

Приложение

К ООП по специальности/профессии

**40.02.01 Право и организация социального обеспечения**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**УП.06 Информатика**

2023

Программу составили:

1. Ахмедов Богдан Джамшидович

Дисциплина: УП.06 Информатика

**Данные не найдены (ФГОС)**

Рабочая программа учебной дисциплины составлена на основании учебного плана по специальности «40.02.01 Право и организация социального обеспечения»

## **Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рассмотрено на заседании Методического объединения  
общеобразовательного цикла

Протокол №7 от 26.05.2023

Председатель МО Брехова Виктория Сергеевна

Рекомендовано к использованию в учебном процессе Методическим советом

Протокол №7 от 26.05.2023

Председатель МС Шляхова Наталья Ивановна

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## УП.06 Информатика (наименование дисциплины)

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина УП.06 Информатика является обязательной частью общеобразовательного цикла в соответствии ФГОС по специальности **Данные не найдены (ФГОС)**. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций (ОК), профессиональных компетенций (ПК) и личностных результатов (ЛР):

1. ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2. ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
3. ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
4. ПК 1.4 Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии.
5. ПК 2.1 Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.
6. ПК 2.2 Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

**Данные не найдены (результаты обучения)**

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной дисциплины

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем в часах</b>
Лекционные занятия	38
Лабораторные занятия	38
Самостоятельная работа	38
Общий объем образовательной программы учебной дисциплины, в том числе в форме практической подготовки	114
<b>Форма(-ы) контроля: Дифференцированный зачет</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины УП.06 Информатика

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
Тема 1 Тема «Действие с рабочим листом»	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №1 Тема «Действие с рабочим листом» 2 Лабораторные занятия №1 Тема «Действие с рабочим листом» 3 Самостоятельная работа №1 Тема «Действие с рабочим листом»	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)
Тема 2 Тема «Макросы»	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №2 Тема «Макросы» 2 Лабораторные занятия №2 Тема «Макросы» 3 Самостоятельная работа №2 Тема «Макросы»	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)
Тема 3 Тема «Решение практических задач в MS Excel»	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №3 Тема «Решение практических задач в MS Excel» 2 Лабораторные занятия №3 Тема «Решение практических задач в MS Excel» 3 Самостоятельная работа №3 Тема «Решение практических задач в MS Excel»	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)
Тема 4 Тема «Создание баз данных или работа со списками»	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №4 Тема «Создание баз данных или работа со списками» 2 Лабораторные занятия №4 Тема «Создание баз данных или работа со списками» 3 Самостоятельная работа №4 Тема «Создание баз данных или работа со списками»	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)
Тема 5 Оформление результатов работы с использованием программы презентации	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №5 Оформление результатов работы с использованием программы презентации 2 Лабораторные занятия №5 Оформление результатов работы с использованием программы презентации 3 Самостоятельная работа №5 Оформление результатов работы с использованием программы презентации	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)
Тема 6 Технология обработки графической информации	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №6 Технология обработки графической информации 2 Лабораторные занятия №6 Технология обработки графической информации 3 Самостоятельная работа №6 Технология обработки графической информации	2 2 2	1 2 3	Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы	
Тема 7 Локальные компьютерные сети	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №7</b> Локальные компьютерные сети	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №7</b> Локальные компьютерные сети	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №7</b> Локальные компьютерные сети	2		3
Тема 8 Глобальные компьютерные сети	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №8</b> Глобальные компьютерные сети	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №8</b> Глобальные компьютерные сети	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №8</b> Глобальные компьютерные сети	2		3
Тема 9 Тема « Практическое изучение программной оболочки систем КонсультантПлюс на примере СПС КонсультантПлюс»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №9</b> Тема « Практическое изучение программной оболочки систем КонсультантПлюс на примере СПС КонсультантПлюс»	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №9</b> Тема « Практическое изучение программной оболочки систем КонсультантПлюс на примере СПС КонсультантПлюс»	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №9</b> Тема « Практическое изучение программной оболочки систем КонсультантПлюс на примере СПС КонсультантПлюс»	2		3
Тема 10 Тема «Поиск документов в системе»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №10</b> Тема «Поиск документов в системе»	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №10</b> Тема «Поиск документов в системе»	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №10</b> Тема «Поиск документов в системе»	2		3
Тема 11 Знакомство с MICROSOFT OFFICE	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №11</b> Знакомство с MICROSOFT OFFICE	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №11</b> Знакомство с MICROSOFT OFFICE	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №11</b> Знакомство с MICROSOFT OFFICE	2		3
Тема 12 Тема «Работа с текстом документов»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №12</b> Тема «Работа с текстом документов»	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №12</b> Тема «Работа с текстом документов»	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №12</b> Тема «Работа с текстом документов»	2		3
Тема 13 Тема «Сводные таблицы»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>	
	1	<b>Лекционные занятия №13</b> Тема «Сводные таблицы»	2		1
	2	<b>Лабораторные занятия №13</b> Тема «Сводные таблицы»	2		2
	3	<b>Самостоятельная работа №13</b> Тема «Сводные таблицы»	2		3

