



Макроэкономика (продвинутый уровень).dor_МАГ_23-068-М_230901

- 1 Макроэкономическим показателем не является:
- 2 Рынок, который в наибольшей степени может считаться рынком совершенной конкуренции, – это рынок:
- 3 Ценой заемных средств является:
- 4 В трехсекторной модели экономики предложение товаров и услуг должно быть равно:
- 5 В соответствии с моделью кругооборота располагаемый доход равен:
- 6 Если в закрытой экономике потребительские расходы составляют 1000 млрд дол., частные сбережения – 100 млрд дол., государственные закупки товаров и услуг – 300 млрд дол., а государственный бюджет сбалансирован, то совокупный объем выпуска равен:
- 7 однозначно относится к категории конечных товаров и услуг.
- 8 Из приведённых ниже утверждений о ВВП являются правильными:
- 9 Номинальный ВВП:
- 10 ... представляет собой совокупность всех конечных товаров и услуг, произведенных на территории данной страны за определенный период времени, выраженную в денежной форме.
- 11 ... рассчитывается как разность между стоимостью продукции, произведенной фирмой, и стоимостью товаров и услуг, полностью потребленных в процессе производства.
- 12 ... ВВП – это ВВП, рассчитанный в ценах текущего года
- 13 ... – это корректировка номинального ВВП в сторону увеличения, когда величина ценового индекса меньше единицы.
- 14 Индекс Ласпейреса рассчитывается на основе стоимости ...





- 15) Чтобы рассчитать величину ВВП в год t , имея среднегодовой темп экономического прироста ВВП и исходный уровень выпуска, необходимо умножить исходный уровень производства на ... темп роста ВВП
- 16) Кроме факторных доходов в ВВП, подсчитываемом по доходам, также учитываются еще два элемента: Косвенные налоги на бизнес и ...
- 17) Установите соответствие между методом подсчета ВВП и компонентами ВВП, которые используются в данном методе:
- 18) Установите соответствие между макроэкономическим понятием и его определением:
- 19) Расположите варианты в порядке уменьшения темпа экономического прироста ВВП, исходя из следующей информации
- 20) Расположите варианты в порядке увеличения общего уровня цен, исходя из следующей информации:
- 21) Экономика страны характеризуется следующими показателями: совокупный объем выпуска (Y) - 8000 млрд дол., профицит государственного бюджета равен 100 млрд дол., дефицит торгового баланса составляет 200 млрд дол., государственные закупки товаров и услуг - 1200 млрд дол., потребительские расходы - 6000 млрд дол. Определите располагаемый доход и сбережения частного сектора.
- 22) На концепции ... фокусируется модель AD-AS
- 23) Не является компонентом совокупного спроса:
- 24) Кривая AD имеет отрицательный наклон, потому что:
- 25) В долгосрочной перспективе макроэкономическое равновесие достигается на пересечении:
- 26) Классическая макроэкономическая модель предполагает, что:
- 27) В модели AD-AS, что происходит в краткосрочной перспективе при шоке AD?
- 28) Кривая совокупного спроса (A показывает взаимосвязь между:
- 29) Эффект Кейнса в модели AD-AS связан с:
- 30) Эффект мультипликатора относится к:





- 31) Основным фактором, влияющим на уровень потребительских расходов в экономике, является ...
- 32) Потребительская функция выражает зависимость между расходами на потребление (C) и располагаемым доходом (Y) и имеет вид:
- 33) Макроэкономические ... показывают зависимость изменения валового продукта от изменений компонентов совокупных расходов, налогов и трансфертов.
- 34) Компоненты функции совокупных расходов экономики (AE) включают: потребительские расходы (C), инвестиции (I), государственные расходы (G) и ...
- 35) Модель ... показывает, как уровень совокупных расходов изменяется в зависимости от уровня экономического производства. Равновесие достигается, когда линия совокупных расходов пересекает 45-градусную линию, представляющую объем производства.
- 36) Согласно модели кейнсианского креста, сбережения (S) равны ... в равновесии, так как общие расходы (E) равны национальному доходу.
- 37) Модель кейнсианского креста имеет ограничения, такие как фиксированный уровень планируемых инвестиций и отсутствие уровня цен. Эти противоречия попытались преодолеть в модели ..., которая учитывает денежный рынок и процентные ставки для анализа макроэкономического равновесия.
- 38) В экономике, согласно модели кейнсианского креста, могут возникнуть ситуации инфляции или ..., так как модель не учитывает уровень цен.
- 39) Поскольку кривая IS представляет собой равновесие на рынке товаров, то ее сдвигает все то же самое, что сдвигает кривую AE в модели кейнсианского креста, кроме ..., которая теперь является эндогенной переменной.
- 40) Сопоставьте понятия с их определениями:
- 41) Упорядочьте следующие этапы в развитии экономической модели кейнсианского креста в хронологической последовательности:
- 42) В экономике совокупный спрос задан уравнением AD: $Y = 1000 - 5P$. Краткосрочное совокупное предложение SRAS: $Y = 100 + 3P$. Изначально экономика находилась в равновесии. При шоке AD совокупный спрос сдвинулся на 100 единиц вверх. Найдите новые параметры краткосрочного и долгосрочного равновесия.





