

Вопросы к экзамену «Макроэкономическая теория»

1. Основные макроэкономические показатели развития национальной экономики.
2. Методы подсчета ВВП (по расходам, по доходам, по добавленной стоимости).
3. Индексы цен. Измерение инфляции.
4. Совокупный спрос и факторы, воздействующие на AD.
5. Эффекты Дж. Кейнса, А. Пигу и Манделла-Флеминга.
6. AS: классическая и кейнсианская макроэкономические модели (в частности основные положения школ).
7. Макроэкономическое равновесие в модели AD-AS.
8. Последствия изменения AD, AS.
9. Переход от краткосрочного к долгосрочному равновесию. Шоки AD и AS.
10. Кейнсианская модель макроэкономического равновесия. «S-I»: альтернативное изображение модели «кейнсианский крест».
11. Инфляционный и рецессионный разрывы в AE. Разрывы ВВП.
12. Эффект мультипликатора (автономных расходов): определение, действие, значение и графический анализ.
13. Рынок труда. Определение безработицы. Формы и причины безработицы.
14. Закон А.Оукена (простой и модифицированный).
15. Естественный уровень безработицы.
16. Гиперинфляция. Эффект Танзи-Оливера.
17. Виды инфляции. Инфляция спроса, инфляция издержек.
18. Инфляционная спираль. Издержки инфляции.
19. Дискреционная налогово-бюджетная политика.
20. Налоговый мультипликатор. Мультипликатор сбалансированного бюджета.
21. Недискреционная налогово-бюджетная политика. Действие встроенных стабилизаторов.
22. Финансирование дефицита государственного бюджета.
23. Регулирование и погашение внутреннего государственного долга.
24. Денежные агрегаты.
25. Денежно-кредитная политика. Инструменты денежно-кредитной политики.
26. Модель макроэкономического равновесия IS-LM.
27. Национальные счета открытой экономики, уравнение платежного баланса
28. Факторы влияющие на счет текущих операций и на счет движения капитала
29. Платежный баланс. Составляющие платежного баланса.
30. Валютный курс и его виды.
31. Модель Манделла-Флеминга (плавающий и фиксированный курс: кредитно-денежная, бюджетно-налоговая, внешнеторговая политика).
32. Анализ модели IS-LM-BP (бюджетно-налоговая политика при разной мобильности капитала)
33. Анализ модели IS-LM-BP (денежно-кредитная политика при разной мобильности капитала)
34. Модель S-I