

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Дагестан «Профессионально-педагогический колледж
имени М.М. Меджидова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10. Статистика

код и название дисциплины по ФГОС (М)

Код и наименование специальности

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

входящей в состав УГП **40.00.00 Юриспруденция**

код и наименование укрупненной группы специальностей

Профиль: **Социально-экономический**

Квалификация выпускника: **Юрист**

Избербаш 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины статистика составлена в 2020 году в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (базовой подготовки) от 12 мая 2014 года № 508, входящей в состав укрупнённой группы специальностей 40.00.00 Юриспруденция по профилю: социально-экономический с учетом:

- примерной программы;

- Методических рекомендаций по разработке рабочих программ в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППКРС и ППССЗ), разработанных Отделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан в соответствии с рабочим учебным планом образовательной организации на 2021/2022 учебный год.

Организация - разработчик: ГБПОУ РД «ППК имени М.М. Меджидова

Программа одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссией естественнонаучных и гуманитарных дисциплин от 17 октября 2020 года.

Председатель предметной (цикловой)
комиссии естественнонаучных и
гуманитарных дисциплин



Османова М.С.

Рабочая программа утверждена директором ГБПОУ РД «ППК имени М.М. Меджидова» от 19 октября 2020 года.

И.о. директора ГБПОУ РД «ППК
имени М.М. Меджидова»



Адзиева С.М.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1. ПАСПОРТ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Статистика

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО **40.02.01 Право и организация социального обеспечения** (базовой подготовки) укрупненной группы 40.00.00 Гуманитарные науки по направлению подготовки 40.02.00 Юриспруденция.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке специалистов сферы юриспруденции.

Уровень образования: основное общее, среднее (полное) общее.

Опыт работы не требуется.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- собирать и обрабатывать информацию, необходимую для ориентации в своей профессиональной деятельности;
- оформлять в виде таблиц, графиков и диаграмм статистическую информацию;
- исчислять основные статистические показатели;
- проводить анализ статистической информации и делать соответствующие выводы.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- законодательную базу об организации государственной статистической отчетности и ответственности за нарушение порядка ее представления;
- современную структуру органов государственной статистики;
- источники учета статистической информации;
- экономико-статистические методы обработки учетно-статистической информации;
- статистические закономерности и динамику социально-экономических процессов, происходящих в стране.

Результатом освоения программы учебной дисциплины является овладение обучающимся видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результаты обучения
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ПК 1.5	Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося **66 часов**, том числе:

Обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **44 часа**;

Самостоятельной работы обучающегося **22 часа**.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	66
Обязательная аудиторская учебная нагрузка (всего)	44
в т. числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	18
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	22
в т. числе:	
Изучение источников информации и подготовка сообщений, рефератов	8
Подготовка творческих работ	6
Решение задач	8

2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины «Статистика»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрен)	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1. Введение в статистику		12	
Тема 1.1 Организация статистики в РФ. Предмет, метод и задачи статистики	Содержание учебного материала Важнейшие принципы организации статистики в РФ. Современная структура органов государственной статистики. Предмет, метод и задачи статистики. Основные источники информации статистики и их общая характеристика.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Изучение учебной, специальной дополнительной литературы, ресурса Интернет по вопросу «Система показателей социально – демографической статистики»	2	
Тема 1.2 Статистическое наблюдение. Сводка и группировка статистических данных	Содержание учебного материала Статистическое наблюдение и его организация. Цели и задачи статистического наблюдения. Программа статистического наблюдения. Виды статистического наблюдения по времени регистрации фактов, по охвату единиц совокупности. Способы сбора статистической информации. Формы статистического наблюдения. Сводка и группировка статистических единиц. Основные способы анализа и наглядного представления статистической информации.	4	2
	Практические занятия	-	
Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка к практическим работам с использованием методических		4	

		<p>рекомендаций преподавателя.</p> <p>Изучение учебной, специальной, дополнительной литературы, ресурса Интернет по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Статистическая отчётность и её виды. 2. Специально организованное статистическое наблюдение. <p>Подготовка творческих работ поискового характера по изученной теме и создание презентаций :</p> <p>«Язык цифр» (сбор и анализ информации по статистикн населения РФ)</p>		
Раздел 2. Статистические показатели и техника их расчёта			48	
Тема	2.1	Содержание учебного материала	4	
Абсолютные и относительные величины в статистике		<p>Абсолютные показатели. Единицы измерения абсолютных показателей. Относительные показатели динамики плана выполнения планового задания, структуры, координации , интенсивности, сравнения и их расчёт. Единицы измерения относительных показателей. Использование абсолютных и относительных показателей в профессиональной деятельности.</p>		3
		Практические занятия № 1	6	
		<p>Расчёт относительных величин в статистике, их экономическая характеристика и использование для выполнения профессиональных задач (с применением информационно – коммуникационных технологий)</p>		
		Самостоятельная работа обучающихся	4	
		<p>Решение задач по расчёту относительных величин, их экономическая характеристика и использование в профессиональной деятельности</p>		
Тема2.2	Средние	Содержание учебного материала:	4	

