

Подписано электронной подписью:
Вержицкий Данил Григорьевич
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
47086612903024728163661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436
высшего образования

«Кемеровский государственный университет»
Новокузнецкий институт (филиал)

Кафедра управления и сервиса

Т. А. Яркова

ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

Методические указания к практическим занятиям
для студентов экономических и неэкономических направлений
подготовки бакалавров

Текстовое электронное издание

Новокузнецк
2018

© Яркова Т. А., 2018

© Новокузнецкий институт (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет», 2018

УДК 330.1(072)

ББК 65.01я73

Яркова Т. А.

Основы экономических знаний: методические указания к практическим занятиям для студентов экономических и неэкономических направлений подготовки бакалавров : текст. электрон. изд. / Т. А. Яркова ; Новокузнец. ин-т (фил.) Кемеров. гос. ун-та. – Электрон. текст. дан. – Новокузнецк : НФИ КемГУ, 2018. – 1 электрон. опт. диск (CD-R).

Методические указания разработаны по дисциплине «Основы экономических знаний». В работе изложены методические рекомендации к практическим занятиям для студентов: тематика занятий, вопросы для устного опроса, собеседования и контроля, задачи для решения, список рекомендованной литературы по темам.

Материалы методических указаний могут быть использованы для организации практических занятий студентов экономических и неэкономических направлений подготовки бакалавров.

Текстовое электронное издание

Систем. требования: Intel Pentium (или аналогичный процессор других производителей), 500 МГц; 512 Мб оперативной памяти; видеокарта SVGA, 1280x1024 High Color (32 bit); ___Мб свободного дискового пространства; Microsoft Office Power Point 2003 и выше. – Загл. с экрана. – Номер гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» _____

Рекомендовано
на заседании кафедры экономической теории,
муниципального управления и сервиса
25 декабря 2017 года.
Заведующий кафедрой



А. Ю. Ващенко

Утверждено
методической комиссией
экономического факультета
3 мая 2018 года.
Председатель методкомиссии



Ю. Н. Соина-Кутищева

© Яркова Т. А., 2018

© Новокузнецкий институт (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет», 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Тема 1. Зарождение, основные этапы и направления развития экономической теории

Тема 2. Предмет и методы экономической теории. Базовые экономические понятия

Тема 3. Основы теории рынка и экономические системы

Тема 4. Спрос и предложение. Равновесная цена. Эластичность

Тема 5. Типология рыночных структур

Тема 6. Производство и поведение фирмы

Тема 7. Введение в макроэкономику. Национальная экономика и её важнейшие показатели

Тема 8. Макроэкономическая нестабильность

Тема 9. Макроэкономическое равновесие: совокупный спрос и совокупное предложение

Тема 10. Деньги и денежное обращение

Тема 11. Потребление, сбережение, инвестиции

Тема 12. Фискальная (бюджетно-налоговая) политика

Тема 13. Банки и кредитная система. Денежно-кредитная политика

СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина «Основы экономических знаний» основной образовательной программы бакалавриата является обязательной и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на базовую (общепрофессиональную) подготовку обучающихся. Изучение дисциплины «Основы экономических знаний» направлено на формирование экономического мышления и общей экономической культуры студента, способствует пониманию основных экономических процессов и явлений.

Знания и умения, сформированные в процессе изучения дисциплины «Основы экономических знаний», необходимы для успешного освоения дисциплин «Мировая экономика и международные экономические отношения», «Государственное регулирование экономики», «Налоги и налогообложение», «Экономика государственных и муниципальных предприятий», «Финансы» и др.

Целью освоения дисциплины «Основы экономических знаний» является формирование у обучающихся общекультурной компетенции – способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3).

Цель данных методических указаний – дать студентам возможность углубить и закрепить полученные знания, научить их применять их на практике при решении различных экономических задач. Представленные методические указания подготовлены с учётом требований ФГОС ВО и в соответствии с учебными программами курса НФИ КемГУ.

Разделы методических указаний сформированы по темам курса и состоят из следующих частей: контрольные вопросы темы, задачи для решения, тестовые задания, список рекомендованной литературы.

Данные методические указания являются инструментом организации работы студентов на практических занятиях. Представленные в методических указаниях контрольные вопросы и задачи для решения могут быть использованы как на практических занятиях, так и для контрольных работ, что позволит оценить умения студентов применять теоретические знания для анализа прикладных экономических проблем. Основными видами занятий по данной дисциплине являются лекции и практические занятия, что диктует необходимость организационной и информационной поддержки практических занятий и делает актуальным данное издание.

Тема 1. Зарождение, основные этапы и направления развития экономики

1.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Экономическая мысль периода античного рабства. Средневековая экономическая мысль в западноевропейских странах. Меркантилизм. Физиократия. Классическая политическая экономия. Историческая школа. Марксизм как теоретическая школа. Маржинализм. Неоклассическое направление экономической мысли. Кейнсианство. Монетаризм. Новая классическая экономика. Теория экономики предложения. Теория общественного выбора. Институционализм. Неоинституционализм.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Охарактеризуйте место экономической теории в системе наук.
2. Каковы практическое значение экономической теории; предпосылки и этапы развития экономического знания?
3. Охарактеризуйте развитие предмета экономической теории.
4. Когда и почему возникает экономика – наука о рациональном использовании ограниченных ресурсов?
5. Позитивная и нормативная экономические науки: в чём их единство и различие?
6. Представьте развитие метода экономической теории.

1.2. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Научной заслугой лауреата премии им. А. Нобеля по экономике Д. Норта является:
 - а) изобретение контрфактического экономико-математического моделирования;
 - б) открытие физиологической экономической истории;
 - в) верно и а), и б);
 - г) все перечисленное неверно.
2. Термин «политическая экономия» появился в:
 - а) 1615 г.;
 - б) 1776 г.;
 - в) 1867 г.;

г) 1890 г.

3. Экономическая теория, выражавшая интересы торговой буржуазии эпохи первоначального накопления капитала, – это:

- а) меркантилизм;
- б) фетишизм;
- в) физиократизм;
- г) маржинализм.

4. Аристотель полагал, что стремление накапливать деньги:

- а) отличает свободного человека от раба;
- б) развращает граждан;
- в) способствует процветанию полиса;
- г) встречается только у варваров.

5. В романе в стихах «Евгений Онегин» А. С. Пушкин писал о своем литературном персонаже, что он «умел судить о том, как государство богатеет, ...и почему не нужно золота ему, когда простой продукт имеет». А. С. Пушкин хотел тем самым сказать, что его герой отрицательно относился к концепции:

- а) физиократов;
- б) А. Смита;
- в) Д. Рикардо;
- г) меркантилистов.

6. Первая макроэкономическая модель была создана:

- а) В. Петти;
- б) П. Буагильбером;
- в) Ф. Кенэ;
- г) А. Смитом.

7. Экономическая таблица Ф. Кенэ моделирует распределение годового продукта между следующими классами общества:

- а) земельными собственниками, сельскими производителями и городскими производителями;
- б) буржуазией, рабами и свободными крестьянами;
- в) феодалами, ремесленниками и крестьянами;
- г) фермерами и городскими производителями.

8. По мнению К. Маркса, главное содержание процесса так называемого первоначального накопления капитала – это:

- а) накопление денежных средств для буржуазного предпринимательства;
- б) ограбление колоний европейскими державами;
- в) усиление товаризации экономики;

г) отделение непосредственных производителей от средств производства и жизненных средств.

9. Группе экономических доктрин, положительно оценивающих государственное регулирование экономики, соответствует:

- а) физиократизм, марксизм, маржинализм;
- б) меркантилизм, марксизм, кейнсианство;
- в) неoinституционализм, кейнсианство, теория общественного выбора;
- г) экономика предложения, кейнсианство, монетаризм.

10. К посткейнсианской школе можно отнести такую плеяду учёных, как:

- а) Р. Харрод, Е. Домар, Э. Хансен;
- б) Дж. В. Робинсон, П. Сраффа, Н. Калдор;
- в) М. Фридман, Ф. фон Хайек, А. Мельтцер;
- г) Т. Веблен, У. К. Митчелл, Дж. Р. Коммонс.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 1: [13], [23], [28], [29], [31].

Тема 2. Предмет и методы экономической теории.

Базовые экономические понятия

2.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Предмет, объект и функции экономической науки. Разделы экономической науки. Методы исследования экономической науки. Альтернативные издержки. Деньги. Домохозяйство. Институты. Кривая производственных возможностей. Полезность. Потребности. Доход. Издержки. Прибыль. Экономическое благо. Экономические ресурсы. Классификации благ, потребностей и ресурсов. Модель производственных возможностей общества. Проблемы экономического выбора. Основные черты экономических систем и их моделей. Сущность, формы и права собственности. Экономические агенты и их интересы. Кругооборот доходов, ресурсов и продуктов. Формы и виды предпринимательства. Фирма. Цена. Рынок и его виды. Функции рынка. Структуры рынка. Объекты и субъекты рынка. «Фиаско» рынка и государства.

Ответьте на следующие вопросы:

1. В чём состоит цель экономической деятельности субъектов хозяйствования?

2. Что такое экономические блага?
3. Почему блага имеют экономическую ценность?
4. Что такое рациональное поведение экономического агента?
5. Что такое товар и каковы его свойства?
6. Приведите классификацию потребностей.
7. В чём состоит ограниченность ресурсов и каковы их основные виды?
8. В чём состоит смысл кривой производственных возможностей как экономической модели?
9. Почему для построения кривой производственных возможностей необходимо принять ряд допущений? Перечислите их.
10. Объясните содержание и смысл закона возрастающих вмененных издержек.
11. Что такое экономический рост?
12. Охарактеризуйте различные экономические системы.
13. Объясните, почему рыночная система может существовать и успешно функционировать только при наличии основных экономических рыночных институтов.
14. В чём состоит экономический эффект разделения труда и специализации?
15. Объясните специфику разделения труда и специализации, обусловленную функционированием рыночных отношений и использованием денег.
16. Объясните функционирование модели кругооборота ресурсов, товаров и доходов.

2.2. Задачи

1. В тайге работает бригада из восьми человек. Они заготавливают кедровые орехи и бруснику. Каждый день один человек может заготовить либо 20 кг орехов, либо 10 кг брусники. Начертите кривую производственных возможностей бригады. Как изменится местоположение КПВ бригады, если каждый работник станет в день собирать на 1 кг брусники больше?
2. Александр – менеджер, проживает с мамой-пенсионеркой и любит виноград. Он зарабатывает 200 руб. в час. В магазине за виноградом по 160 руб. за килограмм нужно стоять час, а виноград по цене 240 руб. продается без очереди. При каком объёме покупок рационально приобретение более дешевого винограда для менеджера Александра? Для его мамы-пенсионерки?

3. На одном поле фермер может произвести 500 т картофеля или 100 т пшеницы, а на другом поле альтернативная стоимость выращивания 2 т пшеницы равна 5 т картофеля при максимальном производстве картофеля, равном 1000 т. Постройте кривую производственных возможностей фермера.

4. Представьте экономику с семью работниками, каждый из которых за день может произвести либо 3 торта, либо 5 рубашек:

1) начертите границу производственных возможностей такого общества;

2) сколько тортов могло бы потребить общество, если бы оно было готово обходиться без рубашек;

3) отметьте точки на вашем графике, соответствующие неэффективным методам производства;

4) объясните, почему точки ввне границы являются недостижимыми.

Однако для производства рубашек изобретён новый метод, благодаря которому один работник может производить 8 рубашек в день. Улучшений в производстве тортов не произошло. Исходя из условий:

5) покажите новую границу производственных возможностей.

б) если потребители предпочитают иметь и торты и рубашки, каков вероятнее всего будет общественный выбор относительно того, что производить?

5. Дедушка, отец и сын организовали семейный бизнес по изготовлению столов и стульев. За год отец может изготовить 50 столов или 100 стульев, дедушка – 40 столов или 100 стульев, сын – 100 столов или 150 стульев. Постройте кривую производственных возможностей семьи.

2.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа:

1. Кривая производственных возможностей имеет выпуклый вид в силу:

- а) закона возрастания альтернативных издержек;
- б) закона убывающей отдачи;
- в) положения о том, что предельная выгода должна быть не меньше предельных издержек;

г) правильный ответ отсутствует.