- 43 Финансовый сектор включает в себя
- 44 ... влияют на спрос на деньги для сделок.
- 45 ... происходит при сдвиге кривой LM вправо в модели IS-LM.
- 46 На основе ... рассчитывается денежный мультипликатор.
- 47 Рынок денег – система экономических отношений между агентами, предъявляющими спрос/предложение денег, где «ценой денег» выступает
- 48 Основной функцией финансового сектора является предоставление ... предприятиям для расширения.
- 49 ... спрос на деньги объясняется необходимостью хранения денег в форме наличных или средств на текущих счетах и иных финансовых институтов с целью осуществления запланированных и незапланированных покупок и платежей.
- 50 Дж. М. Кейнс рассматривал деньги как средство ... и утверждал, что количество денег, которое население и фирмы хотят удерживать в виде наличности, зависит от их предпочтения ликвидности и удобства использования денег в транзакциях.
- 51 Установите соответствие между шоком и его причиной:
- 52 Расположите варианты в порядке увеличения денежного мультипликатора, исходя из следующей информации
- 53 Люди считаются безработными, если они:
- 54 Если общая численность населения - 95 млн человек, численность трудоспособного населения - 85 млн человек, численность не включаемых в рабочую силу - 25 млн человек, а уровень безработицы - 9%, то численность безработных равна:
- 55 Инфляция, обусловленная сокращением совокупного предложения, не может быть вызвана:
- 56 Темп инфляции определяется по формуле:
- 57 Рост совокупного спроса может произойти вследствие увеличения любого из следующих компонентов совокупных расходов: потребительских расходов, инвестиций, государственных расходов или чистого экспорта. Ещё одной возможной причиной роста совокупного спроса может быть увеличение...





- 58) ... – это то количество товаров и услуг, которое можно купить на одну денежную единицу.
- 59) ... представляет собой взаимосвязь между уровнем инфляции и уровнем безработицы.
- 60) ... сам устанавливает цены, за которые будет покупать товары. Он сам определяет спрос на рабочую силу и объемы производства. У продавца нет других альтернатив для сбыта, либо эти альтернативы небольшие и не принесут желаемой выгоды.
- 61) Определите, к какой категории населения относятся следующие люди.
- 62) Расположите варианты в порядке увеличения коэффициента Оукена, исходя из следующей информации
- 63) Все население города N-ска составляет 200 тыс. человек. В году 0 выпуск в городе находился на своем потенциальном уровне, равном 1000. В году 1 произошла рецессия, в результате которой без работы осталось 4 тыс. человек. Количество занятых в году 1 составило 91 тыс. человек; в том же году было произведено исследование, которое показало, что уровень естественной безработицы в городе равен 5 %. Каков был фактический объем выпуска в городе в году 1, если коэффициент Оукена равен 2,5?
- 64) Страна А решает установить контроль над внешней торговлей с тем, чтобы снизить дефицит платежного баланса. Одним из результатов этого решения будет:
- 65) Платежный баланс представляет собой:
- 66) Принцип «двойной бухгалтерской записи» предполагает, что итог подводят одновременно по:
- 67) В модели Манделла-Флеминга наклон кривой ВР зависит от:
- 68) ... подход основан на принципе сохранения бухгалтерского баланса, что означает, что все финансовые транзакции должны быть отражены в бухгалтерских записях.
- 69) Модель Манделла-Флеминга описывает краткосрочную взаимосвязь между номинальным обменным курсом, ... и объемом производства
- 70) При плавающем курсе наиболее эффективной политикой является ... политика.
- 71) При идеальной подвижности капитала кривая ВР является ...





