

## Макроэкономическое планирование и прогнозирование

Количество вопросов  
30 вопросов

Максимальная оценка  
100

Максимально допустимое количество попыток  
3

Осталось попыток  
2

Максимальная длительность попытки  
40 мин.

Перейти к тесту

### Статистика лучшей попытки прохождения теста

Попытки	Время начала	Длительность	Балл	Корректные ответы
1		38 мин	83	25 из 30

... прогнозы предполагают использование информации о будущем при принятии решений

Познавательные

Управленческие

Все

Долгосрочные

Методология планирования – это система ...

экономических показателей для планирования

статистических показателей и методик для разработки прогнозов

принципов, показателей, методик и методов разработки и обоснования плановых решений

принципов, показателей, методик и методов разработки и обоснований прогнозов

Отрезок времени от момента, для которого имеются последние статистические данные об изучаемом объекте, до момента, к которому относится прогноз, называется ...

периодом наблюдения

ретроспективным участком

временем упреждения прогноза

периодом адаптации

Предмет изучения дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» – это ...

совокупность макроэкономических показателей

совокупность методов планирования и прогнозирования макроэкономических показателей

федеральные министерства и ведомства, составляющие планы и прогнозы

макроэкономика

Стратегия стимулирования экономического роста на основе неоклассической теории характеризуется ... подходом

макроэкономическим

микроэкономическим

международным

региональным

Если при использовании скользящей средней были потеряны 3-го уровня в начале и 3-го уровня в конце временного ряда, то для сглаживания использовалась ... скользящая средняя

- 11-членная
- 5-членная
- 19-членная
- 3-членная
- 7-членная

Прогноз с периодом упреждения 6 лет относят к ... прогнозам оперативным

- долгосрочным
- краткосрочным
- среднесрочным
- дальнесрочным

... относятся к микроэкономическим прогнозам

- Региональные прогнозы
- Межрегиональные и межотраслевые прогнозы
- Прогнозы предприятий и организаций
- Макроэкономические прогнозы

11. Более гладкий временной ряд будет получен при использовании ... простой скользящей средней

- 11-членной
- 5-членной
- 19-членной
- 7-членной
- 3-членной

При сглаживании временного ряда 7-членной скользящей средней будут потеряны ... уровней

- первые и последние 3

Метод экстраполяции в прогнозировании предполагает ...

- распространение тенденции в прошлом на будущий период
- распространение тенденций будущего на настоящий период
- распространение тенденций в настоящем на будущий период
- нахождение прогнозных значений внутри анализируемого отрезка времени

Стратегия стимулирования экономического роста на основе кейнсианской теории характеризуется ... подходом

- международным
- региональным
- микроэкономическим
- макроэкономическим

Структурные кризисы в экономике вызывают необходимость ... стимулирования предложения

- планирования и прогнозирования в экономике
- невмешательства государства в экономику

стимулирования спроса

При сглаживании временного ряда скользящей средней при длине интервала сглаживания  $l = 2p + 1$  теряются ...

уровней

только первые 1

первые и последние 1

только последние 1

только первые p

**первые и последние p**

Главной отличительной чертой современной рыночной экономической системы является

...

**минимальное воздействие государства на развитие национальной экономики**

отсутствие воздействия государства на развитие национальной экономики

активное воздействие государства на развитие национальной экономики

то, что рыночная система не предполагает вмешательство государства в экономику

Прогнозирование – это ...

качественная оценка будущего развития экономического объекта

количественная оценка будущего развития экономического объекта

математическая модель

**количественная и качественная оценка развития экономического объекта**

Основная проблема, вызывающая необходимость планирования и прогнозирования на государственном уровне, – это ...

нехватка природных ресурсов

рост социальной напряженности в обществе

удовлетворение постоянно растущих потребностей

**политические и экономические кризисы**

В странах с рыночной экономикой инструментом воздействия на экономику является ...

планирование

директивное

интуитивное

нормативное

**индикативное**

Экономическая структура – это ...

**соотношения между элементами экономической системы**

макроэкономический рост

взаимосвязи между элементами экономической системы

динамика развития элементов экономической системы

Тенденция изменения среднегодовой численности промышленно-производственного персонала предприятия

описывается моделью, согласно которой среднегодовой темп прироста численности

**Вопрос:**

Тенденция изменения среднегодовой численности промышленно-производственного персонала предприятия

описывается моделью  $\hat{y}_t = 231 \cdot 1,022^t$ , согласно которой среднегодовой темп прироста численности

102,2%

22%

2,2%

12,2%

*Вопрос:*

Представление уровней временного ряда  $y_t$  ( $t = 1, 2, \dots, n$ ) в виде  $y_t = u_t + v_t + s_t + \varepsilon_t$ , где  $u_t$  – трендовая компонента,  $v_t$  – циклическая компонента,  $s_t$  – сезонная компонента,  $\varepsilon_t$  – случайная компонента, соответствует ...