2. Совершенная конкуренция предполагает:

- а) полную мобильность всех ресурсов;
- б) высокую степень информированности всех субъектов рынка;
- в) множество покупателей и продавцов для каждого из товаров, имеющих на рынке;

г) верно всё перечисленное.

3. Состоятельный, но весьма рациональный студент старшего курса университета стоит перед выбором: ехать в Хельсинки поездом или лететь самолетом. Билет на обычный пассажирский поезд стоит 100 ден. ед., а продолжительность поездки составляет 17 ч. Билет на скорый поезд «Лев Толстой» стоит 250 ден. ед., а продолжительность поездки – 12 ч. Билет на самолет стоит 550 ден. ед., а продолжительность рейса (с учетом времени прибытия в аэропорт) – 5 ч (все остальные предпочтения студента являются нейтральными).

Если студент зарабатывает 10 ден. ед. в час, он выберет:

- а) скорый поезд «Лев Толстой»;
- в) обычный пассажирский поезд;
- б) самолет;
- г) варианты могут оказаться равнозначными.

4. Студент из предыдущего теста успешно окончил университет и стал получать в 4 раза больше. Он опять хочет поехать в Хельсинки. Стоимость проезда и продолжительность в пути остались прежними. Он выберет теперь:

- а) скорый поезд «Лев Толстой»;
- в) обычный пассажирский поезд;
- б) самолет;
- г) варианты могут оказаться равнозначными.

5. Противоречие (конфликт), характерное для любой экономической системы:

- а) между ограниченностью, альтернативностью потребностей и постоянным ростом производственных возможностей;
- б) между ограниченностью, альтернативностью потребления и безграничностью, постоянным ростом производства;
- в) между ограниченностью, альтернативностью спроса и стремлением к постоянному росту производства;
- г) между ограниченностью, альтернативностью использования ресурсов и безграничностью роста потребностей общества.

6. Три главных вопроса экономики, характерных для любой экономической системы:

- а) каковы потребности, сколько ресурсов, для кого производить;
- б) что производить, сколько ресурсов, для кого производить;
- в) что производить, как производить, для кого производить;
- г) из чего производить, как производить, для кого производить.

7. На графике кривой производственных возможностей рост производства одного вида продукта сочетается:

- а) с постоянным объёмом производства другого вида продукта;
- б) с ростом производства другого вида продукта;
- в) с уменьшением производства другого вида продукта;
- г) возможен любой из указанных вариантов.

8. Экономический выбор считается эффективным, если он обеспечивает:

- а) удовлетворение всех потребностей;
- б) удовлетворение платежеспособных потребностей;
- в) максимум прибыли на единицу потребностей;
- г) максимум пользы, выгоды в расчёте на данный объём полностью занятых

ресурсов.

9. Понятие «благо» определяется как:

- а) вещь, обладающая предельной полезностью;
- б) продукт труда человека, с помощью которого он удовлетворяет свои потребности;
- в) то, что дает природа для удовлетворения потребностей;
- г) средство для удовлетворения потребностей.

10. Неэкономическое благо стать экономическим благом:

- а) не может никогда;
- б) может, если оно будет в ограниченном количестве;
- в) может, если появится продавец неэкономического блага;
- г) правильный ответ отсутствует.

11. С помощью кривой производственных возможностей можно проиллюстрировать идею альтернативных издержек:

- а) нет;
- б) да;
- в) этот вопрос не относится к экономике;
- г) правильный ответ отсутствует.

12. Проблема редкости – это проблема:

- а) только рыночной экономики;
- б) только рыночной экономики и планового хозяйства;
- в) только рыночной экономики и натурального хозяйства;
- г) правильный ответ отсутствует.

13. Экономической основой развития любого общества является:

- а) хозяйственная деятельность общества;
- б) нормативно-правовая деятельность государства;
- в) инвестиционная деятельность субъектов экономики;
- г) финансовая деятельность государства.

14. Производство представляет собой:

- а) процесс формирования полезного продукта;
- б) процесс, удовлетворяющий потребности общества;
- в) последовательные стадии обмена и потребления материальных благ;
- г) экономические отношения людей в процессе потребления материальных ресурсов.

15. К основным элементам производства не относятся:

- а) рабочая сила и труд;
- б) предметы и средства труда;
- в) рабочая сила и предметы труда;
- г) денежные средства и инвестиционные ресурсы.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 2: [3], [5], [6], [10], [13], [23], [26], [27], [28], [29], [31].

Тема 4. Спрос и предложение. Равновесная цена. Эластичность

4.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Спрос. Закон спроса. Кривая спроса. Функция спроса. Неценовые факторы спроса. Эффект дохода. Эффект замещения. Нормальные товары. Низшие товары. Товары Гиффена. Эффект Веблена. Предложение. Кривая предложения. Функция предложения. Равновесная цена. Излишек (выигрыш) потребителя. Излишек (выигрыш) производителя. Комплементарные блага. Субституты.

Эластичность. Эластичность спроса. Точечная эластичность. Дуговая эластичность. Перекрестная эластичность спроса. Расчёт эластичности спроса. Эластичный спрос. Неэластичный спрос. Факторы, влияющие на эластичность спроса. Эластичность предложения. Эластичность спроса по доходу. Практическое значение теории эластичности.

Ответьте на следующие вопросы:

1. «Равновесие на рынке устанавливается, когда наибольший объём продукции находит сбыт. Неудовлетворенный спрос, как и затоваривание, служит признаком нарушения равновесия». Прокомментируйте эти суждения.

2. Изобразите на графике кривую предложения S некоторого товара.

3. Перечислите основные факторы, которые влияют на изменение спроса.

4. Каковы основные признаки избытка и дефицита?

5. Какие факторы влияют на предложение?
6. Каким образом налоги и субсидии влияют на рыночное равновесие?
7. Что представляет собой свободное благо (приведите как можно больше примеров свободных благ)?
8. В чём различия механизма достижения рыночного равновесия по Л. Вальрасу и А. Маршаллу?
9. На примерах покажите различия между комплементарными благами и благами-субститутами.
10. Представьте графически потребительский излишек и излишек производителя.
11. Проанализируйте возможные экономические последствия установления государством в законодательном порядке «потолка» цен?
12. Для того чтобы найти величину ценовой эластичности спроса, используются две формулы: формула точечной и формула дуговой эластичности. Когда применяется первая и когда вторая?
13. Ценовая эластичность предложения меняется, прежде всего, в зависимости от периода времени. Поясните это утверждение.
14. Какие товары относятся к нормальным товарам, какие – к инфериорным (малоценным, некачественным)? Приведите примеры.
15. Почему ценовая эластичность важна для разработки ценовой политики фирмы?

4.2. Задачи

1. Найти коэффициент прямой эластичности спроса по цене и сделать вывод о характере спроса и изменении общих расходов, если известно, что при цене 10 р. объём спроса составит 30 тыс. единиц в месяц, а при цене 15 р. – 20 тыс. единиц.
2. Функция спроса на автомобили $Q_{DA} = -2P_A - 0,4P_B + 1050$, где Q_{DA} – объём спроса на автомобили, тыс. штук; P_A – цена автомобиля, тыс. р. за штуку; P_B – цена бензина, тыс. р. за 10 тонн. Найти коэффициент перекрестной эластичности спроса на автомобили по цене бензина, если $P_A = 250$ тыс. р. за штуку. $P_B = 125$ тыс. р. за 10 тонн (предположим, что одному автомобилю на весь срок службы требуется в среднем 10 тонн бензина). Сделайте вывод о типе связи между товарами.
3. Кривые спроса и предложения на товар А имеют линейный вид и заданы формулами: $Q_D = 50 - 6P$; $Q_S = 4P - 10$, где P измеряется в рублях, Q – в тысячах единиц. Правительство ввело акциз в 1 руб. на каждую проданную единицу товара А. Определите суммарную величину, которую заплатят продавцы и покупатели.
4. Спрос на хлеб описывается функцией: $P = 10000 - 0,5Q$. Единственный

завод, выпекающий хлеб в городе, принадлежит государству, его средняя суточная мощность – 15 тонн. Определите, при какой цене завод получит наибольшую выручку от продажи хлеба.

5. Кривая спроса описывается уравнением: $Q_D = 70 - 2P$; кривая предложения: $Q_S = 10 + P$. Правительство ввело налог на потребителей, равный 9 ден. ед. за единицу продукта. Определите:

- равновесные цену и объём продаж до введения налога;
- равновесные цену и объём продаж после введения налога;
- доход государства от введения налога.

6. Предложение товара А описывается уравнением: $Q_S = 10 + 0,5P$. Равновесная цена установилась на уровне 40 ден. ед. Введён налог на товар А в размере 10 ден. ед. за 1 штуку товара. Определите:

- новые параметры равновесия на рынке, зная, что ценовая эластичность спроса на этом участке равна – 2, а функция спроса линейна;
- распределение налогового бремени;
- размер потерь мертвого груза налогового бремени.

7. Функции спроса и предложения газа имеют вид: $Q_{Dg} = 3,75P_o - 5P_g$; $Q_{Sg} = 14 + 2P_g + 0,25P_o$, где P_o , P_g – цены нефти и газа.

- При каких ценах на данные энергоносители объёмы спроса и предложения газа будут равны 20 единиц?
- На сколько процентов изменится объём продажи газа при увеличении цены нефти на 25 %?
- Вычислите коэффициент перекрестной эластичности предложения газа.

8. Спрос и предложение товара на внутреннем рынке описывается уравнениями: $Q_D = 150 - 3P$; $Q_S = 50 + 2P$. Цена мирового рынка установилась на уровне 10 ден. ед. Как изменится величина импорта, если правительство введёт субсидию в размере 10 ден. ед. за 1 штуку товара? Какую субсидию должно ввести государство для того, чтобы полностью исключить импорт и добиться экспорта в размере 15 штук товара?

9. Функция спроса населения на данный товар: $Q_D = 7 - P$. Функция предложения: $Q_S = -5 + 2P$, где Q_D – объём спроса в млн штук в год, Q_S – объём предложения в млн штук в год, P – цена в тысячах рублей. Постройте графики спроса и предложения данного товара, откладывая на оси абсцисс количество товара Q и на оси ординат цену единицы товара P .

10. Эластичность спроса на хлеб по его цене равна – 0,8, а по доходу – 0,5. Ожидается, что доходы населения снизятся на 2 %, а цена хлеба – на 5 %. На сколько процентов в этом случае изменится объём спроса на хлеб?

11. Функция спроса на товар X имеет вид: $Q_{DX} = 80 - 5P_X + 0,1P_Y$. Цена товара X равна 10 ден. ед., цена товара Y – 30 ден. ед. Определите коэффициенты прямой и перекрестной эластичности спроса на товар X и сделайте выводы.

12. Определите, о какой категории товара идёт речь, если известно, что при доходе покупателей 300 усл. ед. в месяц объём спроса на товар составляет 7 кг, а при доходе 500 усл. ед. – 8 кг.

13. Функция спроса на конкретный товар имеет вид $Q_D = 80 - 0,5P$. Определите коэффициент эластичности спроса по цене, если цена единицы продукции равна 6 усл. ед.

14. Функция спроса на конкретный товар имеет следующий вид: $Q_D = 2100 - 3P$. Определите, при какой цене коэффициент эластичности спроса по цене будет равен – 0,75.

4.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Разница между спросом и величиной спроса состоит в том, что спрос:

а) характеризуется изменением неценовых факторов, а объём спроса – ценовыми факторами;

б) характеризуется изменением ценовых факторов, а объём спроса – неценовыми факторами;

в) зависит от потребностей людей, а объём спроса – от их возможностей;

г) определяется качественными параметрами, а объём спроса – возможностями потребителя.

2. Если спрос на сельскохозяйственную продукцию неэластичен, то в урожайный год доходы аграриев:

а) вырастут, так как увеличится объём продаваемой продукции;

б) сократятся, так как относительное снижение цен окажется большим, чем относительное увеличение объёма продаж;

в) вырастут, так как произойдет увеличение цен на продукцию, вызванное повышением спроса;

г) останутся неизменными, так как относительное увеличение объёма продаж будет равно относительному снижению цен.