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
Тема 14 Тема «Работа с базами данных в среде СУБД Microsoft Access»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №14</b> Тема «Работа с базами данных в среде СУБД Microsoft Access»	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №14</b> Тема «Работа с базами данных в среде СУБД Microsoft Access»	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №14</b> Тема «Работа с базами данных в среде СУБД Microsoft Access»	2	3	
Тема 15 Тема «Глобальная сеть Internet и создание Web-документов»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №15</b> Тема «Глобальная сеть Internet и создание Web-документов»	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №15</b> Тема «Глобальная сеть Internet и создание Web-документов»	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №15</b> Тема «Глобальная сеть Internet и создание Web-документов»	2	3	
Тема 16 Тема «Приемы и методы работы со сжатыми файлами»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №16</b> Тема «Приемы и методы работы со сжатыми файлами»	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №16</b> Тема «Приемы и методы работы со сжатыми файлами»	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №16</b> Тема «Приемы и методы работы со сжатыми файлами»	2	3	
Тема 17 Создание и разметка документа в MICROSOFT WORD	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №17</b> Создание и разметка документа в MICROSOFT WORD	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №17</b> Создание и разметка документа в MICROSOFT WORD	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №17</b> Создание и разметка документа в MICROSOFT WORD	2	3	
Тема 18 Оформление документа	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №18</b> Оформление документа	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №18</b> Оформление документа	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №18</b> Оформление документа	2	3	
Тема 19 Тема «Назначение программы Microsoft Excel. Вид экрана. Ввод данных в таблицу»	Содержание учебного материала			<b>Данные не найдены (к темам в разделе не привязано компетенций)</b>
	1 <b>Лекционные занятия №19</b> Тема «Назначение программы Microsoft Excel. Вид экрана. Ввод данных в таблицу»	2	1	
	2 <b>Лабораторные занятия №19</b> Тема «Назначение программы Microsoft Excel. Вид экрана. Ввод данных в таблицу»	2	2	
	3 <b>Самостоятельная работа №19</b> Тема «Назначение программы Microsoft Excel. Вид экрана. Ввод данных в таблицу»	2	3	
		Всего	114	

*Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:*

- 1 - ознакомительный (ознакомление с ранее изученными объектами, свойствами);*
- 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);*
- 3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).*

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие помещения:**

**Данные не найдены (МТО)**

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

##### **3.2.1. Основные печатные издания**

1.

##### **3.2.2. Дополнительные источники**

1.

##### **3.2.3. Интернет-ресурсы**

1.

## **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**4.1. Образовательные результаты освоения образовательной программы учебной дисциплины, подлежащие проверке**

**Данные не найдены (результаты обучения)**