#### АНО ВО «Межрегиональный открытый социальный институт»

**УТВЕРЖДАЮ** 

Некан факультета экономико-правового и психолого-педагогического образования факультета / О.Е. Баланчук правовокол заседания Совета факультета пожономико-правового и психолого-подагранатогического образования / № 204 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

| по учебной дисциплине           | Статистика                      |  |
|---------------------------------|---------------------------------|--|
| no y recircii Amediana          | (наименование)                  |  |
| образовательная программа       | 38.03.02 Менеджмент.            |  |
| oopasobare.ibiiax iiperpa.ii.ii | Управление бизнесом и маркетинг |  |
| форма обучения                  | очно-заочная                    |  |

### СОДЕРЖАНИЕ

| 1. Пояснительная записка                                                | 3 |
|-------------------------------------------------------------------------|---|
| 2. Структура учебной дисциплины для очно-заочной формы обучения         |   |
| 3. Содержание учебной дисциплины                                        |   |
| 4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины          |   |
| 5. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины               |   |
| 6. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины |   |
| Приложение к РПУД                                                       |   |
|                                                                         |   |

#### 1. Пояснительная записка

#### Цель изучения учебной дисциплины:

Цель — формирование у обучающихся способности, навыков и умений по сбору, обработке, анализу и интерпретации данных о различных социально-экономических явлениях и процессах, навыков практического применения статистической методологии при исследовании социально-экономических явлений и процессов; приобретение навыков выбора инструментальных средств для обработки экономических данных статистики.

#### Место учебной дисциплины в учебном плане:

Учебная дисциплина «Статистика» относится к модулю статистика и аналитика в экономике и бизнесе учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Управление бизнесом и маркетинг.

Перечень планируемых результатов обучения по учебной дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

| ОПК-2: Способен обрабатывает данных поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационнованалитических систем  ОПК-2.2: Анализирует данных социально-эжономических данных о различных социально-эжономических явлениях и обработку данных о различных социально-эжономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов.  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных о различных социально-эжономических явлениях и обработку данных о различных социально-эжономических явлениях и обработки данных о различных социально-эжономических явлениях о | Компетенция             | Индикаторы              | Результаты обучения           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| ОПК-2: Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационноаналитических систем  ОПК-2.2: Анализирует данных управленческих задач; не поставленных управленческих задач, о использованием современного инструментария и интерументария обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах. Уметь: проводить сбор и обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов. Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения поставленных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Втать: основные методы и обработки данных о различных статистических данных и бизнес-процессах.  Уметь: проводения.  Знать: основные методы и средства статистического анализа. Уметь: рассчитывать статистические велячины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | (код и наименование)    | компетенций             |                               |
| осуществлять сбор, обрабатывает данные, необходимые для решения данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационнованалитических систем  ———————————————————————————————————                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | OHIMA C. C.             |                         | 2                             |
| обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационнованалитических систем  ———————————————————————————————————                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                         | -                       |                               |
| различных социально- решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно- аналитических систем  ———————————————————————————————————                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         | <u> </u>                | I                             |
| решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: рассчитывать статистических методов наблюдения.  Знать: основные методы и средства статистического анализа.  Уметь: проводить сбор и обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов.  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистического анализа.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                         | -                       | 1                             |
| управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач; и оценивает результаты проведенного анализа  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: основные методы и средства статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         | поставленных            | -                             |
| использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем инструментария и инструментария инструментария инструментария обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов.  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <del>*</del>            | управленческих задач, в | экономических явлениях и      |
| современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем  — Математического инструментария интеллектуальных информационно-аналитических систем  — Математического инструментария обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов.  — Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  — ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  — Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | управленческих задач, с | том числе с             | <u> </u>                      |
| инструментария и инструментария социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов.  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | использованием          | использованием          | 1 1                           |
| интеллектуальных информационно-аналитических систем  — Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  — ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  — ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  — Владеть: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  — Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | современного            | математического         | обработку данных о различных  |
| информационно- аналитических систем  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: основные методы и средства статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | инструментария и        | инструментария          | социально-экономических       |
| аналитических систем  методов.  Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа проведенного анализа  Владеть: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы. Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | интеллектуальных        |                         | явлениях и бизнес-процессах с |
| Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | информационно-          |                         | помощью статистических        |
| обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистического анализа. Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы. Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | аналитических систем    |                         | методов.                      |
| статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистического анализа.  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                         |                         |                               |
| решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                         |                         | обработки необходимых         |
| задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         |                         | статистических данных для     |
| навыками применения комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Уметь: рассчитывать статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                         |                         | решения профессиональных      |
| Комплекса статистических методов наблюдения.  ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистические величины и делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                         |                         | задач;                        |
| ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                         |                         | навыками применения           |
| ОПК-2.2: Анализирует данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                         |                         | комплекса статистических      |
| данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                         |                         | методов наблюдения.           |
| решения поставленных управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                         | ОПК-2.2: Анализирует    |                               |
| управленческих задач, и оценивает результаты проведенного анализа  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         | данные, необходимые для | средства статистического      |
| оценивает результаты проведенного анализа делать аргументированные выводы. Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                         | решения поставленных    | анализа.                      |
| оценивает результаты проведенного анализа делать аргументированные выводы. Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                         | управленческих задач, и | Уметь: рассчитывать           |
| проведенного анализа  делать аргументированные выводы.  Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                         |                         | -                             |
| выводы. Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                         | 1 2                     |                               |
| Владеть: методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                         |                         | 1 2 1                         |
| статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         |                         |                               |
| исследовании различных социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                         |                         |                               |
| социально-экономических явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                         |                         | 1                             |
| явлений и бизнес-процессов; навыками обоснования полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         |                         | -                             |
| навыками обоснования<br>полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                         |                         |                               |
| полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                         |                         | 1                             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                         |                         |                               |
| ОПК-2.3: Использует Знать: инструментальные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                         | ОПК-2.3: Использует     |                               |

современный средства обработки исходных инструментарий сбора, статистических данных; обработки анализа области применения данных, a также инструментальных средств интеллектуальные обработки статистических информационноданных. аналитические системы Уметь: выбирать инструментальные средства для обработки данных о социальноэкономических явлениях бизнес-процессах; содержательно интерпретировать результаты проведенного исследования на основе применения инструментальных средств обработки статистических данных. Владеть: навыками обработки и анализа статистических данных применением c инструментальных средств их обработки; навыками обоснования полученных результатов.

**Формы текущего контроля успеваемости обучающихся:** устный опрос, ситуационные задачи, реферат, доклад.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

### 2. Структура учебной дисциплины для очно-заочной формы обучения

Общая трудоёмкость учебной дисциплины составляет 5 з.е., 180 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 52 ч., промежуточная аттестация 27 ч., самостоятельная работа обучающихся 101 ч., 4 семестр.

|                 |                                                                     |                |          | Виды уч                                       | ебной ј<br>часах)    | _                        | I                      |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------|----------------|----------|-----------------------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|
|                 |                                                                     |                | К        | онтактна                                      |                      |                          |                        |
| <b>№</b><br>п/п | Раздел учебной дисциплины/темы                                      | 0.             | Лекции   | Семинар/ Практические занятия/курсовая работа | Дабораторные занятия | Тромежуточная аттестация | Замостоятельная работа |
|                 |                                                                     | 3ce            | leĸ      | Эем                                           | Ia6                  | Ipo                      | Зам                    |
| 1.              | <b>Тема 1.</b> Предмет метод и задачи                               | <b>7</b> Всего | 1        | 1                                             | • J                  |                          | 5                      |
|                 | статистики. Статистическая                                          | -              | -        |                                               |                      |                          |                        |
|                 | информация                                                          |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 2.              | Тема 2. Сводка и группировка                                        | 9              | 1        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
| 3.              | Тема 3. Абсолютные и относительные                                  | 9              | 1        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | величины в статистике                                               |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 4.              | <b>Тема 4.</b> Средние величины в статистике                        | 8              | 1        | 1                                             | -                    | -                        | 6                      |
| 5.              | Тема 5. Статистические распределения                                | 10             | 2        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | и их основные характеристики                                        |                |          | _                                             |                      |                          | _                      |
| 6.              | Тема 6. Меры вариации: линейные и                                   | 9              | 2        | 1                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | квадратичные, их сущность и роль                                    | •              | 2        | 4                                             |                      |                          |                        |
| 7.              | Тема 7. Выборочное наблюдение                                       | 9              | 2 2      | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
| 8.              | <b>Тема 8.</b> Статистическое изучение взаимосвязей. Корреляционно- | 10             | <u> </u> |                                               | -                    | -                        | 6                      |
|                 | регрессионный анализ                                                |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 9.              | <b>Тема 9.</b> Динамические ряды. Методы                            | 8              | 1        | 1                                             | _                    |                          | 6                      |
|                 | обработки и анализа рядов динамики                                  | Ü              |          | _                                             |                      |                          |                        |
| 10.             | Тема 10. Прогнозирование в рядах                                    | 9              | 1        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | динамики                                                            |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 11.             | Тема 11. Экономические индексы в                                    | 10             | 2        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | статистике                                                          |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 12.             | Тема 12. Общие индексы качественных                                 | 9              | 1        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
| 10              | показателей. Средние индексы                                        | 40             |          |                                               |                      |                          |                        |
| 13.             | Тема 13. Мультипликативные и                                        | 10             | 2        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | аддитивные модели. Индекс                                           |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 14.             | производительности труда  Тема 14. Основные понятия и               | 9              | 1        | 2                                             |                      |                          | 6                      |
| 14.             | категории социально- экономической                                  | 9              | <b>1</b> |                                               | -                    | -                        | U                      |
|                 | статистики                                                          |                |          |                                               |                      |                          |                        |
| 15.             | Тема 15. Система национальных                                       | 9              | 2        | 1                                             | -                    | -                        | 6                      |
|                 | счетов. Национальное богатство                                      | ="             | _        |                                               |                      |                          |                        |
| 16.             | Тема 16. Статистика финансов.                                       | 9              | 1        | 2                                             | -                    | -                        | 6                      |

|     | Статистика цен                   |     |    |    |   |    |     |
|-----|----------------------------------|-----|----|----|---|----|-----|
| 17. | Тема 17. Статистика уровня жизни | 9   | 1  | 2  | - | -  | 6   |
|     | экзамен                          | 27  | -  | -  | - | 27 | -   |
|     | итого:                           | 180 | 24 | 28 | - | 27 | 101 |