- 72) Соотнесите термины, использующиеся в структуре платежного баланса и их аббревиатуры
- 73) Расположите варианты в порядке увеличения равновесного реального валютного курса в модели Манделла-Флеминга, оси (Y, e) , исходя из следующей информации:
- 74) Экономике страны характерны следующие интегральные показатели: Импорт продукции равен 19000 млн евро. Экспорт продукции равен 17000 млн евро. Население страны также получает доход в качестве выплаты процентов за инвестиции в другие страны. Величина данного вида дохода составляет 3000 млн евро. Напротив, проценты инвесторам из других стран составляют 1200 млн евро. Резервы страны 2400 млн евро. Импорт услуг равен 1800 млн евро. Экспорт услуг равен 1900 млн евро. Приток капитала в эту страну равен 6500 млн евро. Отток капитала из данной страны равен 4000 млн евро. Чистые денежные переводы составили 2100 млн евро. Требуется найти баланса по текущим операциям (сальдо текущего счет, а также сальдо платежного баланса этой страны.
- 75) Одна из основных проблем, изучаемых макроэкономикой –...
- 76) Рынок, который в наименьшей степени может считаться рынком совершенной конкуренции, – это рынок:
- 77) Доход от фактора "предпринимательские способности" называется:
- 78) В соответствии с моделью кругооборота совокупный продукт равен:
- 79) Если в экономике инвестиции равны 600 млрд дол., государственные закупки товаров и услуг - 900 млрд дол., чистые налоги - 800 млрд дол., частные сбережения - 750 млрд дол., то сальдо торгового баланса равно:
- 80) Следующие виды продукции могут служить в качестве как конечного, так и промежуточного продукта:
- 81) Что из перечисленного не учитывается при расчете ВВП?
- 82) Индекс потребительских цен:
- 83) представляет собой сумму первичных доходов, заработанных резидентами данной страны в связи с их участи- ем в производстве как ВВП данной страны, так и ВВП других стран.





- 84) включает стоимость продукции, направляемой в дальнейший процесс производства.
- 85) это ВВП, рассчитанный в ценах базового года
- 86) ... в экономике указывает на среднюю стоимость товаров и услуг в определенный период времени
- 87) -это корректировка номинального ВВП в сторону снижения, когда величина ценового индекса больше единицы.
- 88) Чтобы найти среднегодовой темп прироста ВВП необходимо извлечь корень степени t из соотношения ВВП исходного периода и периода t и
- 89) Кроме факторных доходов в ВВП, подсчитываемом по доходам, также учитываются еще два элемента: Амортизацию и ... налоги на бизнес.
- 90) Установите соответствие между методом подсчета ВВП и компонентами ВВП, которые используются в данном методе:
- 91) Установите соответствие между макроэкономическим понятием и его определением:
- 92) Расположите варианты в порядке уменьшения темпа экономического прироста ВВП, исходя из следующей информации
- 93) Расположите варианты в порядке увеличения общего уровня цен, исходя из следующей информации:
- 94) В кейнсианской макроэкономической модели кривая краткосрочного совокупного предложения (SRAS) является:
- 95) Современная макроэкономическая модель предполагает, что:
- 96) Причины сдвигов кривой долгосрочного совокупного предложения (LRAS) включают
- 97) ... определяет наклон кривой краткосрочного совокупного предложения (SRAS) в современной макроэкономической модели
- 98) В кейнсианской макроэкономической модели кривая краткосрочного совокупного предложения (SRAS) горизонтальна...
- 99) ..., когда в модели AD-AS возникает удар LRAS
- 100) влияет на сдвиг кривой долгосрочного совокупного предложения (LRAS)





- 101 Потребительская функция выражает взаимосвязь между потреблением (С) и:
- 102 представляет собой изменение в равновесном уровне национального дохода в большем размере, чем инициирующее его изменение в планируемых расходах.
- 103 Основой мультипликационного эффекта является увеличение ... и ... при увеличении доходов.
- 104 ... склонность к потреблению означает долю дополнительного дохода, которую домохозяйства тратят на потребление.
- 105 ... в функции потребительских расходов представляет собой расходы на товары первой необходимости, независимые от уровня дохода.
- 106 Модель ... выражает зависимость между совокупными расходами и уровнем экономического производства.
- 107 Равновесие в модели кейнсианского креста достигается, когда линия ... пересекает 45-градусную линию, представляющую объем производства.
- 108 В модели кейнсианского креста ... равны инвестициям в равновесии.
- 109 Модель кейнсианского креста упрощает уровень планируемых инвестиций, не учитывает ... и не анализирует проблемы инфляции.
- 110 Модель ... учитывает денежный рынок и процентные ставки для анализа макроэкономического равновесия, пытаясь преодолеть недостатки модели кейнсианского креста.
- 111 Сопоставьте макроэкономические понятия с их определениями:
- 112 Упорядочьте следующие этапы в развитии экономической модели кейнсианского креста в хронологической последовательности:
- 113 Функции, которые выполняют символические деньги:
- 114 ... происходит при сдвиге кривой LM влево в модели IS-LM
- 115 ... вызывает сдвиг кривой LM.