Представление уровней временного ряда  $y_t$  ( $t = 1, 2, \dots, n$ ) в виде  $y_t = u_t + v_t + s_t + \varepsilon_t$ , где  $u_t$  – трендовая компонента,  $v_t$  – циклическая компонента,  $s_t$  – сезонная компонента,  $\varepsilon_t$  – случайная компонента, соответствует ...

адаптивной модели

аддитивной модели

модели смешанного типа

мультипликативной модели

Представление уровней временного ряда

*Вопрос:*

Представление уровней временного ряда  $y_t$  ( $t = 1, 2, \dots, n$ ) в виде  $y_t = u_t * v_t * s_t * \varepsilon_t$ , где  $u_t$  – трендовая компонента,  $v_t$  – циклическая компонента,  $s_t$  – сезонная компонента,  $\varepsilon_t$  – случайная компонента, соответствует ...

мультипликативной модели

аддитивной модели

адаптивной модели

модели смешанного типа

При использовании простой скользящей средней выравнивание на каждом активном участке производится по полиному ... порядка

первого

Для планирования экономического роста используют ...

абсолютные показатели

систему статистических показателей

относительные показатели

средние показатели

Для прогнозирования экономического роста необходимо измерить его, используя ...

показатели

порядковые

альтернативные

номинальные

количественные

К главным факторам экономического роста следует отнести ...

численность населения

размер инвестиций

стимулирование спроса

численность населения, размер инвестиций и стимулирование спроса

Стратегия стимулирования экономического роста на основе кейнсианской теории характеризуется ... подходом  
международным  
региональным  
микроэкономическим  
макроэкономическим

Наибольшей эффективностью характеризуется такой тип экономического роста, как ...  
рост  
интенсивный  
экстенсивный  
интенсивно-экстенсивный  
макроэкономический

Макроэкономическое планирование - это научное предвидение уровня развития и результатов функционирования  
экономики  
фирм и организаций  
мировой экономики  
отраслей и регионов экономики

К основным показателям, характеризующим потенциал экономического развития, следует отнести ...  
ВВП или ВНП  
состав и долю отраслей национальной экономики  
продолжительность жизни населения  
производительность труда

Отраслевая структура развитых стран характеризуется повышением доли ...  
сельского и лесного хозяйства  
добывающих отраслей  
тяжелой промышленности  
сферы услуг

Весовые коэффициенты при расчете взвешенной скользящей средней одинаковы при сглаживании участка, как по полиному второго порядка, так и по полиному... порядка  
третьего

Оценка необходимых ресурсов для развития экономических процессов лежит в основе ...  
прогноза  
нормативного  
поискового  
целевого  
нормативно-целевого

Оценка будущего состояния развития экономических процессов лежит в основе ...  
прогноза  
нормативного  
поискового  
целевого

нормативно-целевого

... экономическая политика опирается на оптимизацию рыночной экономики с помощью антиинфляционной политики и развития достижений научно-технического прогресса

Кейнсианская

Неокейнсианская

Классическая

Неоклассическая

... прогнозы имеют цель описать возможные или желательные перспективы состояния будущего

Управленческие

Познавательные

Все

Долгосрочные

При расчете взвешенной скользящей средней весовые коэффициенты на каждом участке сглаживания удовлетворяют условию о том, что ...

имеет место симметричность относительно центрального уровня

сумма весовых коэффициентов с учетом множителя за скобками равна 1

все весовые коэффициенты положительны

все весовые коэффициенты отрицательны

все весовые коэффициенты по модулю больше 1

Макроэкономическое планирование и прогнозирование - это ...

задача государственного регулирования экономики

задача государства

функция государства

функция субъектов экономики

Основным показателем для планирования и прогнозирования точки зрения кейнсианской теории являются факторы, определяющие...

уровень и динамику национального дохода

личные сбережения и инвестиции

уровень и динамику спроса и предложения на рынке

уровень социального напряжения в обществе

При сглаживании временного ряда 11-членной скользящей средней теряются ... уровней

первые и последние 5

первые и последние 11

только первые 5

только первые 11

только последние 11

Если ежеквартальная динамика процентной ставки банка представлена в таблице ниже, то процентная ставка банка в 6 квартале, рассчитанная с помощью среднего абсолютного прироста с точностью до десятых, составит ...

Текущий номер квартала, t	1	2	3	4	5
xt, %	7,3	8	8,8	9,7	10,5

11,1 %

11,3%

10,9%  
11,6%.

... опираются на использование математического аппарата

Интуитивные методы прогнозирования

Методы экспертных оценок

Алгоритмические методы прогнозирования

Аналитические методы прогнозирования

Если ежемесячная динамика показателя описывается аддитивной моделью с линейным трендом и сезонными фиктивными переменными, то число фиктивных переменных в модели не может превышать ...