### 3. Содержание учебной дисциплины

| Nº | Наименование раздела<br>учебной дисциплины<br>/темы                  | Содержание                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Тема 1. Предмет метод и задачи статистики. Статистическая информация | Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и классификации. 2. Предмет и методы статистики.                                                                                                                                                          |
|    | To Promise                                                           | Перечень вопросов, выносимых на семинар/<br>практическое занятие                                                                                                                                                                                                                 |
|    |                                                                      | 1. Проведение арифметического и логического контроля при работе со статистическими таблицами и бухгалтерскими документами с применением приёмов работы в таблицах Microsoft Excel и более поздних версий.                                                                        |
|    |                                                                      | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Этапы статистического исследования. 2. Статистическое наблюдение. 2. Подготовка докладов/рефератов.                                    |
| 2  | <b>Тема 2.</b> Сводка и группировка                                  | Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Формы представления данных. 2. Макет статистической таблицы.                                                                                                                                                               |
|    |                                                                      | Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Построение структурных группировок, их графическое изображение, определение единиц статистической совокупности.                                                                                                  |
|    |                                                                      | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Простая и сложная сводка. 2. Виды группировок. Последовательность и принципы построения группировки. 2. Подготовка докладов/рефератов. |
| 3  | <b>Тема 3.</b> Абсолютные и относительные величины в статистике      | Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия. 2. Сущность абсолютных величин, их классификация. Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                                               |
|    |                                                                      | практическое занятие 1. Расчет различных типов относительных величин, выполнение графических изображений и выводов по результатам расчётов.                                                                                                                                      |
|    |                                                                      | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Экономическая сущность относительных величин,                                                                                          |

|   |                               | виды относительных величин, их логические формулы,                                                           |  |
|---|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
|   |                               | примеры расчета.                                                                                             |  |
|   |                               | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                            |  |
| 4 | Тема 4. Средние               | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                   |  |
| • | величины в статистике         | занятие                                                                                                      |  |
|   | величины в статистике         | 1. Понятие и сущность средней величины.                                                                      |  |
|   |                               | 2. Определяющее свойство и исходное соотношение                                                              |  |
|   |                               | средней величины.                                                                                            |  |
|   |                               |                                                                                                              |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на семинар/<br>практическое занятие                                             |  |
|   |                               | 1. Использование методики последовательности выбора                                                          |  |
|   |                               | =                                                                                                            |  |
|   |                               | формулы для расчета средних значений признаков.                                                              |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                              |  |
|   |                               | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                            |  |
|   |                               | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                         |  |
|   |                               | 1. Виды средних величин. Расчетные формулы.                                                                  |  |
|   |                               | Структурные средние.                                                                                         |  |
|   |                               | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                            |  |
| 5 | Тема 5. Статистические        | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                   |  |
|   | распределения и их            | занятие                                                                                                      |  |
|   | основные                      | 1. Статистические ряды распределения.                                                                        |  |
|   | характеристики                | 2. Графическое изображение рядов распределения.                                                              |  |
|   |                               | 3. Статистические таблицы.                                                                                   |  |
|   |                               | 4. Основные правила составления таблиц.                                                                      |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                     |  |
|   |                               | практическое занятие                                                                                         |  |
|   |                               | 1. Расчёт структурных средних величин и выполнение                                                           |  |
|   |                               | оценок и выводов на основе полученных значений                                                               |  |
|   |                               | структурных средних.                                                                                         |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                              |  |
|   |                               | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                            |  |
|   |                               | 1. Закрепление пройденного материала:                                                                        |  |
|   |                               | <ol> <li>Статистические ряды распределения.</li> <li>Графическое изображение рядов распределения.</li> </ol> |  |
|   |                               | <ol> <li>графическое изооражение рядов распределения.</li> <li>Статистические таблицы.</li> </ol>            |  |
|   |                               | 4. Основные правила составления таблиц.                                                                      |  |
|   |                               | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                            |  |
| 6 | <b>Тема 6.</b> Меры вариации: | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                   |  |
| U | линейные и                    | занятие                                                                                                      |  |
|   | квадратичные, их              | 1.Понятие среднего квадратического и среднего квадрата                                                       |  |
|   | сущность и роль               | отклонений.                                                                                                  |  |
|   | Сущноств и роль               | 2.Свойства дисперсии.                                                                                        |  |
|   |                               | 3. Вариация альтернативного признака.                                                                        |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                     |  |
|   |                               | практическое занятие                                                                                         |  |
|   |                               | 1. Оценка влияния группировочного признака (фактора)                                                         |  |
|   |                               | на вариацию результативного признака.                                                                        |  |
|   |                               | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                              |  |
|   |                               | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                            |  |
|   |                               | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                         |  |
|   |                               | 1. Правило сложения дисперсий.                                                                               |  |
|   | l                             |                                                                                                              |  |

|   |                        | 2. Коэффициент детерминации, эмпирическое           |
|---|------------------------|-----------------------------------------------------|
|   |                        | 1 1 1                                               |
|   |                        | корреляционное отношение, шкала Чеддока и их роль в |
|   |                        | оценке силы и тесноты связи.                        |
|   |                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.                   |
| 7 | Тема 7. Выборочное     | Перечень вопросов, выносимых на лекционное          |
|   | наблюдение             | занятие                                             |
|   |                        | 1. Основные понятия, классификации, обозначения.    |
|   |                        | 2. Репрезентативность.                              |
|   |                        | 3. Ошибки регистрации и репрезентативности          |
|   |                        | выборочного наблюдения.                             |
|   |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/            |
|   |                        | практическое занятие                                |
|   |                        | 1. Построение доверительного интервала для          |
|   |                        | генеральной средней и генеральной доли по заданной  |
|   |                        | вероятности.                                        |
|   |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное     |
|   |                        |                                                     |
|   |                        | изучение, с указанием вида самостоятельной работы   |
|   |                        | 1. Подготовка к семинару/практическому занятию:     |
|   |                        | 1. Распространение результатов несплошного          |
|   |                        | наблюдения на генеральную совокупность.             |
|   |                        | 2. Малая выборка. Определение объема выборочной     |
|   |                        | совокупности.                                       |
|   |                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.                   |
| 8 | Тема 8. Статистическое | Перечень вопросов, выносимых на лекционное          |
|   | изучение взаимосвязей. | занятие                                             |
|   | Корреляционно-         | 1. Причинность, регрессия, корреляция.              |
|   | регрессионный анализ   | 2. Корреляционно – регрессионный анализ. Линейная   |
|   |                        | парная регрессия.                                   |
|   |                        | 3. Нелинейная парная корреляция.                    |
|   |                        | 4. Множественная регрессия.                         |
|   |                        | 5. Непараметрические методы анализа.                |
|   |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/            |
|   |                        | практическое занятие                                |
|   |                        | 1. Проведение корреляционно-регрессионного анализа: |
|   |                        | построение модели, её оценка и использование для    |
|   |                        | выполнения выводов.                                 |
|   |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное     |
|   |                        | изучение, с указанием вида самостоятельной работы   |
|   |                        | 1. Закрепление пройденного материала:               |
|   |                        | 1. Причинность, регрессия, корреляция.              |
|   |                        |                                                     |
|   |                        | 2. Корреляционно – регрессионный анализ. Линейная   |
|   |                        | парная регрессия.                                   |
|   |                        | 3. Нелинейная парная корреляция.                    |
|   |                        | 4. Множественная регрессия.                         |
|   |                        | 5. Непараметрические методы анализа.                |
|   |                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.                   |
| 9 | Тема 9. Динамические   | Перечень вопросов, выносимых на лекционное          |
|   | ряды. Методы           | занятие                                             |
|   | обработки и анализа    | 1. Динамические (временные) ряды, основные понятия, |
|   | рядов динамики         | обозначения, классификации.                         |
|   |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/            |
|   |                        | практическое занятие                                |
|   | •                      | •                                                   |

|    | тема 12. Оошие                        | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                         |
|----|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12 | Тема 12. Общие                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное                      |
|    |                                       | абсолютных изменений.                                                                              |
|    |                                       | 2. Последовательность расшифровки относительных и                                                  |
|    |                                       | 1. Агрегатная форма и средний из индивидуальных общего индекса количественного показателя.         |
|    |                                       | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                               |
|    |                                       | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                  |
|    |                                       | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                    |
|    |                                       | 1. Анализ эффективности деятельности предприятий производящих продукцию и оказывающих услуги.      |
|    |                                       | практическое занятие                                                                               |
|    |                                       | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                           |
|    |                                       | 2. Общие индексы количественных показателей в процессе реализации и производства.                  |
|    |                                       | Индивидуальные индексы, их сущность и использование.                                               |
|    | в статистике                          | 1. Основные понятия, обозначения, классификации.                                                   |
| 11 | <b>Tema 11.</b> Экономические индексы | Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие                                                 |
| 11 | Torra 11                              | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                  |
|    |                                       | доверительного интервала).                                                                         |
|    |                                       | 2. Виды трендов: расчет параметров, оценка и использование (точечный прогноз и построение          |
|    |                                       | перспективу.                                                                                       |
|    |                                       | алгоритм построения расчетов на ретроспективу и                                                    |
|    |                                       | 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Аналитическое выравнивание: последовательность,            |
|    |                                       | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                  |
|    |                                       | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                    |
|    |                                       | показателей процесса производства или реализации на основе мультипликативных и аддитивных моделей. |
|    |                                       | 1. Оценка на основе общих и средних индексов                                                       |
|    |                                       | практическое занятие                                                                               |
|    |                                       | 2. Понятие экстраполяции.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                |
|    |                                       | развития явления во времени.                                                                       |
|    | Pagan Amamini                         | назначение и использование для выявления тенденций                                                 |
|    | Прогнозирование в рядах динамики      | занятие 1. Методы сглаживания рядов динамики: их сущность,                                         |
| 10 | Тема 10.                              | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                         |
|    |                                       | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                  |
|    |                                       | 1. Показатели рядов динамики (цепные, базисные и средние), их сущность и интерпретация.            |
|    |                                       | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                               |
|    |                                       | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы  |
|    |                                       | использования для выводов и прогнозов на перспективу.                                              |
|    |                                       | средних характеристик рядов динамики и их                                                          |
|    |                                       | 1. Приобретение навыков расчёта цепных, базисных и                                                 |