- 116) Кривая общего спроса на деньги D_m обозначает общее количество денег, которое население и фирмы хотят иметь для сделок приобретения акции и облигаций при каждой возможной величине ...
- 117) Предложение денег включает в себя наличность вне банковской системы и ...
- 118) Функция спроса на деньги использует ... ставку процента.
- 119) Установите соответствие между шоком и его причиной:
- 120) Установите соответствие между денежными агрегатами и их компонентами:
- 121) Расположите варианты в порядке увеличения денежного мультипликатора, исходя из следующей информации
- 122) Расположите варианты в порядке увеличения денежной массы, используя различные модели и исходя из следующей информации
- 123) Уровень безработицы рассчитывается как процентное отношение количества:
- 124) Если численность населения в трудоспособном возрасте составляет 100 млн человек, численность занятых 63 млн человек, а уровень безработицы - 10%, то численность не включаемых в рабочую силу равна:
- 125) Какое явление не приводит экономику к инфляции издержек:
- 126) Есть три основных меры ... политики: изменение обязательного резервирования, изменение ключевой ставки и проведение операций на внешнем рынке.
- 127) Согласно модели динамической непоследовательности, единственная возможность избежать завышения инфляции – это установить инфляцию на ... уровне.
- 128) В качестве монополиста на рынке труда можно рассматривать работника, обладающего уникальным набором характеристик или ...
- 129) Определите, к какой категории населения относятся следующие люди.
- 130) Соотнесите типы издержек инфляции с их примерами из жизни.





- 131) Расположите варианты в порядке увеличения коэффициента Оукена, исходя из следующей информации
- 132) Расположите варианты в порядке увеличения инфляционных ожиданий, исходя из следующей информации и используя кривую Филлипса
- 133) С учетом возможности погрешности в платежном балансе существует строка:
- 134) Выберите из перечисленных вариантов ответов те, которые относятся к методам государственного регулирования платежного баланса:
- 135) Модель Манделла-Флеминга может быть проиллюстрирована в осях
- 136) При режиме плавающего валютного курса стимулирующая фискальная политика отражается сдвигом кривой ... вправо-вверх в координатах (e ; Y)
- 137) При фиксированном курсе наиболее эффективной политикой является ... политика.
- 138) При рассмотрении малой открытой экономики в модели Манделла-Флеминга, используется предположение об ... подвижности капитала.
- 139) Соотнесите вид кривой BP и степень подвижности капитала:
- 140) Соотнесите изменения в платежном балансе с их причинами:
- 141) Расположите варианты в порядке увеличения равновесного реального валютного курса в модели Манделла-Флеминга, оси (Y , e), исходя из следующей информации:
- 142) Расположите варианты в порядке увеличения равновесного профицита платежного баланса в модели Манделла-Флеминга, оси (Y , r), исходя из следующей информации:
- 143) Определите величину чистого экспорта в экономике, если совокупный объем выпуска равен 500 млрд дол., потребительские расходы - 350 млрд дол., трансферты за вычетом налогов составляют 20 млрд дол., инвестиции - 150 млрд дол., а дефицит государственного бюджета равен 120 млрд дол.