3. Когда перекрестная эластичность спроса на данный товар по цене другого товара равна – 2, то такие товары являются:

а) заменяющими друг друга в потреблении;

б) дополняющими друг друга в потреблении;

- в) независимыми друг от друга в потреблении;
- г) имеющейся информации для ответа недостаточно.

4. Новейшие технологические разработки привели к росту урожайности клюквы. В то же время учёные доказали огромную пользу клюквы для здоровья. Это приведёт к:

- а) увеличению равновесной цены и количества клюквы на рынке;
- б) увеличению равновесного количества и неопределённому воздействию на равновесную цену клюквы;
- в) снижению равновесной цены и количества клюквы на рынке;
- г) снижению равновесной цены и неопределённому воздействию на равновесное количество клюквы.

5. Бензин, продукт нефтепереработки, составляет большую часть транспортных расходов для многих производителей. Если цена на нефть растёт, в то время как сокращаются доходы потребителей, можно ожидать, что равновесная цена многих нормальных товаров и их равновесное количество:

- а) будет падать; будет расти;
- б) будет падать, расти или оставаться неизменной; будет уменьшаться;
- в) будет падать; будет сокращаться, расти или оставаться неизменным;
- г) будет падать; будет падать.

6. Рост цены на пшеницу, важный компонент в производстве хлеба, в сочетании с увеличением числа людей, потребляющих хлеб, приведёт к следующим изменениям на рынке хлеба:

- а) и равновесная цена, и количество будут увеличиваться;
- б) равновесное количество будет уменьшаться, а равновесная цена может снизиться, увеличиться или остаться такой же;
- в) и равновесная цена, и количество будут уменьшаться;
- г) равновесная цена возрастет, а равновесное количество может уменьшиться, увеличиться или остаться таким же.

7. Перемещение вниз по кривой спроса может быть вызвано:

- а) изменением цены на дополняющий товар;
- б) изменением вкусов потребителей;
- в) изменением цены на данный товар;
- г) ростом числа потребителей, использующих данный товар.

8. Причиной снижения цены на товар может являться:

- а) падение цен на ресурсы;
- б) рост налогов на бизнес;
- в) падение цены на взаимодополняющий товар;

г) появление моды на данный товар.

9. С ростом дохода потребителя его спрос на товары Гиффена:

а) возрастает;

б) уменьшается;

в) остается неизменным;

г) меняется по синусоиде.

10. Увеличение спроса и сокращение предложения приведут к:

а) увеличению равновесной цены и увеличению равновесного количества;

б) уменьшению равновесной цены и уменьшению равновесного количества;

в) увеличению равновесной цены и неопределённому эффекту в отношении равновесного количества;

г) уменьшению равновесной цены и неопределённому эффекту в отношении равновесного количества.

11. Если кривая предложения перемещается на графике вправо, то это значит, что произошло:

а) увеличение предложения;

б) сокращение спроса;

в) увеличение величины предложения;

г) уменьшение величины предложения.

12. Если и спрос, и предложение одновременно сокращаются, то:

а) объём продаж упадет;

б) объём продаж возрастёт;

в) цена упадет;

г) цена возрастёт.

13. Если функция спроса: $Q_D = 10 - 2P$, а функция предложения: $Q_S = -5 + 3P$, то равновесная цена равна:

а) 6;

б) 9;

в) 3;

г) 12.

14. Дефицит на товарных рынках возникает, если:

а) производство превышает потребности;

б) товаров всем не хватает;

в) величина предложения превышает величину спроса;

г) величина спроса превышает величину предложения.

15. На рис. 1 показана ситуация, в которой:

а) увеличение спроса вызывает рост цен;

- б) рост предложения вызывает уменьшение цен;
- в) уменьшение предложения сопровождается ростом цен;
- г) уменьшение спроса вызывает падение цен.

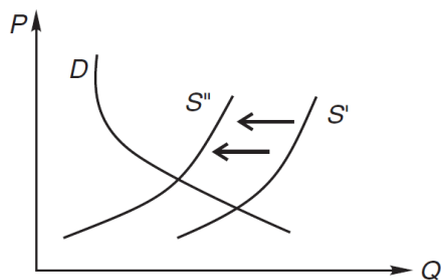


Рис. 1. Спрос и предложение

26. На графике рис. 2 показана ситуация, в которой:
- а) увеличение спроса вызывает рост цен;
 - б) уменьшение предложения сопровождается ростом цен;
 - в) рост предложения вызывает уменьшение цен;
 - г) уменьшение спроса вызывает падение цен.

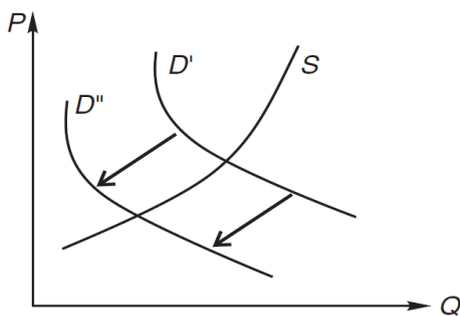


Рис. 2. Спрос и предложение

17. Производитель, оказавшись в точке А, представленной на рис. 3, знает, что:

- а) величина предложения меньше величины спроса;
- б) спрос больше предложения;
- в) предложение больше спроса;
- г) величина предложения больше величины спроса.

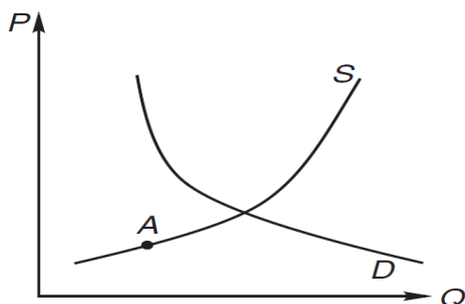


Рис. 3. Спрос и предложение

18. Эластичность спроса по цене характеризуется отношением:

а) процентного изменения величины спроса к процентному изменению цены на товар;

б) изменения цены к изменению спроса;

в) изменения спроса к изменению предложения;

г) процентного изменения предложения товара к процентному изменению величины спроса.

19. Товары являются взаимозаменяемыми, если коэффициент:

а) эластичности по доходу больше 0;

б) перекрестной эластичности меньше 0;

в) перекрестной эластичности больше 0;

г) эластичности по цене меньше 0.

20. Товары являются взаимодополняющими, если коэффициент:

а) перекрестной эластичности меньше 0;

б) эластичности по доходу больше 0;

в) перекрестной эластичности равен 0;

г) эластичности по цене меньше 0.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 3: [3], [5], [6], [10], [13], [26], [27], [28], [29], [31].

Тема 5. Типология рыночных структур

5.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Рыночные структуры несовершенной конкуренции. Чистая монополия. Естественная монополия. Дуополия. Олигополия. Монополистическая конкуренция. Равновесие монополии в условиях несовершенной конкуренции. Максимизация прибыли в условиях монополии. Индекс Лернера. Индекс Герфиндаля – Хиршмана. Мертвый груз монополии. Неценовая конкуренция. Ценовая дискриминация. Ломаная кривая спроса. Тайный сговор (картель). Дифференцированная олигополия. Нескоординированная олигополия. Недифференцированная олигополия. Модель дуополии Курно. Модель Бертрана. Дифференциация продукции. Равновесие фирмы монополистического конкурента в краткосрочном и долгосрочном периоде. Монопсония.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Каким образом определяется цена и объём производства в условиях монополии?
2. Определите виды ценовой дискриминации.
3. Отметьте цели и средства антимонопольного регулирования.
4. В чём единство и различие российского и американского антимонопольного законодательства?
5. Раскройте варианты олигополистического поведения (картели, «дилемма заключенного», ценовое лидерство, война цен) и модели олигополистического поведения.
6. Что такое чистая монополия, при каких условиях она возникает и каковы предпосылки её сохранения?
7. Когда и почему возникают естественные монополии?
8. Что такое X-неэффективность? Кто, когда и почему ввел это понятие?
9. Определите особенности поведения фирмы – монополистического конкурента в краткосрочном и долгосрочном периодах.
10. Какую роль играет дифференциация продукта в формировании рынка монополистической конкуренции?

5.2. Задачи

1. Совокупные издержки фирмы описываются функцией $TC = (Q + 3)^2$. Цена, по которой фирма реализует свою продукцию, равна 7. Найдите средние издержки и прибыль.
2. Конкурентная фирма имеет общие затраты $TC = 800 + 40Q + 2Q^2$. Она получает в краткосрочном периоде максимально возможную прибыль, равную 1000. Определите цену на рынке и объём выпуска данной фирмы.
3. Определите выпуск и цену, которые максимизируют прибыль и выручку монополиста на рынке, а также размер максимальной прибыли, если функция общих затрат имеет вид: $TC = 200 + 60Q + 1,5Q^2$. Функция спроса на продукцию монополии: $Q = 240 - 2P$.
4. Монополия, имея линейную функцию спроса, получает максимум прибыли, продавая 10 ед. продукции по цене 10 ден. ед. Функция общих затрат монополии $TC = 4Q + 0,2Q^2$. На сколько сократиться объём продаж, если с каждой проданной единицы продукции государство взимает налог в размере 4 ден. ед.?
5. Монополия, максимизирующая прибыль, имея функцию затрат $TC = 40 + 10Q + 0,25Q^2$, может продавать свою продукцию на отечественном рынке, спрос на котором отображается функцией $q_1^D = 60 - P_1$, и на мировом рынке по цене $P_2 = 30$.

Рассчитайте объём продаж на обоих рынках, цену на отечественном рынке и прибыль монополии.

6. Монополия при линейном рыночном спросе достигает максимума прибыли, имея предельные затраты $MC = 20$ и эластичность спроса по цене равную -3 . Для полного удовлетворения потребностей в товаре, производимом монополией, требуется 60 ед. Определите объём продаж, цену на рынке монополии и излишки покупателей продукции монополии.

7. В данный момент спрос на продукцию монополистического конкурента отображается функцией $Q_D = 55 - 0,25P$, общие затраты $TC = 450 + 40Q + 0,5Q^2$. Изменение числа конкурентов в отрасли смещает кривую спроса на продукцию фирмы без изменения её наклона. Насколько сократится выпуск данной фирмы в состоянии длительного равновесия по сравнению с текущим моментом?

5.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. К характеристикам фирмы – монополистического конкурента не относится:
 - а) проведение рекламной кампании;
 - б) постоянная величина средней выручки;
 - в) эластичный спрос;
 - г) множество конкурентов.
2. Как пример рынка монополистической конкуренции вероятнее всего можно привести рынок:
 - а) ракетоносителей;
 - б) ядерных реакторов;
 - в) картофеля;
 - г) зубной пасты.
3. В условиях монополистической конкуренции валовой доход фирмы:
 - а) постоянно увеличивается по мере роста объёмов продаж;
 - б) максимален при достижении предельным доходом нулевой величины;
 - в) максимален при достижении предельным доходом максимальной величины;
 - г) постоянно снижается по мере роста объёмов продаж.
4. К числу черт монополистической конкуренции не относится:
 - а) дифференциация продукта;
 - б) малочисленность производителей;
 - в) низкие барьеры вступления в рынок;

г) несовершенная информация.

5. В число факторов дифференциации продукта не входят:

а) различия в качестве;

б) различия в сервисе;

в) различия в цене;

г) различия в рекламе.

6. При монополистической конкуренции типичное предприятие, находящееся в условиях долгосрочного равновесия, получает:

а) нормальную прибыль;

б) монопольную прибыль;

в) экономическую прибыль;

г) всё перечисленное верно.

7. В условиях монополистической конкуренции предприятие выпускает:

а) уникальный продукт;

б) дифференцированный продукт;

в) стандартизированный продукт;

г) унифицированный продукт.

8. Индекс концентрации четырёх фирм в отрасли равен 80. Это значит, что:

а) отрасль представлена рынком монополистической конкуренции;

б) доля продаж четырёх самых крупных фирм равна 80 % всей отрасли;

в) доля продаж четырёх самых крупных фирм равна 20 % всей отрасли;

г) доля каждой фирмы из четырёх самых крупных равна 20 % всей отрасли.