|    |                                                         | индексов качественных показателей для процесса                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|----|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                                                         | реализации и производства.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|    |                                                         | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|    |                                                         | практическое занятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|    |                                                         | 1. Расчёт показателей и коэффициентов,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|    |                                                         | характеризующих движение и состояние ОФ в                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|    |                                                         | абсолютных и относительных величинах по полной и                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|    |                                                         | остаточной стоимости.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|    |                                                         | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|    |                                                         | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|    |                                                         | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|    |                                                         | 1.Индекс Ласпейреса и Пааше. Индексы средних                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|    |                                                         | величин, их назначение, формулы для расчета,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|    |                                                         | использование.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|    |                                                         | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 13 | Тема 13.                                                | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|    | Мультипликативные и                                     | занятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|    | аддитивные модели.                                      | 1. Понятие мультипликативной и аддитивной модели,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|    | Индекс                                                  | связь общих индексов и абсолютных изменений в                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|    | производительности                                      | процессах производства и реализации.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|    | труда                                                   | 2. Измерители производительности труда.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|    |                                                         | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|    |                                                         | практическое занятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|    |                                                         | 1. Оценка изменения затрат на предприятии за счёт                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|    |                                                         | влияния факторов производства, поиск путей снижения                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|    |                                                         | затрат за счёт изменения себестоимости.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|    |                                                         | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|    |                                                         | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|    |                                                         | 1 Полготория и аупитории вы запятиям:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|    |                                                         | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|    |                                                         | 1. Производительность труда.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|    |                                                         | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|    |                                                         | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 14 | Тема 14. Основные                                       | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> <li>Подготовка докладов/рефератов.</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 14 | <b>Тема 14.</b> Основные понятия и категории            | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> <li>Подготовка докладов/рефератов.</li> <li>Перечень вопросов, выносимых на лекционное</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 14 | понятия и категории                                     | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> <li>Подготовка докладов/рефератов.</li> <li>Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 14 | понятия и категории социально-                          | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> <li>Подготовка докладов/рефератов.</li> <li>Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие</li> <li>Основные понятия и категории, обзор направлений</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 14 | понятия и категории                                     | <ol> <li>Производительность труда.</li> <li>Общий индекс производительности труда в различных измерителях.</li> <li>Подготовка докладов/рефератов.</li> <li>Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие</li> <li>Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/ практическое занятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                                                                                                                                                                                  |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                                                                                                                                |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                                                                           |
| 14 | понятия и категории социально- экономической статистики | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Показатели демографической статистики: абсолютные                                                                      |
| 14 | понятия и категории социально-<br>экономической         | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Показатели демографической статистики: абсолютные и относительные, их интерпретация.                                   |
|    | понятия и категории социально- экономической статистики | 1. Производительность труда. 2. Общий индекс производительности труда в различных измерителях. 2. Подготовка докладов/рефератов.  Перечень вопросов, выносимых на лекционное занятие 1. Основные понятия и категории, обзор направлений социально-экономической статистики. Понятие экономического потенциала, ресурсов.  Перечень вопросов, выносимых на семинар/практическое занятие 1. Расчёт средних характеристик, индексов и их использование в прикладных экономических задачах (для оценки эффективности деятельности), анализ полученных результатов.  Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: 1. Показатели демографической статистики: абсолютные и относительные, их интерпретация. 2. Подготовка докладов/рефератов. |

|    | Национальное богатство | 1. Экономическая статистика: объект, предмет изучения.                                                                                 |  |  |
|----|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
|    |                        | 2. Экономическое производство: классификация и                                                                                         |  |  |
|    |                        | описание основных составляющих.                                                                                                        |  |  |
|    |                        | 3. Система показателей результатов производства                                                                                        |  |  |
|    |                        | товаров и услуг на макроэкономическом уровне, их                                                                                       |  |  |
|    |                        | взаимосвязь.                                                                                                                           |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                               |  |  |
|    |                        | практическое занятие                                                                                                                   |  |  |
|    |                        | 1. Приобрести навык расчётов валового продукта для                                                                                     |  |  |
|    |                        | экономики и её отдельных отраслей, валового                                                                                            |  |  |
|    |                        | национального располагаемого дохода для отдельных                                                                                      |  |  |
|    |                        | отраслей и умение их интерпретировать.                                                                                                 |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятель                                                                                           |  |  |
|    |                        | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                                                      |  |  |
|    |                        | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                                                   |  |  |
|    |                        | 1. Классификация счетов в Системе национальных                                                                                         |  |  |
|    |                        | счетов, принцип построения счетов в СНС. Структура                                                                                     |  |  |
|    |                        | основных счетов СНС. Методы расчета ВВП в                                                                                              |  |  |
|    |                        | сопоставимых ценах. Национально-вещественная                                                                                           |  |  |
|    |                        | структура национального богатства.                                                                                                     |  |  |
|    |                        | 2. Основные фонды: наличие, движение, состояние,                                                                                       |  |  |
|    |                        | интенсивность использования.                                                                                                           |  |  |
|    |                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                                                      |  |  |
| 16 | Тема 16. Статистика    | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                                             |  |  |
| 10 | финансов. Статистика   | занятие                                                                                                                                |  |  |
|    | цен                    | 1. Статистика денежного обращения, кредита, страхового                                                                                 |  |  |
|    | цеп                    | рынка и рынка ценных бумаг.                                                                                                            |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                               |  |  |
|    |                        | практическое занятие                                                                                                                   |  |  |
|    |                        | 1. Денежные агрегаты, их сущность и формирование.                                                                                      |  |  |
|    |                        | 2. Виды и функции цены, индексы цен (Пааше, Фишера,                                                                                    |  |  |
|    |                        | Эджворта-Маршалла).                                                                                                                    |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                                                        |  |  |
|    |                        | изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                                                                      |  |  |
|    |                        | 1. Подготовка к аудиторным занятиям:                                                                                                   |  |  |
|    |                        | 1. Статистика финансов предприятия.                                                                                                    |  |  |
|    |                        | 2. Подготовка докладов/рефератов.                                                                                                      |  |  |
| 17 | Тема 17. Статистика    | Перечень вопросов, выносимых на лекционное                                                                                             |  |  |
| 1  | уровня жизни           | занятие                                                                                                                                |  |  |
|    | JPODIM MISHI           | 1. Основные направления статистики уровня жизни.                                                                                       |  |  |
|    |                        | 2. Понятие уровня жизни на основе классификации ООН.                                                                                   |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на семинар/                                                                                               |  |  |
|    |                        | практическое занятие                                                                                                                   |  |  |
|    |                        | 1. Индекс развития человеческого потенциала:                                                                                           |  |  |
|    |                        | составляющие, методика их расчета на основе                                                                                            |  |  |
|    |                        | Программы ООН.                                                                                                                         |  |  |
|    | 1                      | ± ±                                                                                                                                    |  |  |
| 1  |                        | <ul> <li>Статистическое изучение уповня и границ белности</li> </ul>                                                                   |  |  |
|    |                        | 2. Статистическое изучение уровня и границ бедности.                                                                                   |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное                                                                                        |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                      |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы 1. Подготовка к аудиторным занятиям: |  |  |
|    |                        | Перечень вопросов, выносимых на самостоятельное изучение, с указанием вида самостоятельной работы                                      |  |  |

Распределение трудоемкости СРС при изучении учебной дисциплины

| Вид самостоятельной работы              | Трудоемкость (час) |
|-----------------------------------------|--------------------|
| Подготовка к экзамену                   | 26                 |
| Проработка конспекта лекций             | 20                 |
| Подготовка к практическим (семинарским) | 18                 |
| занятиям                                |                    |
| Проработка учебного материала           | 22                 |
| Написание докладов/рефератов            | 15                 |

#### 4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Основная литература

1. Годин, А. М. Статистика : учебник / А. М. Годин. — 13-е изд., стер. — Москва : Дашков и К $^{\circ}$ , 2021. — 412 с. : ил., табл. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684390 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

#### Дополнительная литература

- 1. Статистика : учебное пособие : [16+] / сост. В. В. Мешечкин, В. Н. Крутиков ; Кемеровский государственный университет. Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2020. 128 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685054 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 2. Яковенко, Л. И. Статистика: сборник задач и упражнений: учебное пособие: [16+] / Л. И. Яковенко; Новосибирский государственный технический университет. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. 196 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575129 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 3. Замедлина, Е. А. Статистика: шпаргалка : учебное пособие : [16+] / Е. А. Замедлина, Л. М. Неганова ; Научная книга. 2-е изд. Саратов : Научная книга, 2020. 48 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578604 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 4. Воронин, В. Ф. Статистика: учебное пособие / В. Ф. Воронин, Ю. В. Жильцова; под ред. В. Ф. Воронина. Москва: Юнити-Дана, 2017. 535 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691974 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 5. Гусаров, В. М. Статистика : учебное пособие / В. М. Гусаров, Е. И. Кузнецова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юнити-Дана, 2017. 479 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691908 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 6. Протасов, Ю. М. Статистика: конспект лекций для студентов заочного отделения / Ю. М. Протасов. 3-е изд., стер. Москва: ФЛИНТА, 2017. 153 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115119 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 7. Васильева, Э. К. Статистика: учебник / Э. К. Васильева, В. С. Лялин. Москва: Юнити-Дана, 2017. 398 с.: ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691971 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

**5. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины** Материально-техническую базу для проведения лекционных и практических занятий по учебной дисциплине составляют:

| Наименование             | Оснащенность специальных       | Перечень лицензионного программного           |
|--------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|
| специальных*             | помещений и помещений для      | обеспечения.                                  |
| помещений и помещений    | самостоятельной работы         | Реквизиты подтверждающего документа           |
| для самостоятельной      |                                |                                               |
| работы                   |                                |                                               |
|                          |                                | СПС «Консультант Плюс», СПС «Гарант»          |
|                          |                                | (договор о сотрудничестве от 23.09.2013 г. с  |
|                          | (учебные парты, стулья, стол   |                                               |
|                          |                                | Гарант)), регистрационный лист                |
|                          | Технические средства обучения: |                                               |
| групповых и              |                                | «Система ГАРАНТ» от 16.02.2012 г. №12-        |
| индивидуальных           |                                | 40272-000944; договоры с ООО                  |
| консультаций, текущего   | -                              | «КонсультантПлюс Марий Эл» №2017-CB-4         |
| контроля и промежуточной |                                | от 28.12.2016 г., Windows 10 Education,       |
| аттестации,              |                                | Windows 8, Windows 7 Professional (Microsoft) |
| 424007, Республика Марий |                                | Open License), Office Standart 2007, 2010     |
| Эл, г. Йошкар-Ола,       |                                | (Microsoft Open License), Office Professional |
| ул. Прохорова, д.28,     |                                | Plus 2016 (Microsoft Open License), Kaspersky |
| каб. № 211.              |                                | Endpoint Security (Лицензия №17E0-171117-     |
|                          |                                | 092646-487-711, договор №Тг000171440 от       |
|                          |                                | 17.07.2017 г.).                               |
|                          |                                | СПС «Консультант Плюс», СПС «Гарант»          |
|                          |                                | (договор о сотрудничестве от 23.09.2013 г. с  |
|                          | (учебные парты, стулья, стол   | •                                             |
| Эл, г. Йошкар-Ола,       | преподавателя, учебная доска). | Гарант)), регистрационный лист                |
| ул. Прохорова, д.28,     | Технические средства обучения: |                                               |
| каб. № 302.              |                                | «Система ГАРАНТ» от 16.02.2012 г. №12-        |
|                          |                                | 40272-000944; договоры с ООО                  |
|                          |                                | «КонсультантПлюс Марий Эл» №2017-СВ-4         |
|                          |                                | от 28.12.2016 г. Windows 7 Professional       |
|                          |                                | (Microsoft Open License). Sys Ctr Endpoint    |
|                          |                                | Protection ALNG Subscriptions VL OLVS E       |
|                          | организации.                   | 1Month AcademicEdition Enterprise Per User    |
|                          |                                | (Сублиц. договор № Тг000171440 17.07.2017).   |
|                          |                                | Office Prosessional 2010 (Microsoft Open      |
|                          |                                | License). Архиватор 7-zip (GNU LGPL). Adobe   |
|                          |                                | Acrobat Reader DC (Бесплатное ПО). Adobe      |
|                          |                                | Flash Player (Бесплатное ПО).                 |

#### 6. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины

### Методические указания для обучающихся с целью подготовки к лекционным занятиям

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные для понимания темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское занятие и указания на самостоятельную работу.