- 144) Предположим, что в экономике действуют только четыре фирмы: по производству микросхем, по производству мониторов, по производству компьютеров и по производству "Пепси-колы". Первая фирма в данном году произвела 1 млн компьютерных микросхем и продала их по 200 дол. каждый фирме, производящей компьютеры. Вторая фирма произвела 1 млн мониторов для компьютеров, которые она продала по 300 дол. каждый третьей фирме для производства компьютеров. Третья фирма использовала эти и собственные компоненты для производства 1 млн компьютеров, которые она продала по цене 1200 дол. каждый. Четвертая фирма произвела 200 млн упаковок (по 6 бутылок) "Пепси-колы", которые она продала по цене 1,50 дол. за упаковку. При этом четвертая фирма не купила в течение года ни одного нового компьютера. Определите: а) стоимость конечной и промежуточной продукции в экономике; б) величину ВВП; в) величину добавленной стоимости для каждой фирмы.
- 145) В закрытой экономике значение предельной нормы к сбережению равно 0.2. Базовое потребление равно 100 единицам, госзакупки — 50, инвестиции экзогенные и равны 100 бюджет пополняется только с помощью подоходного налога со ставкой 25%, трансферт нет. Найдите изменение в ВВП при изменении государственных закупок в два раза.
- 146) Совокупный спрос задан уравнением $Y = 1200 - 200P$. Уравнение SRAS соответствует кейнсианской модели. Изначально экономика находилась в долгосрочном равновесии при уровне потенциального выпуска $Y^* = 400$. В ходе технологического прогресса потенциальный ВВП увеличился в 2 раза, найдите новый уровень цен в долгосрочном периоде.
- 147) В закрытой экономике страны Альфа продается единственный конечный товар, который производят 100 одинаковых фирм. Выпуск каждой из фирм (y) следующим образом зависит от количества используемых ею работников (L): $y = 2\sqrt{L}$. Заработная плата одного работника устанавливается профсоюзом и составляет 2 денежные единицы (д.ед.), фирмы никак не могут на нее влиять. Совокупный спрос в рассматриваемой экономике описывается уравнением: $Y = 40 + 1,2 M/P$ где Y — величина совокупного спроса, M — денежная масса (д.ед.), P — уровень цен. Известно, что денежная масса в стране Альфа составляет 50 д.ед., и экономика этой страны находится в состоянии краткосрочного равновесия. Определите равновесные уровни цен и выпуска в этой стране.





- 148) Норма обязательного резервирования в стране X установлена на уровне 7%. Также банки хранят дополнительно 3% от всех депозитов в качестве избыточных резервов. Статистически было выявлено, что норма депонирования в стране X составляет 5%. Центральный банк решил простимулировать экономику с помощью операций на открытом рынке на сумму 1млн рублей. Найдите на сколько увеличилась денежная масса страны X после стимулирующей политики ЦБ.
- 149) Все население страны делится на три группы: безработные (U), занятые (E) и выбывшие из рабочей силы (V). Известно, что в отсутствие шоков совокупного спроса и предложения каждый год 10% от всех выбывших переходят в рабочую силу и сразу же находят работу. Также каждый год 5% занятых становятся безработными, 25% безработных находят работу, а 20% безработных выбывают из рабочей силы. Занятые не выбывают из рабочей силы напрямую. Численность населения неизменна и положительна. Определите естественный уровень безработицы u^* , то есть такой, при котором достигается долгосрочное равновесие (число занятых, безработных и выбывших не изменяется со временем).
- 150) Центральный банк готовится принять очередное решение по ставке процента. Ставка процента определяется согласно правилу: $i_t = 2(\pi_t - 0,5) + 4x_t$, где π_t – инфляция в процентах, x_t – разрыв ВВП в процентах (отклонение фактического ВВП от потенциального), i_t – ставка процента. Центральный банк принимает решение, минимизируя свою функцию потерь: $L = (\pi_t - 1)^2 + x_t^2$. При этом ЦБ учитывает кривую Филлипса при принятии решения, которая выглядит следующим образом: $x_t = 2 - 2\pi_t$. Какую ставку процента выберет ЦБ?
- 151) Рассмотрим проблему воздействия на страну
- 152) В условиях предыдущей задачи предположим, что Центральный Банк решил поддерживать текущий уровень валютного курса
- 153) Оцените свою удовлетворенность качеством видеолекций данной дисциплины по шкале от 1 до 10, где 1 - полностью не удовлетворен(а), а 10 - полностью удовлетворен(а).
- 154) Насколько понятным для вас языком написаны конспекты и другие текстовые материалы?
- 155) На сколько материалы курса актуальны и применимы в вашей учебе или работе?





- 156) Оцените, насколько для Вас интересны материалы курса по шкале от 1 до 10, где 1 - совсем неинтересно, а 10 - я полностью погружаюсь в изучение материалов и чувствую сильную мотивацию к обучению.
- 157) Какова ваша общая удовлетворенность контентом курса?
- 158) Что бы вы предложили улучшить в контенте курса? (Выберите один или несколько вариантов ответа)
- 159) Насколько, по вашему мнению, тестирования соответствуют изученным материалам курса?