величины показатели вариации статистике	и	Средние величины в статистике (средняя арифметическая, средняя квадратическая, средняя гармоническая, средняя хронологическая)		3
	в	понятие вариации в статистике. Абсолютные и относительные показатели вариации. Использование средних величин и показателей вариации в профессиональной деятельности.		
	Практические занятия		6	
	№ 2 Расчёт и экономическая характеристика средних величин, их использование в профессиональной деятельности.			
	Самостоятельная работа обучающихся		4	
	Решение задач по расчёту средних величин, показателей вариации, их экономическая характеристика и использование в профессиональной деятельности			
2.3 Ряды динамики	Содержание учебного материала		4	3
	Понятие рядов динамики. Виды рядов динамики – моментные и интервальные (абсолютных, относительных и средних величин). Показатели изменения уровней рядов динамики : базисные, ценные и средние абсолютные приросты, коэффициенты и темпы роста (прироста).			
	Практические занятия		6	
	№ 3 Расчёт и экономическая характеристика показателей рядов динамики, их использование в профессиональной деятельности.			
Самостоятельная работа обучающихся		4		

		Решение задач по расчёту показателей рядов динамики, выявлению тренда в динамических рядах		
Тема 2.4 Экономические индексы	Содержание учебного материала		4	3
		Понятие индексов, их использование в экономико – статистических расчётах. Индивидуальные и общие индексы. Агрегатные индексы. Индексы средних величин		
	Практические занятия		-	
	Самостоятельная работа обучающихся Решение задач по расчёту индексов и использованию их в профессиональной деятельности.		2	
Раздел 3. Организация государственной статистической отчётности			6	
Тема 9. Общие положения уголовного судопроизводства	Содержание учебного материала		4	3
		Общие принципы формирования системы показателей и отчётности для характеристики населения (демография, уровень жизни, занятость и заработная плата, образование, здравоохранение, правонарушения, жилищные условия). Основные формы действующей статистической отчётности. Табель форм отчётности. Порядок утверждения форм отчётности. Источники информации. Использование статистической отчётности в профессиональной деятельности.		
	Практические занятия		-	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка творческих работ поискового характера по изучаемой теме и создание презентаций «Язык цифр» (сбор и анализ информации по статистике населения РФ, уровню занятости, образованию и т.д.)		2	
Всего: 66				

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Статистика»

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся
- рабочее место преподавателя
- нормативно - правовые акты
- схемы, таблицы, тесты, справочные пособия
- комплект бланков унифицированных форм статистической отчётности.

Технические средства обучения:

компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедиапроектор;

- презентации по темам, видеофильмы
- калькуляторы

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Статистика [Текст] : учебник для студентов СПО / под ред. В.С. Мхитаряна. – М. : Академия, 2011

Статистика [Текст] : учебник для студентов СПО / под ред. В.С. Мхитаряна. – М. : Академия, 2009. - 272 с.

Дополнительные источники:

Ефимова, М.Р. Общая теория статистики [Текст] / М.Р. Ефимова, Т.В. Петрова. - М. : Инфра - М, 2010.

Плохотников, К.Э. Статистика [Текст] / К.Э. Плохотников. – М.: Академия, 2009.

Харченко, Н.М. Статистка [Текст] : учебник / Н.М. Харченко. – М. : Дашков и К, 2009. – 368 с.

Интернет ресурсы:

6. Интернет-ресурс [garant.ru](http://www.garant.ru) - Информационно-правовой портал. Форма доступа <http://www.garant.ru/>;

7. Интернет-ресурс [Consultant.ru](http://www.consultant.ru) - Информационно-правовой портал. Форма доступа <http://www.consultant.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
- собирать и обрабатывать информацию, необходимую для организации своей профессиональной деятельности;	Защита практических работ. Защита отчётов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
- исчислять основные статистические показатели;	Защита практических работ. Защита отчётов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
- оформлять в виде таблиц, графиков и диаграмм статистическую информацию;	Защита практических работ. Защита отчётов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
- проводить анализ статистической информации и делать соответствующие выводы.	Защита индивидуальных творческих заданий. Защита практических работ
Знания:	
- законодательную базу об организации государственной статистической отчётности и ответственности за нарушение порядка её предоставления;	Тестирование , опрос (устный, письменный)
- современную структуру органов государственной статистики;	Тестирование , опрос (устный, письменный)
- источники учёта статистической информации;	Опрос (устный, письменный)
- экономико- статистические методы обработки учётно – статистической информации;	Тестирование , опрос (устный, письменный)
- статистические закономерности и динамику социально – экономических процессов, происходящих в стране.	Защита творческих работ