В ходе лекционных занятий необходимо:

- -вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации.
- -желательно оставлять в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.
- -задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций;
- -дорабатывать конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой в ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

#### Методические указания для подготовки к практическим (семинарским) занятиям

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо обратить внимание на конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий, которые способствуют общему представлению о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам. Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

- 1й этап организационный;
- 2й этап закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания, выданного на самостоятельную работу:
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная её часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического применения рассматриваемых теоретических В процессе этой работы обучающийся должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении

полученных знаний, развивается речь. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Готовясь к консультации, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару следует продумать алгоритм действий, еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

Записи имеют первостепенное значение для подготовки к семинарским работы обучающихся. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения и проследить их логику. Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у обучающегося, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе. Важно развивать умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования. Преподаватель может рекомендовать обучающимся следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План - это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект - это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект - это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект - это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано Необходимо следить, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускать и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного.

Выступления других обучающихся необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях обучающихся, улавливать недостатки и ошибки. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим. Изучение обучающимися фактического материала по теме практического занятия должно осуществляться заблаговременно. Под фактическим материалом следует понимать специальную литературу по теме занятия, систему нормативных правовых актов, а также арбитражную практику по рассматриваемым проблемам. Особое внимание следует обратить на дискуссионные теоретические вопросы в системе изучаемого вопроса: изучить различные точки зрения ведущих ученых, обозначить противоречия современного законодательства.

Для систематизации основных положений по теме занятия рекомендуется составление конспектов.

При этом следует обратить внимание на:

- составление списка нормативных правовых актов и учебной и научной литературы по изучаемой теме;
  - изучение и анализ выбранных источников;
- изучение и анализ арбитражной практики по данной теме, представленной в информационно справочных правовых электронных системах и др.;
- выполнение предусмотренных программой заданий в соответствии с тематическим планом;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями кафедры на консультациях;
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач, тестов, написания рефератов и эссе по отдельным вопросам изучаемой темы.

Семинарские занятия завершают изучение наиболее важных тем учебной дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков подготовки докладов, сообщений, приобретения опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации и защиты выдвигаемых положений, а также для контроля преподавателем степени подготовленности обучающихся по изучаемой дисциплине.

#### Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины в ходе самостоятельной работы

Методика организации самостоятельной работы обучающихся зависит от структуры, характера и особенностей изучаемой дисциплины, объема часов на ее изучение, вида заданий для самостоятельной работы обучающихся, индивидуальных особенностей обучающихся и условий учебной деятельности.

При этом преподаватель назначает обучающимся варианты выполнения самостоятельной работы, осуществляет систематический контроль выполнения обучающимися графика самостоятельной работы, проводит анализ и дает оценку выполненной работы.

Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы. Обучающийся может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при написании контрольных (РГР), курсовых и выпускных квалификационных работ.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в аудиторной и внеаудиторной формах. Самостоятельная работа обучающихся в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций, выполнение контрольных работ;
- решение задач;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- выступления с докладами, сообщениями на семинарских занятиях;
- защиту выполненных работ;
- участие в оперативном (текущем) опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- участие в собеседованиях, деловых (ролевых) играх, дискуссиях, круглых столах, конференциях;

- участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время может состоять из:

- повторение лекционного материала;
- подготовки к семинарам (практическим занятиям);
- изучения учебной и научной литературы;
- изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- решения задач, выданных на практических занятиях;
- подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д.;
- подготовки к семинарам устных докладов (сообщений);
- подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ по заданию преподавателя;
  - выполнения курсовых работ, предусмотренных учебным планом;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями кафедры на их еженедельных консультациях;
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач, тестов;
  - написания рефератов и эссе по отдельным вопросам изучаемой темы.
  - подготовки к семинарам устных докладов (сообщений);
- подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ по заданию преподавателя;
  - выполнения курсовых работ, предусмотренных учебным планом;
  - выполнения выпускных квалификационных работ и др.

АНО ВО «Межрегиональный открытый социальный институт»

## Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

| по дисциплине             | Статистика                               |  |
|---------------------------|------------------------------------------|--|
|                           | (наименование)                           |  |
| образовательная программа | 38.03.02 Менеджмент. Управление бизнесом |  |
|                           | и маркетинг                              |  |

### СОДЕРЖАНИЕ

| 1. Перечень планируемых результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с |
|------------------------------------------------------------------------------------|
| индикаторами достижения компетенций. Описание показателей оценивания компетенций   |
| 21                                                                                 |
| 2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,  |
| умений, навыков и (или) опыта деятельности в процессе освоения образовательной     |
| программы, критерии оценивания                                                     |
| 3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений,       |
| навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования             |
| компетенций                                                                        |

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций. Описание показателей оценивания компетенций

В процессе освоения образовательной программы обучающиеся осваивают компетенции указанные в федеральных государственных образовательных стандартах высшего образования, сопоставленные с видами деятельности. Освоение компетенций происходит поэтапно через последовательное изучение учебных дисциплин, практик, подготовки ВКР и других видов работ, предусмотренных учебным планом АНО ВО МОСИ.

| <b>№</b><br>π/π | Планируемые результаты освоения программы (код и содержание компетенции)                                                                                                                                                    | Индикаторы<br>достижения<br>компетенций                                                                                                                         | Планируемые результаты обучения по дисциплине                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Оценочные средства представление в ФОС                                                                                                               |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                 | ОПК-2: Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем | ОПК-2.1: Собирает и обрабатывает данные, необходимые для решения поставленных управленческих задач, в том числе с использованием математического инструментария | Знать: основные статистические методы сбора и обработки данных о различных социально-экономических явлениях и бизнеспроцессах. Уметь: проводить сбор и обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнеспроцессах с помощью статистических методов. Владеть: навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; навыками применения комплекса статистических методов наблюдения. | Вопросы для устного опроса Ситуационные задачи Темы докладов и рефератов Перечень теоретических вопросов, практических и тестовых заданий к экзамену |

ОПК-2.2: Знать: Вопросы основные ДЛЯ устного опроса Анализирует методы и средства данные, статистического Ситуационные необходимые для анализа. залачи Уметь: Темы докладов и решения рефератов поставленных рассчитывать управленческих статистические Перечень задач, и оценивает величины и делать теоретических результаты аргументированные вопросов, проведенного практических выводы. анализа Владеть: методами тестовых заданий к статистического экзамену анализа при исследовании различных социальноэкономических явлений и бизнеспроцессов; навыками обоснования полученных результатов. ОПК-2.3: Знать: Вопросы ДЛЯ Использует инструментальные устного опроса современный средства обработки Ситуационные инструментарий исходных залачи сбора, обработки и статистических Темы докладов и анализа данных, а рефератов данных; также области применения Перечень интеллектуальные инструментальных теоретических средств информационнообработки вопросов, аналитические статистических практических И системы данных. тестовых заданий к Уметь: выбирать экзамену инструментальные средства ДЛЯ обработки данных о социальноэкономических явлениях и бизнеспроцессах; содержательно интерпретировать результаты проведенного исследования на основе применения инструментальных средств обработки статистических данных.

| Владеть: навыками   |  |
|---------------------|--|
| обработки и анализа |  |
| статистических      |  |
| данных с            |  |
| применением         |  |
| инструментальных    |  |
| средств их          |  |
| обработки;          |  |
| навыками            |  |
| обоснования         |  |
| полученных          |  |
| результатов.        |  |

# 2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности в процессе освоения образовательной программы, критерии оценивания

#### Текущая аттестация по дисциплине «Статистика»

Обучающиеся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Управление бизнесом и маркетинг проходят текущую аттестацию в 4 семестре.

Оценочные средства текущего контроля:

- устный опрос;
- ситуационные задачи;
- доклад;
- реферат.

Основные виды оценочных средств по темам представлены в таблице

| No  | Контролируемые разделы              | к средств по темам представлен<br>Код контролируемой | Наименование   |
|-----|-------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------|
| п\п | (темы) дисциплины                   | компетенции/ Индикаторы                              | оценочного     |
|     | ,                                   | достижения компетенций                               | средства       |
| 1.  | Тема 1. Предмет метод и             | ОПК-2.1                                              | Вопросы для    |
|     | задачи статистики.                  |                                                      | устного опроса |
|     | Статистическая информация           |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
|     |                                     |                                                      | докладов       |
| 2.  | <b>Тема 2.</b> Сводка и группировка | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |
|     |                                     |                                                      | устного опроса |
|     |                                     |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
|     |                                     |                                                      | докладов       |
| 3.  | Тема 3. Абсолютные и                | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |
|     | относительные величины в            |                                                      | устного опроса |
|     | статистике                          |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
|     |                                     |                                                      | докладов       |
| 4.  | Тема 4. Средние величины в          | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |
|     | статистике                          |                                                      | устного опроса |
|     |                                     |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
|     |                                     |                                                      | докладов       |
| 5.  | Тема 5. Статистические              | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |
|     | распределения и их основные         |                                                      | устного опроса |
|     | характеристики                      |                                                      | Ситуационные   |
|     |                                     |                                                      | задачи         |
|     |                                     |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
|     | T. ( )/                             |                                                      | докладов       |
| 6.  | Тема 6. Меры вариации:              | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |
|     | линейные и квадратичные, их         |                                                      | устного опроса |
|     | сущность и роль                     |                                                      | Ситуационные   |
|     |                                     |                                                      | задачи         |
|     |                                     |                                                      | Тематика       |
|     |                                     |                                                      | рефератов и    |
| 7   | T                                   |                                                      | докладов       |
| 7.  | <b>Тема 7.</b> Выборочное           | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3                            | Вопросы для    |

|     | T ~                         |                           |                |
|-----|-----------------------------|---------------------------|----------------|
|     | наблюдение                  |                           | устного опроса |
|     |                             |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 8.  | Тема 8. Статистическое      | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | изучение взаимосвязей.      |                           | устного опроса |
|     | Корреляционно-регрессионный |                           | Ситуационные   |
|     | анализ                      |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 9.  | Тема 9. Динамические ряды.  | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | Методы обработки и анализа  | ,                         | устного опроса |
|     | рядов динамики              |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 10. | Тема 10. Прогнозирование в  | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
| 10. | рядах динамики              | om 2.1, om 2.2, om 2.8    | устного опроса |
|     | рядах диналики              |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 11. | Тема 11. Экономические      | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
| 11. | индексы в статистике        | OTH 2.1, OTH 2.2, OTH 2.3 | устного опроса |
|     | индекев в етатиетике        |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 12. | Тема 12. Общие индексы      | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
| 14. | качественных показателей.   | OHK-2.1, OHK-2.2, OHK-2.3 | -              |
|     |                             |                           | устного опроса |
|     | Средние индексы             |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | Задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
| 1.2 | Torro 12 M                  |                           | докладов       |
| 13. | Тема 13. Мультипликативные  | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | и аддитивные модели. Индекс |                           | устного опроса |
|     | производительности труда    |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |
|     |                             |                           | Тематика       |
|     |                             |                           | рефератов и    |
|     |                             |                           | докладов       |
| 14. | Тема 14. Основные понятия и | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | категории социально-        |                           | устного опроса |
|     | экономической статистики    |                           | Ситуационные   |
|     |                             |                           | задачи         |

|     |                               |                           | Тематика       |
|-----|-------------------------------|---------------------------|----------------|
|     |                               |                           | рефератов и    |
|     |                               |                           | докладов       |
| 15. | Тема 15. Система              | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | национальных счетов.          |                           | устного опроса |
|     | Национальное богатство        |                           | Ситуационные   |
|     |                               |                           | задачи         |
|     |                               |                           | Тематика       |
|     |                               |                           | рефератов и    |
|     |                               |                           | докладов       |
| 16. | Тема 16. Статистика финансов. | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | Статистика цен                |                           | устного опроса |
|     |                               |                           | Тематика       |
|     |                               |                           | рефератов и    |
|     |                               |                           | докладов       |
| 17. | Тема 17. Статистика уровня    | ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-2.3 | Вопросы для    |
|     | жизни                         |                           | устного опроса |
|     |                               |                           | Тематика       |
|     |                               |                           | рефератов и    |
|     |                               |                           | докладов       |

