии</b>							
2.1	Тема 2.1. Офисное приложение. Редактирование, форматирование документа. 2.Работа с таблицами, диаграммами, списками. Работа с графическими объектами.  /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-7 ОК-8 ОК-9 ОК-10 ОК-11 ОК-12	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
2.2	4.Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами, выполнение практических упражнений: Средства ввода. Работа с табуляцией. Рецензирование текста. /Ср/	2	8	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-6	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.3	5.Составление тезисов: Использование готовых шаблонов, стилей. Использование систем проверки орфографии и грамматики. /Ср/	2	6	ОК-4 ОК-5 ОК-7 ОК-8 ОК-9	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.4	6.Составление тезисов: Использование готовых шаблонов, стилей. Использование систем проверки орфографии и грамматики. /Ср/	2	2	ОК-4 ОК-5 ОК-6	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.5	Тема 2.2. Офисное приложение.3.Возможности динамических (электронных) таблиц. Ввод текста и чисел. Формулы. Функции. Построение диаграмм и графиков. Сводные таблицы.  /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-8 ОК-10	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
2.6	7.(изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами, выполнение практических упражнений) Составление тезисов: Математическая обработка числовых дан-ных. Использование различных возможностей динамических (электронных) таблиц для выполнения учебных заданий. /Ср/	2	8	ОК-2 ОК-5 ОК-7 ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
2.7	8.Составление тезисов: Системы статистического учета, средства графического представления. /Ср/	2	6	ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-10	Л2.4 Л2.5	0	

2.8	Тема 2.3. Офисное приложение. Создание базы данных, установление связей, создание форм, запросов, отчетов. /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
2.9	9.Изучение основной и дополнительной литературы по теме: Проектирование базы данных. /Ср/	2	8	ОК-3 ОК-4 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
2.10	10.Составление планового конспекта.: Безопасность данных. /Ср/	2	6	ОК-1 ОК-2 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.11	Тема 2.4. Офисное приложение.5.Создание слайдов, отображение слайдов. Управление воспроизведением презентаций. Гиперссылки. /Пр/	2	2	ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
2.12	11.Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами: Планирование презентации. Объекты слайдов, свойства слайдов. /Ср/	2	6	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ОК-9 ОК-10	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
<b>Раздел 3. 3.Компьютерные сети.</b>							
3.1	Тема 3.1. 12. Компьютерные сети. Интернет. Компьютерные сети. Поиск информации в Интернете /Ср/	2	2	ОК-4 ОК-5 ОК-8	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
3.2	13.Работа с электронными коллекциями информационных порталов. /Ср/	2	4	ОК-3 ОК-4 ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
3.3	14.Выполнение домашней контрольной работы /Ср/	2	18	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ПК-1.5 ПК-2.1	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
3.4	6.Дифференцированный зачет /Пр/	2	2		Л2.4 Л2.5	0	

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Содержатся в Приложении РПД.

### 5.2. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Содержатся в Приложении РПД.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Е.В.Михеева, О.И.Титова	Информатика: учебник для студентов СПО	Академия, 2020	0
Л1.2	М.С.Цветкова, Л.С.Великович	Информатика и ИКТ: учебник для студентов сред. проф. образование	Академия, 2022	25

#### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Е.В.Михеева	Практикум по информатике: учебное пособие	Академия Москва, 2022	25
Л2.2	Курилова А.В., Оганесян В.О.	Хранение, передача и публикация цифровой информации: учебное пособие для студентов сред. проф. образование	Академия-Медиа, 2021	25

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.3	М.С.Цветкова, И.Ю Хлобыстова	Информатика и ИКТ (практикум): учебное пособие	Академия, 2022	25
Л2.4	Д.В. Куприянов	Информационное обеспечение профессиональной деятельности: Учебник и практикум для СПО	Юрайт. Текст: электронный, 2022	1
Л2.5	О.П. Новожилов	Информатика: Учебник. Текст: электронный	Юрайт, 2022	1

#### **6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

Э1	Российское образование.Федеральный портал. <a href="http://www.edu.ru/fasi">http://www.edu.ru/fasi</a>
Э2	Электронная библиотека <a href="http://bibliofond.ru">http://bibliofond.ru</a>
Э3	MyTestXPro <a href="http://MYTEST.KLYAKSA.NET">http://MYTEST.KLYAKSA.NET</a>

#### **6.3. Перечень программного обеспечения**

6.3.1	Комплект программного обеспечения общего и профессионального назначения в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальности.
-------	---

#### **6.4 Перечень информационных справочных систем**

6.4.1	Электронная библиотека <a href="http://bibliofond.ru">http://bibliofond.ru</a>
6.4.2	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» ( <a href="http://biblioclub.ru">biblioclub.ru</a> )
6.4.3	Электронно-библиотечная система IPR BOOKS
6.4.4	Образовательная платформа «Юрайт»: <a href="http://urait.ru/register">urait.ru/register</a>
6.4.5	Электронно-библиотечная система Лань: <a href="http://e.lanbook.com">e.lanbook.com</a>

### **7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

7.1	Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения для проведения лекций и практических работ.
-----	---

### **8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Разработаны методические рекомендации по выполнению практических работ и содержатся в Приложении РПД.