

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине/практике «Статистика»
для обучающихся 2023 года поступления
по образовательной программе
38.03.02 Менеджмент,
профиль Управление в здравоохранении (бакалавриат),
форма обучения очная
2024- 2025 учебный год.**

Оценочные средства (фонд оценочных средств) для контроля уровня сформированности компетенций

1. Оценочные средства для проведения текущей аттестации по дисциплине

Текущая аттестация включает следующие типы заданий: тестирование, решение ситуационных задач, оценка освоения практических навыков (умений), контрольная работа, написание и защита реферата, собеседование по контрольным вопросам

1.1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

1. УКАЖИТЕ НАУЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА «СТАТИСТИКА»

- 1) сбор сведений о различных общественных явлениях
- 2) различные статистические сборники
- 3) особая отрасль науки
- 4) различного рода цифровые и числовые данные

2. ПРЕДЕМЕТОМ СТАТИСТИКИ КАК НАУКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) метод статистики
- 2) статистические показатели
- 3) группировки и классификации
- 4) количественные закономерности массовые явлений социально – экономической жизни

3. СТАТИСТИЧЕСКАЯ НАУКА ЗАРОДИЛАСЬ

- 1) до начала современной эры летоисчисления
 - 2) в VII веке
 - 3) в XYII веке
 - 4) в XIX веке
4. РАБОТНИК, ДЛЯ КОТОРОГО СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ, ИМЕНУЕТСЯ
- 1) статистом
 - 2) статистиком
 - 3) переписчиком
 - 4) сборщиком данных
5. ОСНОВНЫМ РАЗДЕЛОМ СТАТИСТИЧЕСКОЙ НАУКИ ЯВЛЯЕТСЯ
- 1) математическая статистика
 - 2) теория вероятностей
 - 3) промышленная статистика
 - 4) общая теория статистики
6. ВЫБЕРИТЕ ЗАДАЧИ, КОТОРЫЕ РАШАЕТ СТАТИСТИКА НАСЕЛЕНИЯ
- В ЗАДАЧИ СТАТИСТИКИ НАСЕЛЕНИЯ ВХОДИТ
- 1) определение показателей личных доходов населения
 - 2) анализ размещения его по территории страны
 - 3) распределение населения по уровню среднедушевых денежных доходов
 - 4) изучение процессов воспроизводства населения
 - 5) определение численности населения с доходами ниже черты бедности

7. ВЫБЕРИТЕ ИСТОЧНИКИ СВЕДЕНИЙ О НАСЕЛЕНИИ
- 1) перепись
 - 2) материалы статистики труда и статистики социального обеспечения

3) текущий учет (регистрация рождений органами ЗАГСа, учет механического движения: регистрация прибытия, выбытия населения)

4) материалы статистики отраслей социальной сферы и статистики цен

5) материалы выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНОЕ УТВЕРЖДЕНИЕ. ЭКОНОМИЧЕСКИ АКТИВНОЕ НАСЕЛЕНИЕ ВКЛЮЧАЕТ:

1) занятых в экономике;

2) занятых в экономике и безработных;

9. РЕАЛЬНЫЕ ДОХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ – ЭТО ...

1) общая сумма денежных и натуральных доходов по всем источникам их поступления с учетом стоимости бесплатных и льготных услуг, оказываемых населению

2) все денежные выплаты, включая оплату труда, пенсии, пособия

3) номинальные располагаемые доходы, скорректированные на индекс потребительских цен (ИПЦ)

10. РАСПОЛАГАЕМЫЕ ДОХОДЫ – ЭТО ...

1) общая сумма денежных и натуральных доходов по всем источникам их поступления с учетом стоимости бесплатных и льготных услуг, оказываемых населению

2) все денежные выплаты, включая оплату труда, пенсии, пособия

3) номинальные располагаемые доходы, скорректированные на индекс потребительских цен (ИПЦ)

4) номинальные доходы за вычетом налогов и обязательных платежей

1.2. Пример ситуационной задачи

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

Задача

Имеются данные за 20XX г. по региону

Численность населения, тыс. чел.:	
на начало года	1457
на конец года	1463
Коэффициент естественного прироста населения, %	2,55
Коэффициент жизненности	1,36
Число детей, умерших в возрасте до года	59
Доля женщин в возрасте 15-49 лет в общей численности женщин, %	
на начало года	31,2
на конец года	31,5

Охарактеризуйте естественное и миграционное движение населения региона в 200Х году с помощью следующих показателей:

1. средняя численность населения (тыс. чел.),
2. коэффициент рождаемости (%),
3. коэффициент смертности (%),
4. количество рожденных (тыс. чел.),
5. количество умерших (тыс. чел.),
6. сальдо миграции (тыс. чел.),
7. общий коэффициент миграции (%),
8. коэффициент общего прироста населения (%),
9. спец. коэффициент рождаемости (%),
10. коэффициент младенческой смертности (%).