#### Вопросы для устного опроса

- 1. Средние размеры показателей и их роль в статистическом анализе.
- 2. Порядок расчета средних абсолютных и относительных показателей.
- 3. Особенности определения средних размеров показателей в дискретных и интервальных вариационных рядах.
  - 4. Статистические группировки.
  - 5. Виды статистических группировок.
  - 6. Понятие ряда динамики.
  - 7. Виды рядов динамики.
  - 8. Показатели динамики.
  - 9. Абсолютные приросты.
  - 10. Темпы роста и прироста.
  - 11. Абсолютный размер одного процента прироста.
  - 12. К средним характеристикам ряда динамики относится ....
- 13. Соотношение последующего уровня ряда динамики к предыдущему уровню является...
  - 14. Средний коэффициент роста рассчитывается по формуле средней ...
- 15. Если темпы роста всех цен (или объемов товаров) равны одному и тому же числу, то этому же числу должен быть равен индекс цен (или объема), согласно тесту ...
  - 16. Обобщающий показатель рынка ценных бумаг называется индексом ...
- 17. Численные значения индексов не должны зависеть от выбора единиц измерения объемов товаров и цен, согласно тесту ...
  - 18. Медианой в статистике называется ...
- 19. Отклонения групповых средних от общей средней по совокупности отражает ...
- 20. Соотношение случайных, индивидуальных и общих условий находит отражение в показателе ...

#### Средство оценивания: устный опрос

Устный опрос оценивается по 5-балльной шкале. Баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

Оценка «отлично» выставляется, если обучающийся не только глубоко и прочно усвоил весь программный материал, но и проявил знания, выходящие за его пределы, почерпнутые из дополнительных источников (учебная литература, научно-популярная литература, научные статьи и монографии, сборники научных трудов и интернет-ресурсы и т. п.); умеет самостоятельно обобщать программный материал, не допуская ошибок, проанализировать его с точки зрения различных школ и взглядов; увязывает знания с практикой; приводит примеры, демонстрирующие глубокое понимание материала или проблемы.

Оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и последовательно его излагает, увязывает с практикой, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся усвоил только основной программный материал, но не знает отдельных положений, в ответе допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся не знает значительной части основного программного материала, в ответе допускает существенные ошибки, неправильные формулировки.

#### Ситуационные задачи

- 1. Величина прожиточного минимума в Российской Федерации за III квартал 2014 установлена в следующих размерах:
  - на душу населения 8086 руб.
  - для трудоспособного населения 8731 руб.
  - для пенсионеров 6656 руб.
  - для детей 7738 руб.

Величина прожиточного минимума за III квартал 2015 года установлена в следующем размере:

- в расчете на душу населения 9 673 рублей;
- для трудоспособного населения 10 436 рублей;
- для пенсионеров 7 951 рублей;
- для детей 9 396 рублей.

Составьте таблицу, характеризующую прожиточный минимум для разных категорий населения, предусмотрев столбец для характеристики изменения величины показателя.

2. Представить введенные данные в виде статистической таблицы, рассчитав при этом динамику роста капитальных вложений и структуру капитальных вложений по годам. Сформулируйте выводы, охарактеризовав произошедшие изменения.

Объем капитальных вложений характеризуется следующими данными (тыс. руб.):

```
2010 год -136,85;
```

2011 год – 112,05;

2012 год – 84,66.

а) Производственного значения:

2010 год – 97,35;

2011 год – 79,65;

2012 год -60.18.

б) Непроизводственного значения:

2010 год – 39,6;

2011 год -32,4;

2012 год -24,48.

3. По данным таблицы рассчитайте долю мужского и женского населения, а также численность мужчин на 1000 женщин

Численность мужчин и женщин

|      | Все население, | в том числе    |               |
|------|----------------|----------------|---------------|
| Годы | МЛН.           | мужчин         | женщин        |
|      | человек        | 1111/211 11111 | л. <b>ў</b> г |
| 2012 | 143,0          | 66,1           | 76,9          |
| 2013 | 143,3          | 66,3           | 77,0          |
| 2014 | 143,7          | 66,6           | 77,1          |
| 2015 | 146,3          | 67,8           | 78,5          |

4. Численность населения города на 20 января 2014 года составляла 840 тыс. чел. За период с 1 по 19 января включительно родилось 550 чел., умерло 420 чел., приехало на постоянное место жительства 80 чел., а выехавших не было. За весь 2003 год родилось 8700 чел., умерло 10400 чел., приехало на постоянное место жительства 1850 чел., выехало 1310 чел.

Определите: а) среднюю численность населения за 2014 год; б) коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения; в) коэффициенты интенсивности миграции по прибытию и выбытию и общей интенсивности миграции населения; г) коэффициент общего прироста населения.

5. Имеются следующие данные: Численность трудовых ресурсов региона и их состава на 1 января 2010 г. (100 тыс. чел.) Численность населения региона - 8546 человек.

Численность мужчин в трудоспособном возрасте - 2407 человек. Численность в трудоспособном возрасте женщин - 2299 человек. Численность неработающих инвалидов труда и войны в трудоспособном возрасте - 72 человек. Численность лиц в трудоспособном возрасте получающих пенсию на льготных условиях - 85 человек.

Число занятых в экономике - 3941 человек. Число работающих подростков - 10 человек. Число работающих лиц пенсионного возраста - 236 человек. Число лиц моложе 16 лет - 2002 человек. Число лиц старше пенсионного возраста — 1592 человек. Число лиц трудоспособного возраста, обучающихся с отрывом от производства - 430,8 человек.

Определить: показатели демографической нагрузки.

6. Имеются следующие данные: Списочная численность работников предприятия составляла (чел.): с 1 по 5 ноября – 150 человек; с 8 по 12 ноября – 155 человек; с 15 по 19 ноября -154 человек; с 22 по 26 ноября – 160 человек; 29, 30 ноября – 160 человек. Выходные и праздничные дни в ноябре: 6, 7, 13, 14, 20, 21, 27, 28.

Определить: среднюю списочную численность работников.

#### Средство оценивания: ситуационные задачи

Шкала оценивания:

Задача оценивается по 5-балльной шкале. Баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если студент сумел аргументировано, убедительно, методически грамотно с обоснованием конкретной ситуации, с использованием профессиональной терминологии дать решение задачи.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если студент сумел с обоснованием конкретной ситуации, с использованием профессиональной терминологии, но недостаточно полно дать решение задачи.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если студент испытывал затруднения в обосновании конкретной ситуации. Решение носит репродуктивный характер.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если студент решил задачу неправильно, в решении нет логики рассуждения, выводы не обоснованы.

#### Перечень тем рефератов и докладов

- 1. Возникновение статистики как науки. Основоположники статистики.
- 2. Развитие статистики в России.
- 3. Современная организация статистики в России, принципы официального статистического учета и системы государственной статистики.
- 4. Роль статистического наблюдения в комплексном социально-экономическом исследовании.
  - 5. Особенности организации статистического наблюдения в малых предприятиях.
  - 6. Роль средних показателей в управлении экономикой.
  - 7. Применение показателей вариации в статистическом исследовании.
  - 8. Технология проведения несплошного статистического наблюдения.
  - 9. Оценка существенности расхождения выборочных средних.
  - 10. Статистическая проверка гипотез.
- 11. Измерение тесноты взаимосвязи между двумя признаками с помощью различных методов. Оценка существенности показателей.
- 12. Измерение уровня динамического ряда, выявление основной тенденции в измерениях выровненного ряда динамики.
  - 13. Проверка динамических рядов на автокорреляцию.
  - 14. Значение индексного метода в экономических исследованиях.
  - 15. Индексы, используемые при анализе движения ценных бумаг.
  - 16. Факторный анализ изменения результативного показателя.
  - 17. Применение индексного метода в территориальных сопоставлениях.
  - 18. Место статистики финансов в информационной системе России.
  - 19. Статистический анализ платежного баланса страны.
  - 20. Финансовые показатели в системе национальных счетов.
- 21. Основные задачи и концепция реформирования статистики на современном этапе.

#### Средство оценивания: реферат

Шкала оценивания:

Реферат оценивается по 100-балльной шкале.

Баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

86-100 баллов – «отлично»;

70-85 баллов – «хорошо»;

51-69 баллов – «удовлетворительно;

менее 51 балла – «неудовлетворительно».

| Критерии                                | Показатели                                            |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 1. Новизна реферированного текста.      | – актуальность проблемы и темы;                       |
| Максимальная оценка – 20 баллов         | - новизна и самостоятельность в постановке            |
|                                         | проблемы, в формулировании нового                     |
|                                         | аспекта выбранной для анализа проблемы;               |
|                                         | – наличие авторской позиции,                          |
|                                         | самостоятельность суждений.                           |
| 2. Степень раскрытия сущности проблемы. | – соответствие плана теме реферата;                   |
| Максимальная оценка – 30 баллов         | – соответствие содержания теме и плану                |
|                                         | реферата;                                             |
|                                         | – полнота и глубина раскрытия основных                |
|                                         | понятий проблемы;                                     |
|                                         | <ul> <li>обоснованность способов и методов</li> </ul> |
|                                         | работы с материалом;                                  |
|                                         | – умение работать с историческими                     |
|                                         | источниками и литературой,                            |
|                                         | систематизировать и структурировать                   |

|                                        | материал;                                             |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
|                                        | – умение обобщать, сопоставлять                       |
|                                        | различные точки зрения по                             |
|                                        | рассматриваемому вопросу,                             |
|                                        | аргументировать основные положения и                  |
|                                        | выводы.                                               |
| 3. Обоснованность выбора источников и  | - круг, полнота использования                         |
| литературы.                            | исторических источников и литературы по               |
| Максимальная оценка – 20 баллов.       | проблеме;                                             |
|                                        | – привлечение новейших работ по проблеме              |
|                                        | (журнальные публикации, материалы                     |
|                                        | сборников научных трудов, интернет-                   |
|                                        | ресурсов и т. д.).                                    |
| 4. Соблюдение требований к оформлению. | <ul> <li>правильное оформление ссылок на</li> </ul>   |
| Максимальная оценка – 15 баллов.       | использованные источники и литературу;                |
|                                        | <ul> <li>грамотность и культура изложения;</li> </ul> |
|                                        | – использование рекомендованного                      |
|                                        | количества исторических источников и                  |
|                                        | литературы;                                           |
|                                        | – владение терминологией и понятийным                 |
|                                        | аппаратом проблемы;                                   |
|                                        | – соблюдение требований к объему                      |
|                                        | реферата;                                             |
|                                        | - культура оформления: выделение абзацев,             |
|                                        | глав и параграфов.                                    |
| 5. Грамотность.                        | – отсутствие орфографических и                        |
| Максимальная оценка – 15 баллов.       | синтаксических ошибок, стилистических                 |
|                                        | погрешностей;                                         |
|                                        | – отсутствие опечаток, сокращений слов,               |
|                                        | кроме общепринятых;                                   |
|                                        | – литературный стиль.                                 |

