Министерство образования и науки Российской Федерации

**Муромский институт (филиал)**

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

**«Владимирский государственный университет**

**имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»**

**(МИ ВлГУ)**

**Отделение среднего профессионального образования**



« *14* »  *09*  2017 г.

**Рабочая программа дисциплины**

**Статистика**

для специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Муром, 2017 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения №508 от 12 мая 2014 года.

Кафедра-разработчик: права и массовых коммуникаций.

Рабочую программу составил: преподаватель отделения СПО Железнова В.И.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г. |
| (подпись) | (дата) |

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ПМК.

|  |  |
| --- | --- |
| Протокол № \_\_\_\_ | от «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г. |

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий кафедрой ПМК *Родионова Е.В.* | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | (подпись) |

СОДЕРЖАНИЕ

[1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ](#_Toc1)

[2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ](#_Toc2)

[3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ](#_Toc3)

[4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ](#_Toc4)

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Статистика**

**1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, для получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника на рынке труда и продолжения образования по специальности.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:**

Изучение дисциплины «Статистика» базируется на знаниях информатики, математики. На дисциплине «Статистика» базируется изучение профессионального модуля «Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда Российской Федерации».

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

Цель учебной дисциплины: дать студентам необходимые знания в области основ теоретической статистики, методов статистического анализа и их практического применения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

1. - собирать и обрабатывать информацию, необходимую для ориентации в своей профес-сиональной деятельности (ОК 2, ПК 15);
2. - оформлять в виде таблиц, графиков и диаграмм статистическую информацию (ПК 15);
3. - исчислять основные статистические показатели (ПК 15);
4. - проводить анализ статистической информации и делать соответствующие выводы (ОК 5).

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

1. - законодательную базу об организации государственной статистической отчетности и ответственности за нарушение порядка ее представления (ОК 3);
2. - современную структуру органов государственной статистики (ОК 4);
3. - источники учета статистической информации (ОК 4);
4. - экономико-статистические методы обработки учетно-статистической информации (ПК 15);
5. - статистические закономерности и динамику социально-экономических процессов, происходящих в стране (ОК 4).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен владеть следующими общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:

1. ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
2. ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
3. ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
4. ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
5. ПК 15. Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.

**1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной нагрузки обучающегося 36 часов;

самостоятельной нагрузки обучающегося 18 часов.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
|  | 3 семестр |
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 54 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 36 |
| В том числе: |  |
| лекционные занятия | 18 |
| практические занятия | 18 |
| лабораторные работы |  |
| контрольные работы |  |
| курсовая работа |  |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 18 |
| Итоговая аттестация в форме | Зачёт |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов | Уровень освоения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | 3 семестр |  |  |
| **Раздел 1** | **Введение** |  |  |
| Тема 1.1 Статистика как наука | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* 1. Теоретические основы статистики. 2. Признаки и их классификации. | 4 | 1 |
| *Практические занятия.* Теоретические основы статистики. | 2 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* История статистики. Статистика в России и за рубежом. | 3 | 3 |
| **Раздел 2** | **Статистическое наблюдение** |  |  |
| Тема 2.1 Статистическое наблюдение | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* Статистическое наблюдение. | 2 | 1 |
| *Практические занятия.* 1. Программа статистического наблюдения. 2. Отчет о статистичеком наблюдении. | 4 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* Проведение статистического наблюдения. | 3 | 3 |
| Тема 2.2 Статистическая и графическая обработка ре-зультатов исследования | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* 1. Сводки и группировки. 2. Табличный и графический методы. | 4 | 1 |
| *Практические занятия.* Таблицы и графики. Решение задач. | 2 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* Решение задач. | 3 | 3 |
| **Раздел 3** | **Статистические показатели и их расчет** |  |  |
| Тема 3.1 Статистические показатели | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* Абсолютные и относительные показатели. Средние величины. | 2 | 1 |
| *Практические занятия.* Решение задач. | 2 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* Решение задач. | 3 | 3 |
| Тема 3.2 Изучение вариации | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* Вариационные рядя и их характеристики. | 2 | 1 |
| *Практические занятия.* 1. Вариационный ряд. Решение задач. 2. Контрольная работа. | 4 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* Подготовка к контрольной работе. | 3 | 3 |
| Тема 3.3 Социально-правовая статистика | *Содержание учебного материала* |  |  |
| *Лекционные занятия.* 1. Виды статистического учета в деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда РФ. 2. Анализ и обработка статистических показателей. | 4 | 1 |
| *Практические занятия.* 1. Организация статистического учета в деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда РФ. 2. Статистика система социальной защиты населения в РФ. | 4 | 2 |
| *Самостоятельная работа обучающихся.* Статистическая информация о работе учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда РФ. | 3 | 3 |
| Всего: |  | 54 |  |

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. ознакомительный (узнавание новых объектов, свойств);
2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**3.1. Требования к минимальному материально – техническому обеспечению**

Лекционная аудитория.
Комплект учебно – методической документации.
Технические средства обучения: компьютер, комплект проекционного оборудования

**3.2. Информационное обеспечение обучения**

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет – ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Статистика: учебник / И.В. Гладун. — Москва: КноРус, 2017. — 232 с. — СПО.. https://www.book.ru/book/920247
2. Статистика: учебное пособие / В.Н. Салин, Э.Ю. Чурилова, Е.П. Шпаковская. — Москва : КноРус, 2017. — 292 с. — СПО.. https://www.book.ru/book/920025
3. Годин А.М. Статистика (11-е издание) [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / А.М. Годин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2017. — 412 c.. http://www.iprbookshop.ru/60518.html

Дополнительные источники:

1. Практикум по социально-экономической статистике : учебно-методическое пособие / М.Г. Назаров под ред. — Москва : КноРус, 2017. — 359 с.. https://www.book.ru/book/920245
2. Практикум по теории статистики : учебное пособие / Т.Ю. Ковалева. — Москва : КноРус, 2017. — 372 с.. https://www.book.ru/book/919530

Интернет-ресурсы:

1. 1) Официальный сайт Росстата http:// www.gks.ru
2. 2) Официальный сайт Пенсионно-го фонда РФ http://www.pfrf.ru
3. 3) Официальный сайт Министерства труда и социальной защиты http://www.rosmintrud.ru

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| - собирать и обрабатывать информацию, необходимую для ориентации в своей профес-сиональной деятельности | Проведение статистического наблюдения и представление результатов |
| - оформлять в виде таблиц, графиков и диаграмм статистическую информацию | Выполнение практических заданий |
| - исчислять основные статистические показатели | Контрольная работа |
| - проводить анализ статистической информации и делать соответствующие выводы | Проведение статистического наблюдения и представление результатов |
| - законодательную базу об организации государственной статистической отчетности и ответственности за нарушение порядка ее представления | Устный опрос |
| - современную структуру органов государственной статистики | Устный опрос |
| - источники учета статистической информации | Устный опрос |
| - экономико-статистические методы обработки учетно-статистической информации | Решение задач |
| - статистические закономерности и динамику социально-экономических процессов, происходящих в стране | Устный опрос |