3

6

11

4

10

Если уровни временного ряда изменяются примерно с постоянным темпом роста, то прогноз на  $L$  шагов вперед с помощью среднего темпа роста  $\bar{T}$  может быть сделан по формуле

Если уровни временного ряда  $y_1, y_2, \dots, y_t, \dots, y_n$  изменяются примерно с постоянным темпом роста, то прогноз на  $L$  шагов вперед с помощью среднего темпа роста  $\bar{T}$  может быть сделан по формуле  $\hat{y}_{n+L} = \dots$

*Тун ответа:* Одиночный выбор

$y_n \cdot L \cdot \bar{T}$

$y_n + L \cdot \bar{T}$

$y_n \cdot \frac{\bar{T}}{L}$

$y_n \cdot \bar{T}^L$

Расчет 7-членной взвешенной скользящей средней на каждом активном участке сглаживания  $y_{t-3}, y_{t-2}, y_{t-1}, y_t, y_t^*1, y_t^*2, y_t^*3$  осуществляется по формуле...

Расчет 7-членной взвешенной скользящей средней на каждом активном участке сглаживания  $y_{t-3}, y_{t-2}, y_{t-1}, y_t, y_{t+1}, y_{t+2}, y_{t+3}$  осуществляется по формуле ...

Тип ответа: Одиночный выбор

Статус: Новый

$\hat{y}_t = \frac{\frac{1}{2}y_{t-3} + y_{t-2} + y_{t-1} + y_t + y_{t+1} + y_{t+2} + \frac{1}{2}y_{t+3}}{6}$

$\hat{y}_t = \frac{y_{t-3} + y_{t+3}}{2}$

$\hat{y}_t = \frac{1}{21}(-2y_{t-3} + 3y_{t-2} + 6y_{t-1} + 7y_t + 6y_{t+1} + 3y_{t+2} - 2y_{t+3})$

$\hat{y}_t = \frac{1}{21}(-2y_{t-3} + 3y_{t-2} + 6y_{t-1} + 7y_t + 5y_{t+1} + 2y_{t+2} - 3y_{t+3})$

Исходя из ежеквартальной динамики процентной ставки банка (представлена в таблице), прогноз процентной ставки банка в 6 квартале, рассчитанный с помощью среднего темпа роста с точностью до десятых, равен ...

Вопрос:

Исходя из ежеквартальной динамики процентной ставки банка (представлена в таблице), прогноз процентной ставки банка в 6 квартале, рассчитанный с помощью среднего темпа роста с точностью до десятых, равен ...

Текущий номер квартала, t	1	2	3	4	5
xi, %	7,3	8	8,8	9,7	10,7

11,8%

11,6%

10,9%

11,5%

11,1%

Для планирования и прогнозирования экономического роста используют ...

средние показатели

систему показателей

абсолютные показатели

относительные показатели

Расчет 5-членной взвешенной скользящей средней на каждом активном участке сглаживания  $y_{t-2}, y_{t-1}, y_t, y_{t+1}, y_{t+2}$  осуществляется по формуле ...

Вопрос:

Расчет 5-членной взвешенной скользящей средней на каждом активном участке сглаживания  $y_{t-2}, y_{t-1}, y_t, y_{t+1}, y_{t+2}$  осуществляется по формуле ...

Тип ответа: Одиночный выбор

Статус: Новый

$\hat{y}_t = \frac{1}{17}(12y_{t-2} - 3y_{t-1} + 17y_t + 12y_{t+1} - 3y_{t+2})$

$\hat{y}_t = \frac{0,5 \cdot y_{t-2} + y_{t-1} + y_t + y_{t+1} + y_{t+2} \cdot 0,5}{5}$

$\hat{y}_t = \frac{1}{17}(-3y_{t-2} + 12y_{t-1} + 17y_t + 12y_{t+1} - 3y_{t+2})$

Если уровни временного ряда изменяются примерно с постоянным темпом роста, то прогноз на один шаг вперед с помощью среднего темпа роста может быть сделан по формуле -

*Вопрос:*

Если уровни временного ряда  $y_1, y_2, \dots, y_t, \dots, y_n$  изменяются примерно с постоянным темпом роста, то прогноз на один шаг вперед с помощью среднего темпа роста может быть сделан по формуле  $\hat{y}_{n+1} = \dots$

*Тип ответа:* Одиночный выбор

*Статус:* Новый

$y_n + \bar{T}$

$y_n \cdot \frac{\bar{T}}{2}$

$y_n \cdot \bar{T}$

$y_n \cdot \bar{T}^2$

Макроэкономическое развитие – это ...

рост качества и уровня жизни

экономический рост, структурные изменения в экономике, рост уровня жизни населения

экономический рост

структурные изменения в экономике