#### Средство оценивания: доклад

#### Шкала оценивания:

Оценка «отлично» выставляется студенту, если:

- автор представил демонстрационный материал и уверенно в нем ориентировался;
- автор отвечает на уточняющие вопросы аудитории;
- показано владение понятиями и категориями дисциплины;
- выводы полностью отражают поставленные цели и содержание работы.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если:

- демонстрационный материал использовался в докладе, но есть неточности;
- докладчик смог ответить на 2-3 уточняющих вопроса;
- докладчик уверенно использовал понятия и категории дисциплины;
- выводы докладчика не полностью отражают поставленные цели.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если:

- доклад зачитывается (докладчик затрудняется воспроизвести информацию самостоятельно);
  - представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком или был оформлен с ошибками по содержанию темы доклада;
  - докладчик не может ответить на 1 и более уточняющих вопроса аудитории;
  - выводы представлены, но не отражают поставленные цели и содержание работы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если:

Не соответствует критериям оценки удовлетворительно.

#### Промежуточная аттестация по дисциплине «Статистика»

Обучающиеся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Управление бизнесом и маркетинг проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена по дисциплине «Статистика» в 4 семестре.

При проведении экзамена по дисциплине «Статистика» может использоваться устная или письменная форма проведения.

#### Примерная структура экзамена по дисциплине «Статистика»:

#### 1. устный ответ на вопросы

Обучающимся на экзамене дается время на подготовку вопросов теоретического характера и практического задания.

#### 2. выполнение тестовых заданий

Тестовые задания выполняются в течение 30 минут и состоят из 20-30 вопросов разных типов. Преподаватель готовит несколько вариантов тестовых заданий.

#### Ответ обучающегося на экзамене должен отвечать следующим требованиям:

- научность, знание и умение пользоваться понятийным аппаратом;
- изложение вопросов в методологическом аспекте, аргументация основных положений ответа примерами из современной практики из опыта профессиональной деятельности;
  - осведомленность в важнейших современных вопросах статистики.

### Выполнение практического задания должно отвечать следующим требованиям:

- владение профессиональной терминологией;
- последовательное и аргументированное изложение решения.

Критерии оценивания ответов на экзамене

| Уровень     | Формулировка требований к степени                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Шкала оценивания |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| освоения    | сформированности компетенций                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                  |
| компетенции |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |
| Высокий     | Владеет навыками сбора и обработки необходимых статистических данных для решения профессиональных задач; Владеет навыками применения комплекса статистических методов наблюдения. Владеет методами статистического анализа при исследовании различных социально-экономических явлений и бизнеспроцессов. Владеет навыками обоснования полученных результатов. Владеет навыками обработки и анализа статистических данных с применением инструментальных средств их обработки. Владеет навыками обоснования | Отлично          |
|             | полученных результатов.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |
| Продвинутый | Проводит сбор и обработку данных о различных социально-экономических явлениях и бизнес-процессах с помощью статистических методов. Рассчитывает статистические величины и делает аргументированные выводы.                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Хорошо           |

|                | Выбирает инструментальные средства для обработки данных о социально-экономических явлениях и бизнеспроцессах. Содержательно интерпретирует результаты проведенного исследования на основе |                     |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
|                | применения инструментальных средств                                                                                                                                                       |                     |
|                | обработки статистических данных.                                                                                                                                                          |                     |
| Базовый        | Имеет представление об основных статистических методах сбора и обработки                                                                                                                  | Удовлетворительно   |
|                | данных о различных социально-                                                                                                                                                             |                     |
|                | <u>-</u>                                                                                                                                                                                  |                     |
|                | экономических явлениях и бизнес-                                                                                                                                                          |                     |
|                | процессах.                                                                                                                                                                                |                     |
|                | Имеет представление об основных методах                                                                                                                                                   |                     |
|                | и средствах статистического анализа.                                                                                                                                                      |                     |
|                | Имеет представление об инструментальных                                                                                                                                                   |                     |
|                | средствах обработки исходных                                                                                                                                                              |                     |
|                | 1                                                                                                                                                                                         |                     |
|                | статистических данных.                                                                                                                                                                    |                     |
|                | Имеет представление об областях                                                                                                                                                           |                     |
|                | применения инструментальных средств                                                                                                                                                       |                     |
|                | обработки статистических данных.                                                                                                                                                          |                     |
| Компетенции не | Не соответствует критериям оценки                                                                                                                                                         | Неудовлетворительно |
| сформированы   | удовлетворительно                                                                                                                                                                         |                     |

#### Рекомендации по проведению экзамена

- 1. Обучающиеся должны быть заранее ознакомлены с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся АНО ВО МОСИ.
- 2. С критериями оценивания экзамена преподаватель обязан ознакомить обучающихся до начала экзамена.
- 3. Преподаватель в ходе экзамена проверяет уровень полученных в течение изучения дисциплины знаний, умений и навыков и сформированность компетенций.
- 4. Тестирование по дисциплине проводится в Центре оценки и контроля качества образования МОСИ.

#### Перечень вопросов к экзамену

- 1. Предмет, метод, задачи курса «Статистика».
- 2. Понятие и стадии статистического исследования.
- 3. Задачи органов государственной статистики в условиях рыночной экономики.
- 4. Организация статистики в РФ.
- 5. Понятие о статистическом наблюдении. Виды, формы и способы статистического наблюдения.
- 6. Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения.
  - 7. Задачи сводки. Организация и техника проведения сводки.
  - 8. Понятие группировки. Виды группировок.
  - 9. Ряды распределения, их виды. Порядок построения.
  - 10. Виды таблиц. Принципы их построения и анализа.
  - 11. Понятие о статистических графиках. Правила их построения.
  - 12. Понятие абсолютных величин, их виды.
  - 13. Виды относительных величин.
  - 14. Понятие о средней величине. Виды средних величин.
  - 15. Средняя арифметическая. Свойства средней арифметической.

- 16. Мода и медиана-структурные средние.
- 17. Понятие о вариации. Показатели вариации.
- 18. Виды дисперсий. Правило сложения дисперсий.
- 19. Ряды динамики, их виды.
- 20. Виды средних величин в рядах динамики и порядок их расчета.
- 21. Показатели ряда динамики.
- 22. Методы выравнивания ряда динамики.
- 23. Виды и формы взаимосвязи между явлениями.
- 24. Корреляционный анализ, его задачи и цели.
- 25. Регрессионный анализ, задачи. Порядок построения уравнения регрессии
- 26. Показатели для измерения тесноты и направления связи между явлениями.
- 27. Методы изучения связи социальных явлений.
- 28. Непараметрические показатели связи. Ранговые коэффициенты.
- 29. Понятие о выборочном наблюдении. Основные характеристики параметров генеральной совокупности и оценок выборочной совокупности.
  - 30. Способы отбора единиц в выборочную совокупность.
- 31. Расчет ошибки выборочного наблюдения. Порядок формирования вывода о представительности выборки.
  - 32. Понятие, виды и значение статистических индексов.
  - 33. Методы построения индексов. Агрегатная форма индексов.
  - 34. Порядок построения средних индексов из общих.
- 35. Индексный анализ изменения взвешенной средней: индексы переменного, постоянного состава, структурных сдвигов.
  - 36. Индексы с постоянными и переменными весами.
  - 37. Цепные, базисные индексы.
  - 38. Территориальные индексы.

#### Примерные тестовые задания по дисциплине «Статистика» 0 вариант

#### 1. В соответствии с принципом региональной децентрализации:

- а) органы статистики Федерации и субъектов Федерации составляют различные
- б) статистические отчеты
- в) статистические данные субъектов Федерации не сопоставимы
- г) Федерация и субъекты Федерации делят задачи федеральной статистики между собой
- д) ответственность за практическое поведение статистических исследований несут только органы статистики на уровне отдельных регионов

#### 2. Задачей Госкомстата России является:

- а) методологическая и техническая подготовка статистических данных для федеральных нужд (данной федеральной статистики)
- б) дополнительно к варианту «а» также консультирование федеральных ведомств при выдаче заказов на проведение научно-исследовательских работ по сбору и представлению статистических данных
- в) дополнительно к варианту «б» также выполнение всех счетновычислительных работ для федеральных ведомств на электронно-вычислительной технике Госкомстата России, если законодательством другого не предусмотрено
- г) вариант «в», но с оговоркой: «если правовым распоряжением другого не предусмотрено»

#### 3. Обследование на добровольной основе:

- а) не существует в официальной статистике, так как всегда имеет место обязанность представления информации
  - б) применяется лишь тогда, когда допускается возможность массового бойкота
- в) применяется тогда, когда получению точных ответов на поставленные вопросы придается большое значение, но для ответа опрашиваемому требуется приложить много усилий и проявить высокую готовность к сотрудничеству
- г) применятся только в отношении отдельных вопросов обследований, остальные вопросы подлежат обязательному предоставлению информации (т.е. отдельные вопросы исключены из сферы обязательного предоставления информации)
- 4. Основные принципы обязанности предоставления информации и обеспечения конфиденциальности последней имеют силу для:
  - а) статистических управлений
  - б) официальной статистики
  - в) обособленной (ведомственной) статистики
  - г) федеральной статистики
- 5. Какой орган в России заботится о том, чтобы федеральная статистика, несмотря на региональную децентрализацию, строилась на более или менее унифицированной методологической основе?
- а) Федеральный статистический комитет должен, согласно законодательству, обеспечивать возможности методологического единства официальной статистики
- б) это задача только Госкомстата, однако соответствующей обязанности, предусмотренной законодательством, не существует
  - в) такого органа не существует
- г) статистические органы субъектов Федерации образуют межведомственный координационный комитет, которому поручается выполнение вышеуказанной задачи
  - 6. Банковская статистика Центрального банка РФ это:
  - а) статистика на основе закона
  - б) коммерческая статистика
  - в) внешняя ведомственная статистика
  - г) неофициальная статистика
- 7. Кто имеет право проводить обследования в области экономической статистики с обязанностью предоставления информации?
  - а) только официальная статистика
  - б) только статистические службы
- в) любой человек в том случае, если ему даны соответствующие полномочия правовой основой (законом или правовым положением)
  - г) любой человек
- 8. Общие полномочия статистических служб России проводить обследовании, которые с точки зрения официальной статистики являются в той или иной мере необходимыми и целесообразными:
  - а) не существуют
  - б) даны раз и навсегда министром внутренних дел
  - в) могут быть установлены министром внутренних дел
  - г) могут быть установлены не только законодателем
  - 9. Конфиденциальность в сфере статистики означает:
  - а) что не разрешается публиковать данные об отдельных лицах