9. Взаимозависимость означает, что каждый олигополист:

а) производит товар, идентичный товарам конкурентов;

б) производит товар похожий, но не идентичный товарам конкурентов;

в) сталкивается с абсолютно эластичным спросом на свою продукцию;

г) при определении своей ценовой политики должен рассматривать реакцию конкурентов.

10. В отрасли работают восемь фирм, четыре наиболее крупные имеют 30 %, 25 %, 15 % и 10 % всего рынка соответственно. Остальные делят рынок поровну.

Индекс Херфиндаля – Хиршмана для данной отрасли равен:

а) 80;

б) 1600;

в) 1950;

г) 6400.

11. Фирмы-олигополисты объединяются в картель с целью:

а) увеличить объём продаж;

- б) увеличить прибыль;
- в) минимизировать средние издержки;
- г) достичь экономической эффективности.

12. Ломаная кривая спроса при олигополии обязательно означает:

- а) разрыв в кривой предельного дохода;
- б) разрыв в кривой предельных издержек;
- в) разрыв в кривой спроса одной из фирм;
- г) что конкурент всегда реагирует на повышение фирмой цены, отвечая адекватным повышением цены на свой продукт.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 6: [5], [6], [10], [13], [26], [27], [28], [29].

Тема 6. Производство и поведение фирмы

6.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Основные фонды. Основные производственные фонды. Основные непроизводственные фонды. Балансовая стоимость основных фондов. Остаточная стоимость основных фондов. Ликвидационная стоимость основных фондов. Износ основных фондов. Физический (материальный) износ. Моральный износ. Амортизация. Норма амортизационных отчислений. Фондоотдача. Фондоёмкость. Производительность труда. Фондовооруженность. Оборотные средства. Оборотные фонды. Фонды обращения. Материалоёмкость. Коэффициент оборачиваемости оборотного капитала. Явные издержки. Неявные издержки. Экономические издержки. Нормальная прибыль. Бухгалтерская прибыль. Экономическая прибыль. Постоянные издержки. Переменные издержки. Валовые (общие) издержки. Средние издержки. Квазирента. Предельные издержки. Предельный доход. Краткосрочный период. Долгосрочный период. Закон убывающей предельной производительности. Равновесие фирмы в краткосрочном периоде. Равновесие конкурентной фирмы в долгосрочном периоде. Правило максимизации прибыли. Правило наименьших издержек. Предельная норма технического замещения. Производственная функция. Изокванта. Изокоста. Закон убывающей отдачи. Эффект масштаба производства. Постоянная отдача от масштаба. Возрастающая (положительная) экономия от масштаба. Убывающая

экономия от масштаба. Минимально эффективный размер предприятия. Прибыль. Рентабельность продукции. Порог рентабельности.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Что понимается под равновесием производителя и каковы его условия?
2. Раскройте содержание правила максимизации прибыли и покажите его значение для теории предельной производительности.
3. Каково условие минимизации издержек фирмы при использовании нескольких факторов производства?
4. В чём состоит эффект масштаба, какие виды эффектов масштаба возможны?
6. Какое различие между краткосрочным и долгосрочным периодами производства?
7. На чём основана классификация ресурсов на постоянные и переменные?
8. Что такое моральный и физический износ производственного капитала? В чём смысл амортизации?
9. Объясните, почему понятие «совершенно конкурентная фирма» подразумевает, что фирма не оказывает влияние на формирование рыночной цены.
10. На рынке совершенной конкуренции фирма при сокращении предложения не окажет никакого влияния на состояние рынка. Прокомментируйте это утверждение.
12. Почему при снижении рыночной цены фирма – совершенный конкурент будет получать более низкую выручку?
13. При каком условии фирма – совершенный конкурент станет банкротом?
14. Назовите условия, при которых фирма – совершенный конкурент максимизирует прибыль.
15. Почему экономическая эффективность рынка совершенной конкуренции обусловлена тем, что фирмы продают свою продукцию по ценам, равным предельным издержкам производства?

6.2. Задачи

1. Владелец фирмы имеет ежегодный доход в 1,5 млн ден. ед. Он платит заработную плату работнику 250 тыс. ден. ед. в год. Аренда помещения обходится ему в 220 тыс. ден. ед. в год. На закупку товара у него уходит 200 тыс. ден. ед. в год. Он взял на год банковский кредит под 25 % годовых, приобрёл оборудование и произвёл необходимое обустройство помещения на 150 тыс. ден. ед. А за счёт своих сбережений приобрёл специальный автомобиль для товара за 700 тыс. ден.

ед. При этом деньги были сняты с личного банковского счета, который приносил ему 12 % в год. Его друг, владелец торговой сети, предложил ему место менеджера в своей структуре с заработной платой в 500 тыс. ден. ед. в год. Подсчитайте бухгалтерскую и экономическую прибыль предпринимателя.

2. Фирма действует в условиях конкурентного рынка, предоставляя мелкие бытовые услуги населению, получая вызовы по телефону. Функции рыночного спроса и предложения: $QS = 120 + 2P$ и $QD = 650 - 3P$. Функция общих издержек фирмы: $TC = 12Q^2 + 10Q$. Фирма нацелена на максимизацию прибыли. Определите уровень цены на услуги и объём работ, позволяющие фирме достигнуть максимальной прибыли.

3. При выпуске 10 единиц продукции средние постоянные издержки составляют 5 ден. ед. При выпуске 20 единиц продукции средние переменные издержки равны 15 ден. ед. При выпуске 30 единиц продукции средние совокупные издержки равны 40 ден. ед. Найдите средние совокупные издержки при производстве 20 единиц продукции; средние переменные издержки при производстве 30 единиц продукции; предельные издержки при производстве 30-й единицы продукции. Расчёт представьте в табличной форме, заполнив таблицу 2.

Таблица 2

Выпуск и издержки фирмы

Q	AFC	FC	AVC	VC	ATC	TC	MC
10	5						
20			15				
30					40		

4. Изменение общих издержек фирмы в зависимости от выпуска продукции представлено в табличной форме (табл. 3).

Таблица 3

Выпуск и издержки фирмы

Q	0	10	20	30	40
TC	50	100	180	240	260
ATC					
FC					
AFC					
VC					
AVC					
MC					

Определите необходимые величины издержек производства и заполните

таблицу. При каком объёме производства будет достигнут технологический оптимум?

5. Фирма приобрела станок стоимостью 2 млн ден. ед. Через сколько лет этот станок будет заменен новым за счёт его амортизации, если норма амортизации равна 10 %?

6. Фирма является совершенным конкурентом на рынке, её общие издержки равны $ТС = 10Q + Q^2$, рыночная цена $P = 70$. Определите, при каком объёме продукции фирма получит максимальный доход и максимальную прибыль.

7. На рынке совершенной конкуренции установилось равновесие при спросе $Q^D = 150 - 3P$ и предложении $Q^S = -15 + 12P$. В результате увеличения доходов потребителей они стали покупать на 30 ед. товара больше при каждой цене. Насколько возрастёт цена в мгновенном периоде; цена в коротком периоде; объём продаж в длительном периоде при неизменных ценах на факторы и технологии производства?

8. Отраслевой спрос на продукцию характеризуется функцией $Q^D = 120 - 3P$. По какой цене и сколько единиц продукции будет продано, если в отрасли работают 20 конкурирующих фирм с одинаковой у всех функцией общих затрат $ТС = 10 + 8Q - 4Q^2 + Q^3$? Сколько таких фирм будет в отрасли в длительном периоде?

6.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Предельный доход конкурентной фирмы по мере увеличения объёмов производства:

- а) возрастает быстрее темпа роста производства;
- б) возрастает медленнее темпа роста производства;
- в) не меняется;
- г) снижается в соответствии с темпом роста производства.

2. Фирма – совершенный конкурент увеличила производство своей продукции, одновременно снизив на неё цену. Это:

- а) приведёт к снижению рыночной цены данной продукции;
- б) приведёт к увеличению рыночного предложения данной продукции;
- в) не окажет никакого влияния на рыночную цену и рыночное предложение;
- г) приведёт к росту рыночного спроса и рыночного предложения данной продукции.

3. Точка безубыточности – это:

а) точка пересечения кривой предельных издержек и кривой предельного дохода;

б) первая критическая точка, показывающая объём производства, при котором фирма входит в зону прибыльности;

в) объём производства, соответствующий минимальным средним совокупным издержкам;

г) объём производства, соответствующий минимальным средним переменным издержкам.

4. Функция общих издержек конкурентной фирмы: $TC = 5Q + 10$. Функция спроса на её продукцию: $Q_D = 150 - 3P$. Параметры рыночного равновесия:

а) $P = 5, Q = 135$;

б) $P = 4, Q = 130$;

в) $P = 3, Q = 140$;

г) $P = 6, Q = 120$.

5. Положительный эффект масштаба предполагает:

а) рост средних издержек;

б) сокращение средних издержек;

в) сокращение постоянных средних издержек;

г) сокращение переменных средних издержек.

6. Минимальное значение средних общих издержек производства на графике задается пересечением кривых:

а) предельных издержек и средних переменных издержек;

б) предельных издержек и средних общих издержек;

в) средних общих издержек и цены;

г) всё перечисленное верно.

7. Если рыночная цена в краткосрочном периоде ниже уровня средних переменных издержек, то мы имеем дело с:

а) предельной фирмой;

б) запредельной фирмой;

в) допредельной фирмой.

8. Фирма – совершенный конкурент может повлиять на величину своего валового дохода:

а) изменяя величину валовых издержек;

б) изменяя цену своей продукции;

в) варьируя объём выпуска продукции.

9. Условием долгосрочного равновесия фирмы и отрасли при совершенной конкуренции является:

а) получение действующими на рынке фирмами нулевой экономической прибыли;

б) равенство цены минимуму средних долгосрочных издержек;

в) верны а) и б).

10. Понятию «нормальная прибыль» наиболее точно соответствует определение:

а) прибыль, получаемая фирмой при $MC = MR$;

б) прибыль, получаемая типичной фирмой в отрасли;

в) прибыль, которую фирма получила бы при нормальном ведении дел;

г) минимальная прибыль, необходимая для того, чтобы фирма оставалась в пределах данного направления деятельности;

д) прибыль, обеспечивающая предпринимателю комфортный уровень жизни.

11. Если фирма – совершенный конкурент, то в краткосрочном равновесии у неё:

а) $ATC = P$;

б) $AVC = P$;

в) $P > MC$;

г) $P = MC$;

д) $P > ATC$.

12. Признак рыночной структуры, который является наиболее характерным для рынка совершенной конкуренции:

а) потребители, принимая решение о покупке, не учитывают различий между продуктами разных фирм;

б) применяемые в отрасли технологии имеют низкую капиталоемкость;

в) отраслевой рынок характеризуется распределением множества фирм;

г) всё перечисленное верно.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 5: [5], [6], [10], [13], [23], [26], [27], [28], [29], [31].

Тема 7. Введение в макроэкономику. Национальная экономика и её важнейшие показатели

7.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Макроэкономика. Макроэкономическая политика. Агрегирование. Эндогенные переменные. Экзогенные переменные. «Поток» (flow, stock) и «запас». Модель круговых потоков (модель кругооборота ВВП, доходов и расходов). «Утечки» и «инъекции». Основное макроэкономическое тождество. Тождество сбережений и инвестиций. Краткосрочный период. Долгосрочный период. Сектор домашних хозяйств. Сектор фирм (предприятий). Государственный сектор. Трансферты. Иностраный сектор. Резиденты. Нерезиденты. Товарный рынок. Рынок ресурсов. Финансовый рынок. Валютный рынок.

