

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Курский филиал Финуниверситета

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине
ОП.02 «СТАТИСТИКА»**

для проведения процедуры контроля остаточных знаний и диагностических
работ по специальности 38.02.06 Финансы

*Рассмотрены и рекомендованы к утверждению на заседании
предметной (цикловой) комиссии
(протокол № 1 от 30 июня 2023 г.)*

**Курск
2023**

1. Кодификатор фонда оценочных средств

Наименование учебной дисциплины: «Статистика».

Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

ПК 1.1. Рассчитывать показатели проектов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

ПК 2.1. Определять налоговую базу, сумму налогов, сборов, страховых взносов, сроки их уплаты и сроки представления налоговых деклараций и расчетов;

ПК 3.1. Планировать и осуществлять мероприятия по управлению финансовыми ресурсами организации;

ПК 4.2. Осуществлять предварительный, текущий и последующий контроль хозяйственной деятельности объектов финансового контроля.

2. Оценочные материалы

1. Статистическая таблица, первая графа которой содержит количественные значения рентабельности активов банка в интервальной форме, по содержанию подлежащего будет являться:

- а: комбинационной
- б: простой
- в: групповой
- г: аналитической

2. Для визуального анализа интервального ряда распределения коммерческих банков Российской Федерации по доле высоколиквидных активов применяют:

- а: картограмму
- б: гистограмму
- в: полигон
- г: ящик с усами

3. Анализ инфляционных процессов, пересчет стоимостных показателей из фактических цен в сопоставимые цены, расчет прожиточного минимума и определение налоговых ставок происходит на основе рассчитанного:

- а: индекса цен
- б: индекса человеческого развития
- в: индекса фондового рынка

г: индекса капитализации

4. Начало столбика на столбиковом биржевом графике изображает цену на акции:

- а: при открытии торгов
- б: при закрытии торгов
- в: среднюю
- г: минимальную

5. Для определения степени исполнения бюджетов применяется:

- а: относительная величина координации
- б: относительная величина сравнения
- в: относительная величина выполнения плана
- г: относительная величина динамики

6. Расчет индекса потребительских цен осуществляется для каждого месяца по сравнению с предыдущим по формуле:

- а: индекса цен Пааше
- б: индекса цен Эджвортса-Маршалла
- в: индекса цен Фишера
- г: индекса цен Ласпейреса

7. При осуществлении последующего контроля хозяйственной деятельности возникла необходимость сравнить размер денежной выручки по трем организациям за три года для получения представления о соотношении производительности их работы. Какая команда программы Таблица LibreOffice позволит оперативно выполнить такое визуальное сравнение?

- а: финансовые функции
- б: мастер функций
- в: вставить диаграмму
- г: статистика

8. Изменение средней цены акции на фондовом бирже за счет изменения цен по отдельным видам акций показывает индекс:

- а: постоянного состава
- б: переменного состава
- в: структурных сдвигов
- г: цен Фишера

9. Средний темп роста исчисляется как корень соответствующей степени из _____ ценовых коэффициентов роста:

- а: разности
- б: суммы
- в: частного

г: произведения

10. В графическом анализе данных фондовых, товарных и фьючерсных рынков чаще всего используют:

- а: столбиковые биржевые диаграммы
- б: круговые секторные диаграммы
- в: ленточные полосовые диаграммы
- г: радиальные диаграммы

11. Расчет среднегодового темпа роста налоговых доходов бюджета проводится по формуле средней _____, если известно, что в 2023 году по сравнению с 2020 годом они увеличились на 14,5 %.

- а: арифметической
- б: гармонической
- в: квадратической
- г: геометрической

12. Сумма цепных абсолютных приростов количества акций, находящихся в обращении равна:

- а: разности последнего базисного абсолютного прироста и первого
- б: сумме цепных темпов роста
- в: базисному абсолютному приросту за весь период
- г: базисному темпу роста за весь период

13. Базисный темп прироста налоговых доходов бюджета, по данным официального сайта Росстата: <https://rosstat.gov.ru>, составил 8,5 % по сравнению с 2021 годом. Это означает, что текущий объём налоговых поступлений в бюджет больше объёма 2021 года:

- а: на 8,5 %
- б: на 8,5 единицы
- в: в 1,085 раза
- г: в 8,5 раза

14. Значение медианы суммы выданных банками кредитов можно определить на основе графика:

- а: полигона
- б: кумуляты
- в: огибы
- г: кривой Лоренца

15. Вычисление показателей вариации сумм выплаченного страхового возмещения по страховым организациям осуществляется в программе Таблица LibreOffice при помощи:

- а: финансовых функций
- б: статистических функций

- в: логических функций
- г: математических функций

16. *Обследование деятельности наиболее крупных банков в регионе представляет собой:*

- а: метод основного массива
- б: монографическое наблюдение
- в: выборочное наблюдение
- г: ценовое наблюдение

17. *Качественным признаком объектов финансового контроля является:*

- а: налогооблагаемая прибыль
- б: виды налогов и сборов
- в: ставка налога на прибыль
- г: полученные субсидии