- б) что данные об отдельных лицах, как правило, не могут передаваться другим органам (в большинстве случаев, официальным) никогда или только в предусмотренных законом или решением суда случаях
- в) верны варианты «а» и «б», кроме того, официальной статистике разрешено публиковать только такие данные, которые относятся, по крайней мере, к тем отчетным единицам (лицам, предприятиям и т.д.)
- г) верен вариант «в», но сказанное в п. «а» имеет силу лишь в том случае, если опрос проводится на основе обязанности предоставления информации, тогда как данные опросов на добровольной основе, строго говоря, уже являются конфиденциальными

### 10. Вопрос о конфиденциальности индивидуальных данных в официальных обследованиях:

- а) не касается нештатных счетчиков
- б) подлежит надзору со стороны ответственных лиц по защите данных на уровне Федерации и субъектов Федерации
- в) регулируется в каждом отдельном случае законом, «учреждающим» соответствующее обследование
  - г) все ответы неверны

### 11. Конфиденциальность в контексте официальной статистики означает, что:

- а) не разрешается публиковать индивидуальные признаки
- б) в таблицах с личными признаками не разрешается публиковать цифры, основывающиеся на данных об отдельных лицах
  - в) официальной статистике не разрешено вести картотеки имен и фамилий
- г) разрешается публиковать только таблицы, относящиеся к широкому кругу лиц, предприятий и т.п.

### 12. Означает ли принцип легальности в контексте федеральной статистике, что:

- a) в официальной статистике при необходимости возможно добиться предоставления информации с помощью денежного штрафа
- б) официальная статистика должна соблюдать законодательство, Конституцию при всех своих действиях (не должна нарушать законы)
- в) любое обследование официальной статистики должно быть установлено законом или правовым положением
- г) статистика не должна учитывать незаконные виды деятельности и какой-либо ответ респондента, из которого вытекает, что он вел нелегальную деятельность

### 13. Признак конкретизирован для практического применения в том случае, если:

- а) он на столько конкретизирован, что в каждом случае можно решить вопрос о наличии или отсутствии конкретного проявления признака
- б) конкретизированное понятие является как можн более адекватным соответствующему теоретическому понятию теоретической конструкции (проблема достижения адекватности)
  - в) ответы «а» и «б» верны
  - г) ответы «а» и «б» неверны

### 14. Любая классификация, такая, например, как классификация отраслей сельского хозяйства:

- а) служит объединению статистических единиц в однородные и информативные подмножества на основе качественных (в частности, номинально шкалированных) признаков
- б) верен ответ «а», кроме того, классификация должна охватывать все формы проявления признаков и обеспечивать возможность однозначного отнесения лиц к соответствующим проявления признаков
- в) верен ответ «б», но кроме того, принято использовать классификации предприятий, товаров и услуг, лиц и территорий
- г) верен ответ «в», но в нем не упомянуты классификации занятий и отраслей народного хозяйства, и в принципе было бы возможно разработать классификации по всем признакам

## 15. В экономической статистике различают «структурные обследования» и «текущие обследования». Это различие касается:

- а) периодичности и соответственно, актуальности данных
- б) детализации вопроса, а также сказанного в п. «а»
- в) разграничения сплошных и выборочных обследований
- г) разграничения обследований поперечного и продольного среза

#### 16. Переход России на СНС призван решить задачи:

- а) усиления государственного регулирования в условиях рыночной экономики
- б) описание и анализ экономических процессов на макроуровне
- в) регулирования организационно-правовых, политических процессов общественной жизни
  - г) международных сопоставлений макропоказателей
- д) обеспечения информацией макроэкономического характера органов государственного управления
  - е) трансформации экономики России из плановой в рыночную

### 17. Принцип балансового равенства при отражении информации в СНС состоит в:

- а) равенстве сумм по ресурсам и использованию по каждой группе операций для каждого сектора
  - б) равенстве записей о ресурсах и использовании по каждому сектору
- в) равенстве записей о ресурсах и использовании по секторам внутренней экономики
- г) равенстве записей о ресурсах и использовании по каждой группе операций по экономике в целом
- д) равенстве записей о ресурсах и использовании по каждой группе операций по секторам внутренней экономики

### 18. В СНС ООН 1993 г. были внесены некоторые изменения. Что нового появилось в СНС 93?

- а) классификации статистических единиц по секторам экономики
- б) включение в границы производства результатов деятельности теневой экономики
- в) включение в выпуск результатов незаконной деятельности по производству товаров и услуг
  - г) разграничение потоков доходов на первичные и вторичные
  - д) расчет показателей на валовой и чистой основе

## 19. Отметьте элементы, которые должны быть учтены при исчислении выпуска в СНС:

- а) производство наркотиков
- б) торговля алкогольной продукции без акцизных марок
- в) ремонт собственного жилища, осуществляемый домохозяйствами
- г) производство домашними хозяйствами овощей для личного потребления
- д) уборка квартир, осуществляемая членами домохозяйства
- е) производство предприятиями продуктов для собственного валового накопления
- ж) поставки сырья между отдельными заведениями предприятия
- з) кража продукции на предприятии

#### 20. В каких ценах в СНС учитывается валовой выпуск:

- а) в факторных
- б) в основных
- в) в рыночных
- г) в ценах производителей
- д) во всех перечисленных в вариантах: «а», «б», «в», «г»
- е) в ценах потребителей
- ж) зависит от отрасли экономики
- з) невозможно дать ответ

#### 21. Отметьте элемент, относящийся к промежуточному потреблению:

- а) арендная плата за пользование землей
- б) спецодежда, спецпитание на предприятиях
- в) потребление продуктов собственного производства
- г) арендная плата за оборудование
- д) лицензированные платежи
- е) оплата путевок работникам
- ж) затраты на содержание лабораторий
- з) социально-культурные услуги работникам предприятия

# 22. Оценка нерыночных услуг, производимых государственными учреждениями, оценивается по затратам на их производство. В этом случае валовой выпуск включает:

- а) стоимость материальных затрат (продукты и материальные услуги)
- б) расходы на строительство и капитальный ремонт собственных зданий
- в) чистые налоги на производство
- г) чистую прибыль от владения собственными зданиями
- д) арендную плату за пользование землей
- е) оплата труда работников
- ж) потребление основного капитала
- з) приобретение товаров, поступающих в резервы

## 23. Разница между валовым выпуском в ценах производителя и промежуточным потреблением в ценах покупателя равна добавленной стоимости. В каких иенах исчислен данный показатель?

- а) в основных ценах
- б) в ценах производителя
- в) в факторных ценах
- г) в ценах покупателя
- д) невозможно дать ответ

## 24. Какие из нижеперечисленных НКО (некоммерческих организаций) считаются рыночными производителями:

- а) НКО, представляющие услуги здравоохранения, финансируемые и контролируемые государством
- б) НКО, созданные ассоциациями людей с целью предоставления бесплатных услуг своим членам (финансирование за счет членских взносов)
- в) НКО, обслуживающие предпринимателей, созданных их ассоциациями (финансирование за счет взносов групп предпринимателей)
- г) НКО, предоставляющие бесплатные товары и услуги домашним хозяйствам (финансирование за счет пожертвований)
- д) НКО, занятые обучением детей среднего возраста и взимающие плату за обучение

#### 25. К какому сектору экономики относятся НКО, названные в вопросе № 9 «а»?

- а) к сектору нефинансовых предприятий
- б) к финансовому сектору
- в) к сектору государственного управления
- г) к сектору домашнего хозяйства

#### Перечень практических заданий

#### Задача 1.

Доля бракованной продукции в 1 партии изделий составила 1%, во 2 партии - 1,5%, а в третьей - 2%. Первая партия составляет 35% всей продукции, вторая - 40%. Определить средний процент бракованной продукции.

#### Задача 2.

Количество пряжи, выработанной поддельным цехом фабрики, увеличилось по сравнению с прошлым годом в полтора раза, а количество пряжи, вырабатывавшейся за 1 чел/час, возросло на 10%. Определить, как изменилось общее число отработанных чел/часов.

#### Задача 3.

В отчетном году по городу розничный товарооборот увеличился на 9%. Прирост товарооборота за счет роста объема продаж составил 3%. Определить, на сколько процентов увеличился розничный товарооборот за счет роста цен.

**Задача 4.** По трем населенным пунктам имеются следующие данные:

| Населенные<br>пункты | Число жителей всего, тыс. чел. | % лиц, старше<br>18 лет | % лиц, старше 18 лет, занятых в общественном производстве |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------|
|                      | a                              | b                       | С                                                         |
| 1                    | 100                            | 60                      | 70                                                        |
| 2                    | 60                             | 69                      | 75                                                        |
| 3                    | 85                             | 54                      | 83                                                        |

Определить среднее значение каждого признака.

#### Задача 5.

По трем предприятиям отрасли имеются следующие данные;

| The their ribedulum of house in an array to with a summer, |                                   |                                                |                                              |  |  |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|--|--|
| Предприятие                                                | Выпуск<br>продукции,<br>тыс. руб. | Производительность труда 1 рабочего, тыс. руб. | Энерговооруженность 1 рабочего, тыс. кВт/час |  |  |
|                                                            | a                                 | b                                              | С                                            |  |  |
| 1                                                          | 1800                              | 6,0                                            | 10,4                                         |  |  |
| 2                                                          | 1200                              | 2,4                                            | 5,8                                          |  |  |
| 3                                                          | 1720                              | 8,6                                            | 12,2                                         |  |  |

Определить среднее значение каждого признака.

#### Задача 6.

Имеются следующие данные по трем предприятиям отрасли за 2 периода:

| предприятия | Базисный период                          |                                   | Отчетный период                      |                                   |
|-------------|------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
|             | Объем произведенной продукции, тыс. руб. | Фондоотдача основных фондов, руб. | Стоимость основных фондов, тыс. руб. | Фондоотдача основных фондов, руб. |
| 1           | 4500                                     | 90,0                              | 52                                   | 95,0                              |
| 2           | 5635                                     | 80,5                              | 49                                   | 75,0                              |
| 3           | 3016                                     | 75,4                              | 36                                   | 80,0                              |

Определить фондоотдачу в среднем по предприятиям в базисном и отчетном периоде.

#### Задача 7.

При анализе себестоимости единицы продукции получили  $\mathbf{Z} = 25$  руб.;  $\mathbf{Z} = 2 = 640$ . Определите коэффициент вариации себестоимости.

#### Задача 8.

Средний возраст жителей одного из регионов 30 лет. При этом средний возраст сельских жителей, которые составляют 60% всех жителей, 32 года при  $\sigma = 7$  лет, а городских жителей 27 пет при  $\sigma = 8$  лет. Определите общую дисперсию возраста жителей региона.