Валовой внутренний продукт. Чистый внутренний продукт. Валовой национальный доход. Чистые факторные доходы из-за рубежа. Чистый национальный доход. Национальный доход. Личный доход. Располагаемый личный доход. Потребительские расходы. Инвестиционные расходы фирм. Валовые инвестиции. Чистые инвестиции. Амортизация. Государственные закупки товаров и услуг. Чистый экспорт. Расчёт ВВП по доходам. Расчёт ВВП по расходам. Расчёт ВВП по добавленной стоимости. Номинальный ВВП. Реальный ВВП. Дефлятор ВВП. Инфлирование. Дефлирование. Индекс Ласпейреса. Индекс потребительских цен. Индекс Пааше. Индекс Фишера.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Рассмотрите основные школы макроэкономической теории и их практическое значение.
2. Каковы основные методы макроэкономического анализа?
3. Каковы цели развития национальной экономики?
4. Каковы основные макроэкономические проблемы, стоящие перед современным обществом?
5. Что представляет собой СНС и каковы её основные функции?
6. Перечислите основные макроэкономические показатели и определите их взаимосвязь.
7. Опишите модель «затраты – выпуск» В. Леонтьева.
8. Почему ВВП рассчитывают несколькими различными способами? Какую информацию может дать ВВП, рассчитанный каждым из способов?
9. Используя данные Росстата, охарактеризуйте динамику ВВП России, номинального и реального ВВП, дефлятора ВВП за 1998–2017 гг.
10. Используя данные сети Интернет, найдите результаты корректных сопоставлений ВВП на душу населения разных стран мира. Какие страны являются ближайшими «соседями» России по этому показателю?
11. Назовите причины, по которым показатель ВВП не всегда точно характеризует благосостояние нации.

12. Проведите сравнительный анализ экономического потенциала России и промышленно развитых стран.

7.2. Задачи

1. В экономике страны совокупный объём выпуска равен 6000 млрд долл., инвестиции – 500 млрд долл., сальдо госбюджета составляет 20 млрд долл., потребительские расходы – 3000 млрд долл., государственные закупки товаров и услуг – 900 млрд долл. Определите чистый экспорт, чистые налоги, располагаемый доход, частные сбережения.

2. В экономике страны располагаемый доход равен 6000 млрд долл., потребительские расходы – 4000 млрд долл., инвестиции – 1000 млрд долл., дефицит торгового баланса составляет 100 млрд долл. Определите состояние государственного бюджета.

3. В экономике страны инвестиции равны 600 млрд долл., частные сбережения – 300 млрд долл., профицит государственного бюджета равен 200 млрд долл. Определите сальдо торгового баланса.

4. На основе условных данных таблицы 4 рассчитайте реальный ВВП, принимая 2015 г. за базовый. Определите, в каких годах осуществлялись процессы инфлирования и дефлирования.

Таблица 5

Показатели номинального ВВП и дефлятора

Показатель	Год		
	2015	2016	2017
Номинальный ВВП, млрд р.	1819,2	2000	2400
Дефлятор	96,0	100,0	120,0

5. Используя приведённые ниже данные (таблица 6) системы национальных счетов, рассчитайте ВВП по доходам и расходам.

Таблица 6

Данные системы национальных счетов

Показатель	Количество, млрд ден. ед.
Заработная плата	194
Экспорт товаров и услуг	13
Амортизация	11
Государственные закупки товаров и услуг	59

Косвенные налоги на бизнес	12
Чистые частные внутренние инвестиции	52
Трансфертные платежи	13
Импорт товаров и услуг	16
Подходные налоги с корпорации	40
Подходные налоги с корпорации	40
Личные потребительские расходы	219
Нераспределенная прибыль корпорации	81

6. Предположим, что ВВП страны равен 5000 млрд ден. ед., личный располагаемый доход – 4100 млрд ден. ед, бюджетный дефицит – 200 млрд ден. ед, личные потребительские расходы – 380 млрд ден. ед, товарный дефицит – 100 млрд ден. ед. Определите величину сбережений (общие сбережения домашних хозяйств и бизнеса), частных инвестиций, государственных расходов.

7. В экономике страны располагаемый доход равен 4800 млрд долл., потребительские расходы – 4100 млрд долл., дефицит бюджета составляет 100 млрд долл., а дефицит торгового баланса равен 50 млрд долл. Определите величину инвестиций. В экономике страны совокупный объём выпуска равен 5000 млрд долл., инвестиции – 500 млрд долл., сальдо госбюджета составляет 20 млрд долл., потребительские расходы – 3000 млрд долл., государственные закупки товаров и услуг – 900 млрд долл. Определите чистый экспорт, чистые налоги, располагаемый доход, частные сбережения.

8. В экономике страны совокупный объём выпуска равен 800 млрд долл., располагаемый доход – 656 млрд долл., потребительские расходы – 608 млрд долл., сальдо госбюджета составляет 32 млрд долл., дефицит торгового баланса равен 16 млрд долл. Определите государственные закупки, частные сбережения, инвестиции.

9. Используя данные по объёмам потребления и средним ценам за базисный и текущий периоды (таблица 7) и выбрав в качестве базового 2015 г., подсчитайте для 2017 г. реальный ВВП, номинальный ВВП, дефлятор ВВП и индекс потребительских цен.

Таблица 7

Данные об объёмах потребления и средних ценах

Товар	Год			
	2015		2017	
	Цена, усл. ед.	Количество, шт.	Цена, усл. ед.	Количество, шт.
А	2,00	300 000	1,80	410 000

Б	200,00	50 000	230,00	45 000
В	75000,00	100	90000,00	70

7.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Предметом макроэкономики не является:
 - а) государственная налоговая политика;
 - б) темпы экономического роста страны;
 - в) дефляция;
 - г) уровень заработной платы отдельного рабочего;
 - д) дефицит государственного бюджета.
2. Агрегированным макроэкономическим агентом не являются:
 - а) фирмы;
 - б) государство;
 - в) банки;
 - г) домохозяйства;
 - д) нет верного ответа.
3. В четырёхсекторной модели экономики совокупный выпуск равен сумме:
 - а) потребления, инвестиций, государственных закупок товаров и услуг и чистого экспорта;
 - б) потребления, инвестиций, государственных закупок товаров и услуг, налогов и чистого экспорта;
 - в) потребления, инвестиций, государственных закупок товаров и услуг и экспорта;
 - г) заработной платы, ренты, процента, прибыли и сбережений.
4. В ВВП не включается стоимость масла, произведённого на территории страны, если оно:
 - а) произведено иностранной компанией;
 - б) куплено российской кондитерской фабрикой;
 - в) экспортировано;
 - г) произведено китайскими рабочими.
5. Согласно методу расчета ВВП «по расходам», величина ВВП представляется в виде суммы четырёх слагаемых, в число которых не входят:
 - а) потребительские расходы отечественных домохозяйств;
 - б) инвестиционные расходы отечественных фирм;
 - в) государственные расходы;
 - г) чистый экспорт.

6. Согласно методу расчета ВВП «по доходам», величину ВВП представляют в виде суммы трёх слагаемых, в число которых явно не входят:

- а) прямые налоги;
- б) косвенные налоги;
- в) суммарный доход домохозяйств;
- г) амортизационные отчисления.

7. Чистый национальный продукт (ЧНП) равен валовому национальному продукту минус:

- а) амортизационные отчисления;
- б) косвенные налоги;
- в) прямые налоги;
- г) налоги и амортизационные отчисления.

8. Национальный доход равен:

- а) чистому доходу домохозяйств;
- б) ЧНП минус прямые налоги;
- в) ВВП минус косвенные налоги;
- г) ЧНП минус косвенные налоги.

9. Личный доход равен национальному доходу:

а) плюс трансферты минус нераспределённые прибыли корпораций и минус косвенные налоги;

б) плюс распределённые прибыли корпораций минус подоходный налог;

в) плюс трансферты минус прямые налоги на бизнес минус нераспределённые прибыли корпораций;

г) минус трансферты минус прибыли корпораций минус прямые налоги на бизнес.

10. К трансфертам не относится:

- а) пенсия;
- б) зарплата бюджетников;
- в) стипендия;
- г) пособие по безработице.

11. Располагаемый доход равен:

а) суммарной стоимости использованных в стране экономических ресурсов;

б) суммарной стоимости использованных в стране экономических ресурсов плюс трансферты минус прямые налоги;

в) личному доходу за минусом подоходного налога;

г) национальному доходу за минусом прямых налогов.

12. В государственные закупки не включаются:

- а) пенсии по старости;
- б) строительство государственных дорог;
- в) заработная плата государственных служащих;
- г) закупка военных вертолетов.

13. ВВП и ВВП отличаются на величину:

- а) стоимости промежуточного продукта;
- б) стоимости продукта перепродаж;
- в) трансфертных платежей;
- г) сальдо факторных доходов.

14. Сумма национального дохода, амортизации и косвенных налогов за вычетом субсидий предприятиям представляет собой:

- а) ВВП;
- б) ВВП;
- в) ЧНП;
- г) личный располагаемый доход (ЛРД).

15. Какой из индексов цен основан на фиксированной корзине товаров:

- а) индекс потребительских цен;
- б) индекс цен производителей;
- в) дефлятор ВВП;
- г) верны ответы а) и б).

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 8: [1], [3], [5], [6], [10], [15], [21], [22], [26].

Тема 8. Макроэкономическая нестабильность

8.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Деловой (экономический) цикл. Фазы делового цикла. Потенциальный ВВП. Полная занятость ресурсов. Проциклические, контрциклические и ациклические индикаторы. Опережающие, запаздывающие и совпадающие индикаторы.

Безработица. Рабочая сила. Уровень безработицы. Фрикционная безработица. Структурная безработица. Циклическая безработица. Естественный уровень безработицы. Безработица ожидания. Скрытая безработица. Застойная безработица. Закон Оукена.

Инфляция. Уровень инфляции. Открытая инфляция. Подавленная инфляция.

Умеренная инфляция. Ползучая инфляция. Галопирующая инфляция. Гиперинфляция. Инфляция спроса. Инфляция издержек. Стагфляция. Инфляционная спираль. Ожидаемая инфляция. Непредвиденная инфляция. Уравнение Фишера. Кривая Филлипса в краткосрочном периоде. Уравнение краткосрочной кривой Филлипса. Долгосрочная кривая Филлипса. Антиинфляционная политика. Коэффициент потерь.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Что представляет собой экономический цикл? Какие существуют виды экономических циклов?

2. Опишите классическую и современную модель экономического цикла. Каковы ее фазы согласно каждой из моделей? В чём заключается модернизация цикла и в чем их причины?

3. Дайте различные теоретические интерпретации причин и механизма развёртывания экономического цикла.

4. Как современная экономическая теория объясняет причины безработицы? Дайте неоклассическую и кейнсианскую интерпретации.

5. Каковы экономические и социальные издержки безработицы?

6. Кто ввёл в экономическую науку термин «естественная безработица»? В чём её смысл?

7. Какую зависимость характеризует закон А. Оукена?

8. В чём состоят особенности российской безработицы?

9. Каковы современные теоретические представления о сущности инфляции? По каким критериям классифицируются виды инфляции?

10. Раскройте экономические механизмы развёртывания инфляции спроса и инфляции издержек.

11. Почему трудно контролировать инфляцию и как правительство должно бороться с ней?

12. Существует ли взаимосвязь между инфляцией и безработицей? Объясните.

8.2. Задачи

1. Реальный ВВП 2016 г. составил 2400 млрд долл. Номинальный ВВП 2017 г. равен 2214 млрд долл., а дефлятор ВВП – 0,9. Определите темп изменения ВВП и фазу цикла.

2. В 2017 г. в экономике страны начался спад. Номинальный ВВП 2017 г. был равен 3078 млрд долл., темп инфляции составлял 20 %, а темп изменения ВВП, по

сравнению с 2016 г., был равен 5 %. Определите ВВП 2016 г. (базового) и причину спада.

3. В результате роста совокупных расходов номинальный ВВП страны в 2017 г. стал равен 1690 млрд долл., и темп изменения ВВП, по сравнению с 2016 г., составил 4 %. Известно, что в 2016 г. номинальный ВВП был равен 1495 млрд долл., а дефлятор ВВП – 1,15. Определите фазу цикла и темп инфляции 2017 г.

4. В таблице 8 представлена информация о занятости населения страны.

Таблица 8

Данные о занятости населения страны

Численность, млн чел.	Год	
	2014	2015
Население	223,6	226,6
Взрослое население	168,2	169,5
Безработные	7,4	8,1
Занятые	105,2	104,2

Определите: а) численность рабочей силы в 2014 и 2015 годах; б) уровень участия в рабочей силе в 2014 и 2015 годах; в) уровень безработицы в 2014 и 2015 годах; г) если естественный уровень безработицы в этой стране равен 6,6 %, то каков уровень циклической безработицы в 2014 и 2015 годах; д) находилась ли экономика в состоянии рецессии в каком-либо из этих годов?