1.3. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков (умений)

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1,
ОПК- 5.1.2

ПРИМЕР 1. Имеются следующие данные о выпуске продовольственной продукции на предприятиях города (I полугодие 2001 г., млн. руб.):

Номер предприятия	Выпуск продовольственной продукции, млн. руб.	Номер предприятия	Выпуск продовольственной продукции, млн. руб.
1	23,8	11	8,8
2	19,3	12	15,2
3	14,7	13	12,3
4	13,9	14	15,1
5	16,5	15	10,2
6	11,9	16	22,1
7	12,6	17	18,4
8	17,4	18	15,9
9	9,9	19	14,9
10	17,3	20	9,3

1. Сгруппировать предприятия по выпуску продовольственной продукции, образовав 5 групп с равными интервалами.
2. Рассчитать по каждой группе число предприятий и их удельный вес в общей совокупности.
3. Результаты оформить в таблице.

4. Построить гистограмму распределения.

ПРИМЕР 2. На основании представленных исходных данных рассчитать:

- экстенсивный показатель;
- интенсивный показатель;
- показатель соотношения;
- показатель наглядности.

Рассчитанные показатели представить в графическом виде.

Исходные данные:

1. Среднегодовая численность населения трудоспособного возраста некоторого субъекта РФ составляет 625 615 человек.

2. В изучаемом году умерли 6540 человек, из них 2350 - от болезней системы кровообращения, 2480 - от внешних причин, 635 - от злокачественных новообразований, 395 - от болезней органов пищеварения, 680 - от прочих причин.

3. На территории субъекта развернуто 9750 койко-мест, работает 4980 врачей.

4. При анализе показателя заболеваемости туберкулезом в динамике за 1990-2010 гг. установлено, что в 1990 г. показатель был равен 35,8, в 1995 г. - 42,9, в 2000 г. - 57,9, в 2005 г. - 90,4, в 2010 г. - 84,0 случаев на 100 000 населения.

1.4. Пример варианта контрольной работы

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

Задача 1

Имеется следующая информация о динамике себестоимости единицы продукции и объёмах выпуска этой продукции некоторым предприятием:

	Себестоимость, руб.	Количество, шт.

Виды изделий	2002	2003	2002	2003
I	100	95	500	500
II	105	108	520	480
III	125	120	600	720

Определите:

1. Среднюю себестоимость изделий по годам.
2. Индекс себестоимости переменного состава.
3. Индекс себестоимости постоянного состава.
4. Индекс структурных сдвигов.
5. Сводный индекс физического объема выпускаемой продукции.

Задача 2

Определите изменение средней цены товара A , реализуемого на нескольких оптовых рынках, если индекс цен фиксированного состава равен 108,4%, а влияние структурных сдвигов в реализации товара на изменение средней цены составляет -0,7% (минус 0,7%).

1.5. Примеры тем рефератов

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

1. История переписи населения в отечественной статистике.
2. Характеристика современной демографической ситуации.
3. Система показателей уровня жизни населения.

1.6. Примеры контрольных вопросов для собеседования

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

1. Способы представления статистической сводки: статистические ряды распределения; статистические таблицы; графическое представление статистических данных
2. Понятие и виды связей. Непараметрические методы оценки связи.

3. Индекс развития человеческого потенциала как обобщающий показатель уровня жизни населения. Состав ИРЧП и методика исчисления

2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится в форме «зачет с оценкой».

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: решение ситуационной задачи, собеседование.

2.1. Пример ситуационной задачи

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-2.1.1, ОПК-5.1.2

Задача 1. За отчетный год имеются следующие данные о распределении доходов населения региона (%):

Денежные доходы по 20% группам:	
Первая группа (с наименьшими доходами)	6
Вторая группа	11,4
Третья	17,8
Четвертая	25,3
Пятая (с наибольшим доходами)	39,5
Всего:	100

Определить коэффициент концентрации доходов Лоренца и Джини.