18. *Покупательная способность денег характеризуется как:*

- а: величина, обратная индексу цен
- б: индекс потребительских цен
- в: стоимость товара в денежных единицах
- г: стоимость денег, выраженная в товарах

19. *Индекс цен Фишера определяется как средняя _____ из индексов цен Пааше и Ласпейреса;*

- а: арифметическая
- б: гармоническая
- в: квадратическая
- г: геометрическая

20. *При расчете знаменателя агрегатного индекса цен Пааше получают товарооборот:*

- а: отчетного периода в ценах базисного периода
- б: базисного периода в ценах отчетного периода
- в: отчетного периода в ценах отчетного периода
- г: базисного периода в ценах базисного периода

21. По торгам на фондовой бирже известны следующие данные: концерн «Гермес» продал 1400 акций по курсу 340 руб. за одну акцию, а концерн «Газпром» продал 3150 акций по курсу 470 руб. за одну акцию. *Рассчитайте средний курс акций по фондовой бирже, ответ запишите в виде целого числа.*

22. Страховой компанией было заключено договоров страхования домашнего имущества: в январе 4720, в феврале 5003, в марте 4876 и в

апреле 5173. Рассчитайте цепной абсолютный прирост количества договоров за апрель, ответ запишите в виде целого числа.

23. По результатам отчетного года АО «Маяк» получило прибыль 4732 тыс. руб., причем размер прибыли на одну акцию составил 26 руб., а в АО «Заря» сформировалась сумма прибыли 9690 тыс. руб. и размер прибыли на одну акцию составил 38 руб. Рассчитайте средний размер прибыли на одну акцию по данным организациям, ответ запишите в виде целого числа.

24. Чистая прибыль АО «Металлург» за первые девять месяцев 2023 года составила 855,26 млн. руб., увеличившись по отношению к аналогичному периоду 2022 года на 4,3 %. Определите чистую прибыль АО «Металлург» за первые девять месяцев 2022 года и запишите ответ в виде целого числа.

25. Планировалось повысить собираемость налогов в местный бюджет на 8,4 %. План был перевыполнен на 1,5 %. Определите относительную величину динамики собираемости налогов в процентах, ответ запишите в виде целого числа.

26. На начало 2021 года задолженность по налоговым платежам и сборам в Курской области увеличилась по сравнению с 2020 годом в 2,4 раза, на начало 2022 года по сравнению с 2021 годом – в 1,15 раза, а на начало 2023 года по сравнению с 2022 годом – в 1,23 раза. Необходимо оценить, как в среднем ежегодно изменялась задолженность по налоговым платежам и сборам. Ответ запишите с точностью до 0,1.

27. Ставка налога на прибыль в отчетном периоде составляет 20 %, а величина налогооблагаемой совокупной прибыли предприятий региона равна 611 млн. руб. Вычислите дополнительный объём отчислений налога на прибыль за счет увеличения в следующем году налоговой базы до 770 млн. руб. Ответ запишите с точностью до 0,1.

28. Объём производства продукции увеличился на ____ %, если затраты на её производство в текущем периоде возросли на 6,2 %, а себестоимость единицы продукции снизилась на 2,4 %. Ответ запишите с точностью до 0,1.

29. Цена акции АО «Металлург» в сентябре по сравнению с августом увеличится на ____ %, если в сентябре по сравнению с июлем она возросла на 9,6 %, а в августе по сравнению с июлем – на 6,3 %. Ответ запишите с точностью до 0,1 %.

30. В I квартале количество операций банков составило 583033, во II квартале - 670491. Определите темп прироста количества операций банков

во II квартале по сравнению с I кварталом в процентах. Ответ запишите в виде целого числа.

31. Выручка от реализации продукции в отчетном периоде в фактических ценах реализации увеличилась на 8,5 % по сравнению с прошлым периодом. Цены на продукцию за этот период выросли на 5,2 %. *Определите, на сколько процентов изменился физический объём продажи продукции в отчетном периоде. Ответ запишите с точностью до 0,1 %.*

32. По данным Курскстата: <https://46.rosstat.gov.ru>, в Курской области 26,5 % предприятий обрабатывающей промышленности – убыточные. *Определите дисперсию доли убыточных предприятий. Ответ запишите с точностью до 0,1.*

33. Определите величину средней процентной ставки на потребительский кредит по совокупности кредитных организаций города, если дисперсия процентной ставки составила 224, а средний квадрат индивидуальных значений процентной ставки по кредитным организациям – 900. *Ответ запишите в виде целого числа.*

34. Средняя выработка продукции работниками организации увеличится на _____ %, если выпуск продукции возрастет на 8,1 %, а численность персонала сократится на 3,5 %. *Ответ запишите в виде целого числа.*

35. Определите дисперсию курса акции на фондовой бирже, если известно, что средняя его величина составляет 200 руб., а коэффициент вариации – 23 %. *Ответ запишите в виде целого числа.*

36. Установите соответствие между финансовым показателем и видом относительной величины:

1	доля расходов на образование и здравоохранение в федеральном бюджете в 2022 году составила 11 %	а	относительная величина интенсивности
2	к уровню 2023 года запланированные доходы бюджета в 2024 году увеличатся на 22 %	б	относительная величина динамики
3	общие расходы государства на образование составляют 4,6 % от валового внутреннего продукта страны	в	относительная величина выполнения плана
4	объём доходов федерального бюджета в 2023 году на 4,7 % выше объёма поступления доходов за 2022 год	г	относительная величина планового задания
5	расходы федерального бюджета в 2023 году на 11 % превышают плановый	д	относительная величина структуры

	показатель		
--	------------	--	--

37. Установите соответствие между видом выполняемых работ и способом статистического наблюдения:

1	документальная ревизия результатов исполнения бюджета в целях установления их законности, достоверности учета и отчетности	а	экспедиционный
2	инвентаризация имущества, снятие остатков денег в кассе организации	б	анкетный
3	всероссийская перепись населения	в	документальное
4	социологические, маркетинговые обследования	г	явочный
5	регистрация браков, разводов, рождений в ЗАГСах	д	непосредственное

38. Установите соответствие между финансовым показателем и видом относительной величины:

1	безналичные денежные средства составляют более 80 % всей денежной массы	а	относительная величина координации
2	на 1 руб. безналичных денежных средств приходится 25 коп. наличной денежной массы	б	относительная величина динамики
3	на 100 договоров имущественного страхования в 2023 году приходится 1 страховой случай	в	относительная величина структуры
4	размер привлеченных кредитными организациями депозитов и вкладов в Москве был в 7 раз выше, чем в Санкт-Петербурге	г	относительная величина интенсивности
5	объём выданных ипотечных кредитов в Сбербанке в июле вырос на 7,3 % по сравнению с июнем	д	относительная величина сравнения

39. Установите соответствие между интерпретацией полученного значения экономического индекса и его видом:

1	невозможность конкретной экономической интерпретации получаемых результатов, применим при исследовании цен за значительный промежуток времени	а	индекс цен Пааше
2	характеризует изменение среднего уровня цен по однородной группе	б	индекс цен Ласпейреса

	товаров, услуг		
3	характеризует среднее изменение в динамике потребительских цен на конкретный, строго фиксированный набор товаров и услуг	в	индекс цен Фишера
4	характеризует среднее изменение в динамике розничных цен по товарам и услугам, проданным в отчетном периоде (дефлятор ВВП)	г	индивидуальный индекс цен
5	характеризует изменение цен по отдельным видам товаров и услуг	д	индекс цен переменного состава

40. Установите соответствие:

1	денежная выручка от продаж по месяцам года	а	моментный ряд динамики абсолютных величин
2	остатки денежной наличности в кассе предприятия на конец дня в течение месяца	б	интервальный ряд динамики средних величин
3	уровень безработицы по кварталам года	в	интервальный ряд динамики абсолютных величин
4	средняя заработка плата работников страховой компании по месяцам II квартала	г	моментный ряд динамики абсолютных величин
5	кредиторская задолженность на начало каждого месяца года	д	интервальный ряд динамики относительных величин

3. Примерные критерии оценивания

Критерии оценки знаний при проведении устного/письменного опроса (зачет/экзамен)

Оценка «отлично» – выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов дисциплины.

Оценка «хорошо» – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устраниТЬ с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «удовлетворительно» – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «**неудовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий.

Критерии оценки знаний при решении задач

Оценка «**отлично**» – выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «**хорошо**» – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «**удовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «**неудовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий, не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

4. Ключ (правильные ответы)

1. Ответ: в
2. Ответ: б
3. Ответ: а
4. Ответ: г
5. Ответ: в
6. Ответ: г
7. Ответ: в
8. Ответ: а
9. Ответ: г
10. Ответ: а
11. Ответ: г
12. Ответ: в
13. Ответ: а
14. Ответ: б
15. Ответ: б
16. Ответ: а
17. Ответ: б
18. Ответ: а
19. Ответ: г

20. Ответ: а
21. Ответ: 430
22. Ответ: 297
23. Ответ: 33
24. Ответ: 820
25. Ответ: 110 или 110 %
26. Ответ: 1,5
27. Ответ: 31,8
28. Ответ: 8,8
29. Ответ: 3,1 % или 3,1
30. Ответ: 15 %
31. Ответ: 3,1 % или 3,1
32. Ответ: 0,2
33. Ответ: 26
34. Ответ: 12 или 12 %
35. Ответ: 2116
36. Ответ: 1 - д; 2 - г; 3 - а; 4 - б; 5 - в
37. Ответ: 1 - в; 2 - д; 3 - а; 4 - б; 5 - г
38. Ответ: 1 - в; 2 - а; 3 - г; 4 - д; 5 - б
39. Ответ: 1 - в; 2 - д; 3 - б; 4 - а; 5 - г
40. Ответ: 1 - в; 2 - а; 3 - д; 4 - б; 5 - г