5. Численность трудоспособного населения составляет 80 млн человек, из них: студенты дневного отделения – 4 млн; пенсионеры – 6 млн; домохозяйки – 2,5 млн; бродяги – 0,5 млн; заключенные – 0,7 млн; заняты неполный рабочий день и ищут работу – 0,8 млн. Общая численность уволенных и уволившихся – 10 млн человек, из них: 5 % отчаялись и прекратили поиск работы; 0,2 млн человек уже нашли работу, но еще не приступили к ней; 0,1 млн человек ждут восстановления на работе. Кроме того, 3 млн человек впервые появились на рынке труда. Определите: а) общую численность безработных; б) численность не включаемых в рабочую силу; в) численность занятых.

6. Уровень безработицы в текущем году составил 7,5 %, а фактический ВВП – 1665 млрд долл. Естественный уровень безработицы – 5 %. Определите величину потенциального ВВП, если коэффициент Оукена равен 3.

7. Уровень безработицы в текущем году составил 6,5 %. Естественный уровень безработицы – 5 %, а коэффициент Оукена – 2. Потенциальный ВВП равен 2550 млрд долл. Определите отставание ВВП (в %) и потери ВВП, вызванные

циклической безработицей (в млрд долл.).

8. Экономика страны характеризуется следующими показателями: общая численность населения – 400 млн человек, численность трудоспособного населения – 280 млн, численность занятых – 176 млн, численность фрикционных безработных – 6 млн, численность структурных безработных – 8 млн, численность циклических безработных 10 млн человек. Фактический ВВП составляет 2040 млрд долл., а коэффициент Оукена равен 3. Определите величину потенциального ВВП, фактический уровень безработицы, естественный уровень безработицы.

9. Вы предоставили кредит в сумме 10 тыс. долл. на год, рассчитывая получить реально 7,5 % годовых и ожидая, что темп инфляции составит 60 %. Однако в действительности темп инфляции составил 70 %. Какой реальный доход вы получили? Каковы ваши потери?

10. Вы взяли в кредит 50 тыс. долл. на один год по ставке процента, равной 59 %, и при ожидаемом темпе инфляции 50 %, однако в действительности темп инфляции оказался равным 55 %. Какова величина вашего дохода?

8.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Интенсивный экономический рост может быть следствием:

- а) открытия нового месторождения нефти в Каспийском море;
- б) освоения целинных земель;
- в) сокращения количества праздничных дней;
- г) сокращения материалоемкости продукции.

2. Какое из перечисленных явлений не соответствует фазе экономического спада:

- а) снижение инвестиций в оборудование;
- б) сокращение налоговых поступлений;
- в) снижение прибыли предприятий;
- г) сокращение количества выплачиваемых пособий по безработице.

3. Характерной чертой экономического подъёма является:

- а) снижение популярности президента;
- б) рост уровня безработицы;
- в) снижение уровня цен;
- г) рост доходов.

4. Процентные ставки по кредитам снижаются в следующей фазе экономического цикла:

- а) спад;
- б) депрессия;
- в) оживление;
- г) подъём.

5. Повышение уровня цен, сопровождающееся снижением реального объёма производства, называется:

- а) депрессией;
- б) девальвацией;
- в) стагфляцией;
- г) стагнацией.

6. Человек может быть признан безработным, если он:

- а) находится в трудоспособном возрасте;
- б) предприниматель;
- в) нетрудоспособен;
- г) отчаялся найти работу.

7. Уровень безработицы рассчитывается как отношение общего числа безработных к:

- а) общей численности населения;
- б) численности экономически активного населения;
- в) численности трудоспособного населения;
- г) численности занятых.

8. Полная занятость предполагает, что:

- а) уровень безработицы равен нулю;
- б) уровень циклической безработицы равен нулю;
- в) уровень структурной безработицы равен нулю;
- г) уровень фрикционной безработицы равен нулю.

9. Экономический цикл включает в себя следующие четыре фазы:

- а) спад, оживление, подъём, пик деловой активности;
- б) кризис, спад, оживление и подъём деловой активности;
- в) кризис, депрессию, оживление и подъём деловой активности;
- г) кризис, депрессию, оживление и пик деловой активности.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 9: [1], [3], [6], [7], [10], [15], [21], [22], [26].

Тема 9. Макроэкономическое равновесие: совокупный спрос и совокупное предложение

9.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Совокупный спрос. Кривая совокупного спроса. Совокупное предложение. Кривая совокупного предложения. Потенциальный ВВП. Неценовые факторы совокупного спроса. Неценовые факторы совокупного предложения. Классическая модель совокупного предложения. Кейнсианская модель совокупного предложения. Гибкость номинальных переменных в классической модели. Жёсткость номинальных переменных в кейнсианской модели. Краткосрочное равновесие совокупного спроса и совокупного предложения. Долгосрочное равновесие совокупного спроса и совокупного предложения. Шоки спроса. Шоки предложения. Уравнение совокупного предложения.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Какую макроэкономическую модель и почему можно считать базовой для анализа ситуации «равновесие – неравновесие»?
2. В чём суть классического подхода к проблеме макроэкономического регулирования?
3. Какие особенности кейнсианского подхода к проблеме макроэкономического регулирования можно выделить?
4. Что такое совокупный спрос? Какие факторы его определяют?
5. Что такое совокупное предложение? Какие факторы его определяют?
6. Каким образом достигается макроэкономическое равновесие в модели AD-AS?
7. Какими причинами можно объяснить уменьшение – увеличение совокупного предложения?
8. Какие факторы оказывают в России наибольшее влияние на динамику совокупного предложения?
9. Как формируется совокупный спрос, и почему в России существует необходимость его стимулирования?
10. Профсоюзы усилили требования о повышении заработной платы с целью поддержания уровня жизни в условиях роста цен в экономике. Используя модель AD-AS, объясните, как в подобной ситуации может возникнуть стагфляция.

9.2. Задачи

1. Первоначально экономика, импортирующая нефть и газ, находилась в состоянии долгосрочного равновесия. Потенциальный объём выпуска составлял

2800, краткосрочная кривая AS была горизонтальной на уровне $P = 1$, кривая AD была задана уравнением $Y = 3,5M : P$, где $M = 800$. В результате резкого роста цен на нефть и газ на мировых рынках цены выросли до уровня 1,4, а потенциальный объём выпуска снизился до 2500.

1) Какими будут новые равновесные значения объёма выпуска и уровня цен в краткосрочном и долгосрочном периодах, если правительство и ЦБ не будут предпринимать каких-либо действий?

2) Если ЦБ проведёт стабилизационную политику, то какое дополнительное количество денег он должен выпустить в обращение, чтобы краткосрочное равновесие в экономике установилось на уровне выпуска $Y = 2800$?

3) Если возросшее количество денег в экономике будет поддерживаться и далее, то каковы будут координаты точки нового долгосрочного равновесия?

2. Экономика первоначально находится на уровне потенциального ВВП – 2000 млрд р. Кривая краткосрочного совокупного предложения (SRAS) горизонтальна. Уравнение кривой совокупного спроса AD имело вид: $Y = 2480 - 200P$, но увеличение государственных закупок сдвинуло эту кривую в положение, описываемое уравнением: $Y = 2560 - 200P$. Нарисуйте график и определите равновесный ВВП и уровень цен в краткосрочном и долгосрочном периодах.

3. Экономика первоначально находится в состоянии полной занятости на уровне ВВП, равного 3000 млрд р. Уравнение кривой AD сначала имело вид: $Y = 3360 - 300P$. В результате резкого увеличения цен на ресурсы уровень цен стал равен 1,6. Нарисуйте график и определите:

- 1) равновесный ВВП в краткосрочном и долгосрочном периодах;
- 2) уровень цен в краткосрочном периоде;
- 3) темп инфляции в долгосрочном периоде;
- 4) новое уравнение кривой AD, если известно, что изменение государственных закупок позволило восстановить первоначальный уровень ВВП.

4. Первоначально экономика находится в состоянии полной занятости. Уравнение долгосрочной кривой совокупного предложения (LRAS): $Y = 2000$ млрд р. Уравнение краткосрочной кривой совокупного предложения (SRAS): $P = 1,2$. Уравнение кривой совокупного спроса (AD): $Y = 1000 + 2M : P$. Ценовой шок привёл к тому, что уровень цен изменился на 25 %. Нарисуйте график и определите:

- 1) первоначальную величину денежной массы;
- 2) равновесный ВВП и уровень цен в краткосрочном периоде;
- 3) на сколько процентов должен изменить денежную массу центральный банк, чтобы восстановить первоначальную величину равновесного ВВП, каковы

новая величина денежной массы и новое уравнение кривой AD.

5. Потенциальный ВВП, на уровне которого изначально находится экономика, равен 5000 млрд долл. Уравнение кривой совокупного спроса AD сначала имело вид: $Y = 5560 - 400P$, но снижение валютного курса национальной денежной единицы сдвинуло эту кривую так, что в краткосрочном периоде объём выпуска изменился на 4 %. Нарисуйте график и определите:

1) равновесный ВВП и уровень цен в краткосрочном и долгосрочном периодах;

2) новое уравнение кривой AD;

3) темп инфляции в долгосрочном периоде.

6. Первоначально экономика находится в состоянии полной занятости. Кривая совокупного спроса AD выведена из уравнения количественной теории денег. При этом ВВП равен 1000 млрд р., уровень цен – 2, а скорость обращения денег – 1. Денежная масса увеличивается на 25 %. Скорость обращения денег снижается на 10 %. Нарисуйте график и определите:

1) уравнения кривой AD и величину денежной массы до и после изменений в экономике;

2) равновесный ВВП в краткосрочном периоде;

3) темп инфляции в долгосрочном периоде.

9.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Компонентом совокупного спроса не являются:

а) государственные закупки;

б) инвестиционные расходы;

в) потребительские расходы;

г) налоги;

д) чистый экспорт.

2. Кривая совокупного спроса отражает отношение между:

а) уровнем цен и фактическими совокупными расходами на покупку товаров и услуг;

б) уровнем цен и произведённым ВВП;

в) уровнем цен и планируемыми совокупными расходами на покупку товаров и услуг;

г) объёмами произведённого и потреблённого ВВП.

3. Отрицательный наклон кривой совокупного спроса может быть объяснён

эффектом:

- а) дохода;
- б) реальных денежных запасов;
- в) замещения;
- г) масштаба.

4. Кривая совокупного спроса сдвигается влево, если уменьшается:

- а) ставка процента;
- б) уровень безработицы;
- в) избыточные производственные мощности;
- г) скорость обращения денег;
- д) нет верного ответа.

5. Появление новой технологии приведёт к сдвигу:

- а) вправо только кривой совокупного спроса;
- б) вправо только кривой совокупного предложения;
- в) вправо кривой совокупного спроса и кривой совокупного предложения;
- г) кривой совокупного спроса – вправо, а кривой совокупного предложения –

влево.

6. Позитивный шок совокупного спроса в соответствии с современными представлениями ведёт к:

- а) росту объёма выпуска при неизменном уровне цен;
- б) росту уровня цен при неизменном объёме выпуска;
- в) росту и объёма выпуска, и уровня цен;
- г) определённо сказать нельзя.

7. Негативный шок предложения может быть графически представлен как:

- а) сдвиг кривой совокупного предложения вправо;
- б) сдвиг кривой совокупного предложения влево;
- в) движение вдоль кривой совокупного предложения;
- г) изменение наклона кривой совокупного предложения.

8. Какое из положений соответствует классической модели:

- а) уровень совокупного спроса определяется объёмом производства;
- б) цены и заработная плата неэластичны;
- в) уровни сбережений и инвестиций определяются различными мотивами и

выравниваются через изменение объёма выпуска;

г) неполная занятость существует вследствие недостаточного совокупного спроса.

9. В основе кейнсианской модели лежит идея о:

- а) жёсткости заработной платы;

- б) немедленном восстановлении равновесия на рынке труда в ответ на изменение соотношения спроса на труд и предложения труда;
- в) неэффективности государственного регулирования экономики;
- г) функционировании экономики на уровне полной занятости всех ресурсов;
- д) нет верного ответа.