2.2. Перечень вопросов для собеседования

№	Вопросы для промежуточной аттестации студента	Проверяемые индикаторы достижения
---	---	-----------------------------------

		компетенций
1	История статистики (краткий обзор). Понятие статистики. Основные черты статистики как науки. Статистическая методология.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
2	Понятие и требования к статистическому наблюдению. Программно–методологические и важнейшие организационные вопросы статистического наблюдения. Ошибки статистического наблюдения	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
3	Понятия сводки статистических данных. Группировка статистических данных. Виды группировок.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
4	Способы представления статистической сводки: статистические ряды распределения; статистические таблицы; графическое представление статистических данных.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
5	Понятие абсолютной и относительной величины в статистике. Виды и взаимосвязи относительных величин.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
6	Понятие средней величины в статистике. Средняя арифметическая и ее свойства. Виды степенных средних величин. Понятие мажорантности средних.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
7	Структурные средние. Мода и медиана. Квартили и децили.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
8	Понятие и виды вариации. Показатели вариации: абсолютные, средние, относительного рассеивания	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
9	Статистические индексы: понятие и классификация. Индивидуальные и общие	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2

	индексы. Свойства общих индексов.	
10	Агрегатные индексы и методика их построения. Агрегатные индексы цен, физического объема и товарооборота. Другие формы построения общих индексов. Расчеты недостающих индексов с помощью индексных систем	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
11	Понятие о статистических рядах динамики и их классификация. Статистические показатели динамики: абсолютные, относительные и средние.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
12	Выявление структуры временного ряда. Проверка ряда на наличие тренда. Методы выделения тренда.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
13	Понятие и виды связей. Непараметрические методы оценки связи. Коэффициенты оценки связи качественных признаков, представленных двумя градациями.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
14	Коэффициент корреляции знаков. Ранговая корреляция.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
15	Задачи статистики населения. Оценка численности населения: показатели средней численности населения и показатели динамики численности населения.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
16	Понятие естественного движения. Абсолютные и относительные показатели естественного движения населения.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
17	Понятие миграции населения. Виды миграции населения. Абсолютные и относительные показатели миграции населения.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
18	Методы исчисления перспективной численности населения.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2

19	Задачи статистики рынка труда. Состав экономически активного населения. Понятие занятости и безработицы населения. Показатели уровня и динамики занятых и безработных. Определение средней продолжительности безработицы.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
20	Понятие трудоспособного населения. Трудовые ресурсы. Состав трудовых ресурсов.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
21	Движение трудовых ресурсов. Абсолютные и относительные показатели движения трудовых ресурсов. Схема баланса движения трудовых ресурсов.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
22	Основные категории персонала на предприятиях. Средняя списочная численность работников предприятия и особенности её исчисления. Показатели численности и движения персонала предприятия.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
23	Понятие рабочего времени. Единицы измерения и состав рабочего времени. Балансы рабочего времени. Показатели использования рабочего времени.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
24	Задачи статистики оплату труда. Понятие и структура ЗП. Состав фонда заработной платы (ФЗП) и показатели среднего уровня оплаты труда.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
25	Национальное богатство в системе макроэкономической статистики. Состав национального богатства. Объём национального богатства и его оценка	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
26	Особенности НБ России: природно-ресурсная база, физический и человеческий капитал	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2

27	Уровень жизни населения. Виды уровня жизни населения в статистике.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
28	Доходы населения. Виды и источники доходов. Социальные нормативы. Величина прожиточного минимума.	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2
29	Показатели доходов населения. Показатели дифференциации доходов населения	ОПК-2.1.1 ОПК-5.1.2

2.3. Пример билета для проведения зачета с оценкой

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра: физики, математики и информатики

Дисциплина: Статистика

Бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»,
профиль «Управление в здравоохранении»

Учебный год: 20__-20__

Билет №0

Теоретические вопросы:

- Понятие и свойства общих индексов. Агрегатные индексы и методика их построения.
- Понятие естественного движения. Абсолютные и относительные показатели естественного движения населения.

Задача. Имеются следующие данные по региону, тыс. чел.:

Среднегодовая численность населения	290
Прибыло населения за год	20
Выбыло населения в другие регионы	8

Определите коэффициенты: 1) прибытия; 2) выбытия; 3) эффективности;

4) миграции.

М.П.

Заведующий кафедрой _____ С.А. Шемякина

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине/практике доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке(ам):

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=6844>

Рассмотрено на заседании кафедры физики, математики и информатики ВолгГМУ «17» июня 2024 г., протокол № 11

Заведующий кафедрой



С.А. Шемякина