#### Задача 9.

Средний дневной удой молока по хозяйствам области  $18\ \mathrm{kr}$  при  $\sigma=3\ \mathrm{kr}$ . При этом средний дневной удой молока по хозяйствам мясомолочного направления, которые составляют 40% всех хозяйств, равен  $15\ \mathrm{kr}$ , а средний дневной удой молока по хозяйствам молочного направления -  $20\ \mathrm{kr}$ . Определить среднюю из групповых и остаточную дисперсию.

#### Задача 10.

Ряд динамики, характеризующий изменение себестоимости товара A на предприятии аналитически можно представить уравнением:

$$y = 120 - 1.2t$$
.

Это значит, что себестоимость товара A уменьшается ежегодно в среднем на: а) 1,2%; б) 118,8 руб.; в) 101,2%; г) 1,2 руб.

# 3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

#### Средство оценивания: устный опрос МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ПОДГОТОВКЕ К УСТНОМУ ОПРОСУ

Устный опрос - удобная форма текущего контроля знаний. Целью устного опроса является обобщение и закрепление изученного материала. Главное преимущество — занимает мало времени от 5 до 7 мин., при этом в зависимости от количества вопросов, позволяет проверить большой объем и глубину знаний. Устный опрос может проводиться несколько раз за тему, что позволяет диагностировать, контролировать и своевременно корректировать усвоение материала, что значительно повышает эффективность обучения и закрепляет знания учащихся.

Для успешной подготовки к устному опросу, обучающийся должен изучить/ законспектировать рекомендованную литературу. Внимательно осмыслить лекционный материал. При ответе особо выделить главную мысль, сделать вывод.

#### Средство оценивания: доклад МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ДОКЛАДА

Подготовка доклада — это вид самостоятельной работы, способствующий формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить. При написании доклада по заданной теме составляют план, подбирают основные источники. В процессе работы с источниками, систематизируют полученные сведения, делают выводы и обобщения. Подготовка доклада требует от студента большой самостоятельности и серьезной интеллектуальной работы, которая принесет наибольшую пользу, если будет включать с себя следующие этапы:

- изучение наиболее важных научных работ по данной теме, перечень которых, как правило, дает сам преподаватель;
- анализ изученного материала, выделение наиболее значимых для раскрытия темы фактов, мнений разных ученых и научных положений;
- обобщение и логическое построение материала доклада, например, в форме развернутого плана;
  - написание текста доклада с соблюдением требований научного стиля.

Построение доклада включает три части: вступление, основную часть и заключение. Во вступлении указывается тема доклада, устанавливается логическая связь ее с другими темами или место рассматриваемой проблемы среди других проблем, дается краткий обзор источников, на материале которых раскрывается тема и т. п. Основная часть должна иметь четкое логическое построение, в ней должна быть раскрыта тема доклада. В заключении обычно подводятся итоги, формулируются выводы, подчеркивается значение рассмотренной проблемы и т. п.

#### Средство оценивания: реферат МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ РЕФЕРАТА

Тему реферата студент выбирает самостоятельно, ориентируясь на прилагаемый примерный список. В реферате студенты показывают знания дисциплины и умение реферировать, т. е. творчески анализировать прочитанный текст, а также умение аргументированно и ясно представлять свои мысли, с обязательными ссылками на использованные источники и литературу. В реферате желательно отразить различные точки зрения по вопросам выбранной темы.

Реферат следует писать в определенной последовательности. Студенту необходимо ознакомиться с Программой курса по истории, выбрать нужную тему, подобрать и изучить рекомендованные документы и литературу. Если заинтересовавшая студента тема не учтена в прилагаемом списке, то по согласованию с преподавателем можно предложить свою. Выбирая тему реферата, необходимо руководствоваться личным интересом и доступностью необходимых источников и литературы.

Поиск литературы по избранной теме следует осуществлять в систематическом и генеральном (алфавитном) каталогах библиотек (по фамилии автора или названию издания) на библиографических карточках или в электронном виде. Поиск литературы (особенно статей в сборниках и в коллективных монографиях) облегчит консультация с библиографом библиотеки. Возможен также поиск перечней литературы и источников по информационным сетевым ресурсам (Интернета).

Ознакомившись с литературой, студент отбирает для своего реферата несколько научных работ (монографий, статей и др.). Выбирая нужную литературу, следует обратить внимание на выходные данные работы.

Объем реферата колеблется в пределах 25-30 страниц формата A-4 с кеглем 14 и полуторным интервалом между строками в обычной компьютерной редакторской программе. Отредактированная работа должна быть пронумерована (номер ставится в верхней части страницы, по центру) и сброшюрована.

Реферат должен быть оформлен в компьютерном варианте. Компьютерный текст должен быть выполнен следующим образом:

- текст набирается на одной стороне листа;
- стандартная страница формата А4 имеет следующие поля: правое 10 мм, левое
- -30 мм, верхнее и нижнее -20 мм;
- межстрочный интервал полуторный;
- гарнитура шрифта Times New Roman;
- кегль шрифта 14;
- абзацный отступ 1,25 пт.

На титульном листе, который не нумеруется, указывается название учебного заведения, кафедры, полное название темы реферата, курс, отделение, номер учебной группы, инициалы и фамилия студента, а также ученая степень, ученое звание, инициалы и фамилия преподавателя, который будет проверять работу.

На второй странице размещается оглавление реферата, которое отражает структуру реферата и включает следующие разделы:

- введение, в котором необходимо обосновать выбор темы, сформулировать цель и основные задачи своего исследования, а также можно отразить методику исследования;
- основная часть, состоящая из нескольких глав, которые выстраиваются по хронологическому или тематическому принципу, озаглавливаются в соответствии с проблемами, рассматриваемыми в реферате. Главы желательно разбивать на параграфы. Важно, чтобы разделы оглавления были построены логично, последовательно и наилучшим образом раскрывали тему реферата;
- заключение, в котором следует подвести итоги изучения темы, на основании источников, литературы и собственного понимания проблемы изложить свои выводы.

Ссылки на источники и литературу, использованные в реферате, обозначаются цифрами в положении верхнего индекса, а в подстрочных сносках (внизу страницы) указывается источник, на который ссылается автор. Сноска должна быть полной: с указанием фамилии и инициалов автора, названия книги, места и года ее издания, страницы, на которую сделана ссылка в тексте.

Цитирование (буквальное воспроизведение) текста других авторов в реферате следует использовать лишь в тех случаях, когда необходимо привести принципиальные положения, оптимально сформулированные выводы и оценки, прямую речь, фрагмент

документа и пр. В цитате недопустима любая замена слов. Если в работе содержатся выдержки (цитаты) из отдельных произведений или источников, их следует заключить в кавычки и указать источник, откуда взята данная цитата (автор, название сочинения, год и место издания, страница, например: Маршалова А. С. Система государственного и муниципального управления: Учебное пособие. – М., 2009. – С. 10.). Издательство в сносках обычно не указывается.

В реферате допускается передача того или иного эпизода или определенной мысли своими словами. В этом случае в тексте кавычки не ставятся, но в подстрочном примечании следует указать выходные данные источника. В тех случаях, когда сноска делается повторно на одно и то же издание, тогда в подстрочном примечании выходные данные не приводятся полностью.

Например:

Выработка политических ориентиров в значительной степени основана не на строго рациональном или научном анализе, а на понимании необходимости защиты тех или иных социальных интересов, осознании характера сопутствующей им конкуренции.

Т. е. в первой сноске указывайте автора, полное название, место, год издания, страницы, на которые ссылаетесь.

В дальнейшем в сноске следует писать: Там же. - С. 98.

Если сноска на данную работу дана после других источников, следует писать: Государственная политика: Учебное пособие. – С. 197. (без указания места и года издания).

Ссылки на Интернет даются с обязательной датой просмотра сайта, т. к. сайты часто обновляются и порой невозможно найти те материалы, которые использовались в реферате. Например: Федеральный закон от 14 ноября 2002 г. № 161-ФЗ «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях» [электронный текстовый документ].

URL:http://www.ranatruda.ru/ot\_biblio/normativ/data\_normativ/11/11264/index.php [дата обращения: 13.11.2015].

Вполне возможно помещение всех сносок реферата в специальный раздел Примечания.

В конце реферата приводится библиографический список, составленный в алфавитном порядке в соответствии с требованиями к оформлению справочно-библиографического аппарата. Источники и литература должны быть оформлены на разных страницах. Следует указывать только те источники и литературу, которую студент действительно изучил.

Библиографический список и сноски оформляются в соответствии с действующими стандартами. Реферат может содержать приложения в форме схем, таблиц, образцов документов и другие изображения в соответствии с темой исследования.

При написании реферата должно быть использовано не менее 25 источников или единиц литературы (книг, статей, интернет-сайтов, документов и др.). Учебники, энциклопедические и справочные издания не являются основной литературой и не входят в круг этих 25 наименований.

Если в реферате студент желает привести небольшие по объему документы или отдельные разделы источников, касающиеся выбранной темы, различные схемы, таблицы, диаграммы, карты, образцы типовых и эксклюзивных документов и другую информацию по основам государственного и муниципального управления, то их можно привести в разделе Приложения. При этом каждое приложение должно быть пронумеровано и снабжено указанием, откуда взята информация для него.

Введение, заключение, новые главы, библиографический список, должны начинаться с нового листа.

Все страницы работы, включая оглавление и библиографический список, нумеруются по порядку с титульного листа (на нем цифра не ставится) до последней

страницы без пропусков и повторений. Порядковый номер проставляется внизу страницы по центру, начиная с цифры 2.

В реферате желательно высказывание самостоятельных суждений, аргументов в пользу своей точки зрения на исследуемую проблему. При заимствовании материала из первоисточников обязательны ссылки на автора источника или интернет-ресурс, откуда взята информация. Реферат, значительная часть которого текстуально переписана из какого-либо источника, не может быть оценена на положительную оценку.

#### Средство оценивания: тест МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Непременной сопутствующей процедурой преподавания любой дисциплины являлся контроль уровня усвоения учебного материала. В настоящее время среди разнообразных форм контроля в учебном процессе стали активно применяться тестовые задания, которые позволяют относительно быстро определить уровень знаний обучающихся. Тестовые задания является одной из наиболее научно обоснованных процедур для выявления реального качества знания у испытуемого обучающегося. Впрочем, тестирование не может заменить собой другие педагогические средства контроля, используемые сегодня преподавателями. В их арсенале остаются устные экзамены, контрольные работы, опросы обучающихся и другие разнообразные средства. Они обладают своими преимуществами и недостатками и посему они наиболее эффективны при их комплексном применении в учебной практике.

По этой причине каждое из перечисленных средств применяется преподавателями на определенных этапах изучения дисциплины. Самое главное преимущество тестов — в том, что они позволяют преподавателю и самому обучающемуся при самоконтроле провести объективную и независимую оценку уровня знаний в соответствии с общими образовательными требованиями. Наиболее важным положительным признаком тестового задания является однозначность интерпретации результатов его выполнения. Благодаря этому процедура проверки может быть доведена до высокого уровня автоматизма с минимальными временными затратами. При проведении тестирования степень сложности предлагаемых вопросов определяются преподавателем в зависимости от уровня подготовленности группы.