10. Различие между долгосрочным периодом и краткосрочным периодом в макроэкономике состоит в том, что:

- а) классическая дихотомия имеет место в краткосрочном, но не в долгосрочном периоде;
- б) монетарная и фискальная политика воздействуют на экономику только в долгосрочном периоде;
- в) изменения совокупного спроса воздействуют на выпуск и занятость в краткосрочном периоде, в то время как изменения совокупного предложения являются основой изменения объёма выпуска в долгосрочном периоде;
- г) цены и заработная плата жёсткие только в долгосрочном периоде.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 10: [3], [5], [6], [7], [10], [15], [26].

Тема 10. Деньги и денежное обращение

10.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Деньги. Ликвидность. Функции денег. Денежные агрегаты. Квазиденьги. Денежная масса. Уравнение обмена количественной теории денег. Нейтральность денег. Реальный спрос на деньги. Реальные денежные остатки. Теория предпочтения ликвидности. Трансакционный мотив спроса на деньги, мотив предосторожности, спекулятивный мотив. Факторы спроса на деньги. Функция спроса на реальные денежные остатки. Номинальная ставка процента. Реальная ставка процента. Модель Баумоля – Тобина. Портфельный подход к спросу на деньги. Коэффициент монетизации.

Предложение денег. Кредитная мультипликация. Банковский (депозитный) мультипликатор. Денежная база (резервные деньги). Денежный мультипликатор (мультипликатор денежной базы). Отношение «наличность – депозиты» (коэффициент депонирования). Отношение «резервы – депозиты» (норма резервирования). Обязательные резервы. Избыточные резервы. Факторы

предложения денег. Равновесие на денежном рынке.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Что такое спрос на деньги? Какими факторами он определяется?
2. Теории спроса на деньги: количественная теория денег, кейнсианская теория. Истоки противоречий.
3. Что такое предложение денег? Как формируется денежное предложение?
4. Какую роль в предложении денег играют Центральный банк и система коммерческих банков?
5. Чем определяются факторы спроса на деньги?
6. Каким образом устанавливается равновесие на денежном рынке? Какие факторы оказывают влияние на равновесие в краткосрочном периоде?
7. Допустим, денежный рынок находился первоначально в состоянии равновесия, а затем произошло увеличение денежного предложения. Как будет устанавливаться новая равновесная ставка процента? Каково воздействие денежного предложения на уровне производства, занятости и цен?
8. Центральный банк решает сократить денежное предложение. Что произойдет с выпуском продукции в результате адаптации экономики к новой величине денежного предложения, если экономика находится на кейнсианском участке кривой совокупного предложения?

10.2. Задачи

1. Имеются следующие данные о состоянии денежного сектора:

- текущие (чековые) депозиты составляют 536,9 млрд р.;
- обязательные банковские резервы – 55,6 млрд р.;
- избыточные резервы коммерческих банков – 30 млрд р.;
- наличные деньги в обращении – 183,5 млрд р.

Определите:

- 1) величину денежного агрегата M_1 ;
- 2) денежную базу;
- 3) норму обязательных резервов;
- 4) величину денежного мультипликатора.

2. Равновесие на денежном рынке установилось при следующих условиях: а) спрос на деньги (M_d) равен 500 млрд р.; б) процентная ставка (r) – 10 %. Как изменится положение на денежном рынке, если процентная ставка снизится до 8 %? Эластичность спроса на деньги в данном интервале равна $(-1,5)$. Каким образом восстановится равновесие на данном рынке?

3. Как изменится объём выпуска в соответствии с уравнением количественной теории денег, если номинальное предложение денег увеличится на 10 % в год, уровень цен вырастет на 8 %, а скорость обращения денег увеличится на 5 %?

4. Реальный ВВП страны составляет 2000 млрд р., а денежная масса в обращении – 100 млрд р. Правительство увеличивает денежную массу до 300 млрд р. Определить величину реального ВВП, если уровень цен и скорость обращения денег постоянны.

5. Депозиты банка составляют 350 тыс. долл. Обязательные резервы банка составляют 70 тыс. долл. Избыточные резервы банка – 30 тыс. долл. Каковы фактические резервы банка? Какой объём кредитов банк уже выдал? Как изменится денежная масса, если банк полностью использует свои кредитные возможности?

6. Банковский мультипликатор равен 5, а максимальное дополнительное количество денег, которое может создать банковская система, равно 40 млрд долл. Определите норму резервирования и величину кредитов, выданных банками. Как изменится предложение денег в экономике, если норма резервных требований увеличится на 5 процентных пунктов?

7. Если предельная склонность к депонированию равна 0,3, а норма обязательных резервов – 15 %, то как изменится предложение денег, если ЦБ увеличит денежную базу на 10 млрд долл.?

8. Депозиты банка составляют 200 тыс. долл. Фактические резервы банка составляют 100 тыс. долл. Норма обязательных резервов составляет 20 %. Каковы кредитные возможности банка? Какова величина избыточных резервов? Каковы возможности всей банковской системы увеличить дополнительно предложение денег?

9. Предположим, что денежная масса, созданная банковской системой страны, составила 200 ден. ед. Банковский мультипликатор равен 5.

Определите:

- 1) величину банковских депозитов;
- 2) норму обязательных резервов;
- 3) сумму денег, использованную банками для выдачи ссуд, при условии, что все избыточные резервы используются для кредитования предприятий.

10.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Количество денег в обращении возрастает, если:

- а) увеличивается денежная база;
- б) снижается норма обязательных резервов;
- в) уменьшаются избыточные резервы коммерческих банков;
- г) сокращается доля денег в общей сумме платежных средств населения;
- д) все ответы верны.

2. Если темп инфляции увеличивается, то при прочих равных условиях в соответствии с эффектом Фишера:

- а) номинальная и реальная ставки процента понизятся;
- б) номинальная и реальная ставки процента повысятся;
- в) номинальная и реальная ставки процента не изменятся;
- г) номинальная ставка понизится, а реальная не изменится;
- д) номинальная ставка не изменится, а реальная снизится.

3. Различие между денежными агрегатами определяется:

- а) конъюнктурными целями правительства;
- б) различием выполняемых ими функций;
- в) разной скоростью их обращения;
- г) различной степенью ликвидности;
- д) различным характером спроса на разные компоненты денежной массы.

4. В случае устойчивого снижения уровня цен спрос на реальные кассовые остатки:

- а) увеличивается;
- б) уменьшается;
- в) не изменяется;
- г) нельзя дать однозначный ответ.

5. В современной макроэкономике категория «спрос на деньги» означает:

а) желание экономических субъектов иметь определённый денежный доход, легко обращаемый в ценные бумаги, товары или услуги;

б) сумму денег, которую экономические субъекты желают взять займы при данной процентной ставке;

в) желание экономических субъектов иметь запас части дохода на «чёрный день»;

г) желание экономических субъектов сохранять часть своего портфеля активов в ликвидной форме.

6. В модели Баумоля – Тобина спрос на наличные деньги зависит от:

- а) значения номинальной процентной ставки;
- б) величины издержек, связанных с посещением банка;

в) уровня дохода экономических субъектов;

г) все перечисленное верно.

7. Увеличение отношения «наличность – депозиты» приведёт к:

а) уменьшению предложения денег;

б) увеличению предложению денег;

в) уменьшению спроса на деньги;

г) увеличению спроса на деньги.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 13: [3], [5], [6], [7], [10], [15], [21], [31].

Тема 11. Потребление, сбережения, инвестиции

11.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Планируемые и фактические расходы. Автономные и индуцированные расходы. Функция потребления. Функция сбережения. Функция автономных расходов. Предельная и средняя склонность к потреблению и сбережению. Факторы, определяющие динамику потребления и сбережений.

Инвестиционный спрос. Основные типы инвестиций. Инвестиции в товарно-материальные запасы. Кейнсианская теория инвестиций. Автономные инвестиции. Факторы, определяющие динамику инвестиций. Предельная склонность к инвестированию.

Мультипликатор. Мультипликативный эффект. Мультипликатор автономных расходов. Мультипликатор государственных расходов. Мультипликатор налогов. Мультипликатор трансфертов. Рецессионный разрыв. Инфляционный разрыв. Парадокс бережливости. Кейнсианский крест.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Что показывают функции потребления и спроса?

2. Какие факторы влияют на размер и динамику инвестиций?

3. Сравните классический и кейнсианский подходы к анализу инвестиций.

4. В чём смысл действия мультипликатора? Какими причинами объясняется действие мультипликационного эффекта? Как достигается равновесие на товарном рынке?

5. Каков вклад Дж. М. Кейнса в теорию мультипликативных эффектов в экономике?

6. Что представляет собой крест Кейнса?

7. В чём проявляется взаимосвязь моделей: «кейнсианский крест» и модель AD-AS?

8. Существуют ли проблемы превращения сбережений в инвестиции в современной России?

9. При оценке экономической ситуации в стране эксперты пришли к выводу, что уровень сбережений устойчиво и значительно превышает инвестиционные намерения предпринимательского сектора. Какие меры могут быть приняты правительством, чтобы предотвратить возможные негативные последствия сложившейся ситуации?

10. Во второй половине XX века наблюдается сближение кейнсианских и классических идей к решению проблемы общего экономического равновесия. Новатором в этой области выступил нобелевский лауреат П. Самуэльсон. Попробуйте обосновать и аргументировать причины возникновения и конструктивную сущность неоклассического синтеза.

11.2. Задачи

1. Для закрытой экономики функция потребления задана уравнением $C = 200 + 2/3 (Y - T)$. Планируемые инвестиции равны 300, государственные расходы равны 300, налоги составляют ту же сумму (300). Определите:

1) Равновесный уровень дохода.

2) Какими будут планируемые расходы при уровне дохода 1500? Чему равно в этом случае незапланированное изменение запасов?

3) Как изменится равновесный уровень дохода, если налоги возрастут до 400?

4) Как изменится равновесный уровень дохода, если государственные расходы снизятся до 200?

2. Открытая экономика описана следующей системой уравнений: $Y = C + I + G + X_n$; $C = 300 + 0,8Y_d$; $I = 200 + 0,2Y$; $X_n = 100 - 0,04Y$; $G = 200$; $t = 0,2$. Рассчитайте равновесный уровень дохода и величину мультипликатора автономных расходов.

3. Рассмотрим открытую экономику, которую можно описать следующей системой уравнений: $Y = C + I + G + X_n$; $C = 300 + 0,8Y_d$; $I = 200$; $X_n = 100 - 0,04Y$; $G = 200$; $t = 0,2$.

1) Чему равны равновесный уровень дохода и мультипликатор?

2) Если инвестиции зависят от уровня дохода и могут быть описаны уравнением $I = 300 + 0,2Y$, то какими в этом случае будут равновесный уровень дохода и мультипликатор?

4. Рассмотрим экономику, в которой инвестиции равны 900 млрд ден. ед.,

государственные расходы составляют 1200 млрд ден. ед., чистый экспорт равен (–100) млрд ден. ед., предельная склонность к потреблению равна 0,9, автономное потребление составляет 220 млрд ден. ед., налоговая ставка равна 0,3. Рассчитайте равновесный уровень дохода и величину потребительских расходов.

5. Если при предельной склонности к потреблению $MPC = 0,8$ и ставке подоходного налога 15 % правительство намерено устранить инфляционный разрыв в экономике в 100 млн ден. ед., то на сколько млн ден. ед. оно должно изменить государственные расходы?

6. Предположим, что состояние равновесия в макроэкономике достигается при ВВП, равном 60 млрд ден. ед. Уровень потребления при этом равен 40 млрд ден. ед. Объём инвестиций также составляет 20 млрд ден. ед. В экономике появились новые возможности для увеличения инвестиций на 10 млрд ден. ед., предельная склонность к потреблению равна $2/3$. Определите, насколько добавочные инвестиции вызовут приращение ВВП?

7. Предельная склонность к потреблению равна 0,8; предельная налоговая ставка равна 0,1. Найти изменение равновесного дохода при увеличении автономных инвестиций на 20 млрд долл.

8. Доходы домашних хозяйств выросли с 1200 до 1400 ден. ед., а потребительские расходы с 900 до 1060 ден. ед.

Определите:

- 1) предельную склонность к потреблению и к сбережению;
- 2) величину сбережений при каждом уровне дохода;
- 3) среднюю склонность к сбережению при каждом уровне дохода;
- 4) величину мультипликатора.

11.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Условием равновесия на рынке благ является равенство:

- а) инвестиций и потребления;
- б) сбережений и инвестиций;
- в) дохода и суммы потребления и сбережения;
- г) инвестиций и прироста дохода.

2. Инвестиции в экономике являются функцией:

- а) ставки процента;
- б) дохода;
- в) прироста дохода;

г) предельной склонности к инвестированию.

3. Сбережения в экономике являются функцией:

а) ставки процента;

б) потребления;

в) дохода;

г) предельной склонности к сбережению.

4. Предельная склонность к сбережению – это отношение:

а) сбережений к доходу;

б) дохода к приросту сбережений;

в) прироста сбережений к приросту дохода;

г) сбережений к потреблению.

5. Какая зависимость существует между сбережениями и потреблением:

а) они равны между собой;

б) их сумма равна доходу;

в) остаток от дохода после расходов представляет собой сбережения;

г) сбережения и потребление относятся к потребностям человека.

6. Отношение объёма потребления к объёму дохода является формальным выражением:

а) средней склонности к потреблению;

б) средней склонности к сбережению;

в) предельной склонности к потреблению;

г) предельной склонности к сбережению;

д) мультипликатора инвестиций.

7. Основные факторы, влияющие на потребление:

а) ставка процента;

б) количество денег в стране;

в) богатство домашних хозяйств;

г) ожидания изменения дохода;

д) реальное и ожидаемое изменение потребительских цен;

е) реклама;

ж) демографические факторы;

з) предложение благ.

8. Автономные инвестиции:

а) не зависят от дохода;

б) не зависят от ставки процента;

в) не зависят от курса обмена валют;

г) не зависят от инфляции.

9. Сумма средней склонности к потреблению и средней склонности к сбережению равна:

- а) единице;
- б) национальному доходу;
- в) единице, делённой на национальный доход;
- г) совокупному потреблению;
- д) совокупному сбережению.

10. Значение мультипликатора обусловлено:

- а) тем, что предельная склонность к потреблению меньше единицы;
- б) экономическими ожиданиями;
- в) несогласованностью действий агентов экономики;
- г) налоговой политикой государства;
- д) тем, что средняя склонность к потреблению меньше единицы.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 11: [1], [6], [7], [15], [22], [26].

Тема 12. Фискальная (бюджетно-налоговая) политика

12.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Финансы. Финансовая система. Государственный бюджет. Функции налогов. Прямые налоги. Косвенные налоги. Пропорциональный налог. Прогрессивный налог. Регрессивный налог. Сальдо государственного бюджета. Чистые налоговые поступления. Дефицит государственного бюджета. Профицит государственного бюджета. Бюджетно-налоговая политика. Стимулирующая бюджетно-налоговая политика (бюджетная экспансия). Сдерживающая бюджетно-налоговая политика (бюджетная рестрикция). Дискреционная бюджетно-налоговая политика. Недискреционная (автоматическая) бюджетно-налоговая политика. Встроенные (автоматические) стабилизаторы. Циклический дефицит (профицит) государственного бюджета. Структурный дефицит (профицит) государственного бюджета. Эффект Оливера – Танзи. Кривая Лаффера. Государственный долг.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Являются ли синонимами понятия «финансовая политика» и «фискальная политика»?
2. Зависят ли варианты фискальной политики от состояния конъюнктуры?

Какие инструменты финансовых (бюджетных) мер предпринимает государство в зависимости от стадии развития конъюнктуры?

3. В чём вы видите противоречия финансовой (фискальной) политики?
4. Какой компонент государственных финансов (расходы или доходы) имеет более сильный регулирующий эффект? Как вы можете это объяснить?
5. Какие виды классификации налогов вы знаете?
6. Должен ли подоходный налог иметь прогрессивную или регрессивную шкалу? Какой шкалой обладает в настоящее время подоходный налог в России?
7. Какая связь существует между бюджетным дефицитом и государственным долгом? Опасны ли эти явления для экономики страны?
8. Одним из факторов снижения эффективности фискальной политики является «эффект вытеснения». Объясните его суть и дайте графическую иллюстрацию. Каким образом возникновение данного эффекта в настоящем может ухудшить экономическую ситуацию в стране в будущем?
9. Предположим, что правительство хочет одновременно сократить совокупный спрос и увеличить инвестиции. Может ли оно сделать это средствами фискальной политики?
10. Каковы внешние и внутренние источники финансирования экономики (мировой опыт и российская действительность)?

12.2. Задачи

1. В закрытой экономике сокращение налогов на 10 млрд р. привело к росту ВВП на 40 млрд р. Определите величину налогового мультипликатора.
2. Экономика страны находится на своем потенциальном уровне. Государственные закупки увеличились с 75 до 90 млрд долл. Как должны измениться налоги, чтобы сохранился уровень полной занятости, если известно, что $MPS = 0,25$?
3. В экономике страны фактический уровень безработицы составляет 5,5 %, естественный – 7 %. Потенциальный ВВП равен 2000 млрд долл., разрыв ВВП – 4 %. Какую политику должно проводить правительство для стабилизации экономики, если известно, что $MPC = 0,8$?
4. После того как правительство в 2014 г. сократило государственные закупки на 80 млрд долл., но увеличило трансферты на 20 млрд долл., экономика оказалась на уровне полной занятости, равном 2500 млрд долл. Определите величину ВВП 2013 г. и вид разрыва ВВП, если $MPC = 0,4$.
5. ВВП в условиях полной занятости составляет 20 млрд р. Фактический

объём ВВП равен 16 млрд р. Сумма налогов составляет 10 % от величины ВВП. Государственные расходы на товары и услуги равны 1,8 млрд р. Определите:

1) сводится ли государственный бюджет с дефицитом или излишком, и установите его размеры;

2) как изменится сальдо госбюджета в условиях достижения полной занятости.

6. Если государственные расходы составили 8640 млрд ден. ед., трансферты – 920 млрд ден. ед., величина государственного долга – 4000 млрд ден. ед. с годовым процентом, равным 8, налоговые поступления в бюджет – 7265 млрд ден. ед., то чему равен общий дефицит государственного бюджета?

7. Функция налогов имеет вид $T = 840 + 0,4Y$, а функция социальных трансфертов $TR = 600 - 0,1(Y - Y_f)$, государственные закупки (G) составляют 8640. Потенциальный объём производства (Y_f) – 24000. Если фактический объём национального производства (Y) на 3000 меньше потенциального уровня, то чему равен циклический дефицит (излишек) государственного бюджета?

8. Как изменится равновесный уровень дохода, если государственные закупки экономических благ увеличиваются на 100 млрд р., налоги – на 50 млрд р., предельная склонность к потреблению равна 0,75?

9. Если предельная склонность к потреблению равна 0,75, то что должно сделать государство с государственными закупками для увеличения объёма выпуска продукции на 100 ед.?

10. Экономика страны описана следующими данными: $C = 120 + 0,8Y_d$; $I = 20 + 0,4Y$; ставка пропорционального налога на доходы физических лиц $t = 5\%$.

Определите:

- 1) равновесный уровень дохода;
- 2) величину личного располагаемого дохода домашних хозяйств;
- 3) величину потребительских расходов домашних хозяйств.

12.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Государственный бюджет – это:

- а) счёт доходов и расходов государства;
- б) все источники доходов государства;
- в) все статьи государственных расходов;
- г) все ответы неверны.

2. Дефицит государственного бюджета – это:

- а) превышение доходов государства над его расходами;
- б) увеличение расходов государства;
- в) превышение расходов государства над его доходами;
- г) уменьшение налоговых поступлений в бюджет.

3. Прямые налоги – это:

- а) налоги на все виды доходов;
- б) налоги на продажу товаров;
- в) налоги на перепродажу товаров;
- г) все ответы неверны.

4. К прямым налогам не относится:

- а) налог на добавленную стоимость;
- б) налог на заработную плату;
- в) налог на прибыль предприятий;
- г) все ответы верны.

5. Взаимосвязь между ставкой налогов и величиной налоговых поступлений в государственный бюджет отражается:

- а) кривой Филлипса;
- б) кривой Оукена;
- в) кривой Лаффера;
- г) все ответы неверны.

6. Фискальная политика может быть:

- а) стимулирующей;
- б) сдерживающей;
- в) автоматической;
- г) все ответы верны.

7. К встроенным или автоматическим стабилизаторам относятся:

- а) расходы по обслуживанию государственного долга;
- б) подоходные налоги и пособия по безработице;
- в) расходы на охрану и защиту природной среды;
- г) таможенные пошлины и акцизы.

8. Применяемые налоги можно назвать пропорциональными, если величина средней налоговой ставки:

- а) не изменяется с увеличением дохода;
- б) не изменяется с уменьшением дохода;
- в) не изменяется при любом изменении дохода;
- г) изменяется в соответствии с изменением дохода.

9. Величина расходов по обслуживанию государственного долга равна:

- а) величине долга;
- б) отношению величины долга к объёму ВВП;
- в) сумме процентных выплат по долгу;
- г) отношению суммы процентных выплат по долгу к величине долга;
- д) отношению темпов роста долга к темпам роста ВВП.

10. Эффект вытеснения, связанный с финансированием дефицита государственного бюджета за счёт внутреннего долга:

- а) сокращает частные инвестиционные расходы;
- б) приводит к росту ставки процента;
- в) может привести к сокращению запаса капитала и производственных возможностей экономики в будущем;
- г) ведёт к перераспределению доходов между частным и государственным сектором;
- д) все ответы верны.

11. К числу инструментов фискальной политики относится:

- а) увеличение нормы обязательных резервов;
- б) покупка Центральным банком государственных ценных бумаг на открытом рынке;
- в) выпуск министерством финансов новой серии краткосрочных государственных облигаций;
- г) распределение утвержденного объёма государственных расходов по различным статьям государственного бюджета.

12. Фискальная политика является экспансионистской в случае:

- а) уменьшения налогооблагаемого дохода граждан на сумму затрат по строительству жилья;
- б) введения акцизных марок на алкогольную продукцию;
- в) увеличения трансфертных платежей;
- г) уменьшения государственных расходов на оборону страны.

13. Эффективность дискреционной фискальной политики государства ограничивается:

- а) внутренними лагами;
- б) внешними лагами;
- в) как внутренними, так и внешними лагами;
- г) ничем не ограничивается.

14. Фискальная политика является автоматической, если изменяются следующие параметры:

- а) увеличивается ставка подоходного налога;

б) при неизменной ставке подоходного налога повышаются размеры налоговых поступлений;

в) повышаются размеры отчислений с заработной платы в Пенсионный фонд;

г) увеличивается ставка по банковским вкладам для физических лиц.

15. Структурный дефицит государственного бюджета представляет собой разность между:

а) текущими государственными расходами и доходами;

б) фактическим дефицитом и дефицитом бюджета в условиях полной занятости;

в) текущим дефицитом и суммой выплат процентов по государственному долгу;

г) текущими государственными расходами и доходами, которые могли бы поступить в бюджет в условиях полной занятости.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 12: [5], [6], [7], [10], [11], [15], [17], [21], [26].

Тема 13. Банки и кредитная система. Денежно-кредитная политика

13.1. Вопросы для устного опроса

Раскройте основные понятия и термины

Кредитно-денежная (монетарная) политика. Инструменты монетарной политики. Ставка рефинансирования. Учётная ставка. Норма обязательных резервов. Операции на открытом рынке. Стимулирующая (экспансионистская) монетарная политика. Сдерживающая монетарная политика. Политика «дорогих» денег. Политика «дешёвых» денег. Основное монетарное правило.

Ответьте на следующие вопросы:

1. Каковы цели, объекты и субъекты денежно-кредитной политики государства?

2. С помощью каких инструментов кредитно-денежной политики государство регулирует предложение денег? Какие методы денежно-кредитной политики преобладают в России?

3. Покажите механизм регулирования Центральным банком денежного предложения с помощью операций на открытом рынке, учётной ставки и обязательных резервных требований.

4. Используя фактический материал, представьте анализ и основное

содержание проводимой денежно-кредитной политики в России.

5. В чём состоят особенности современной кредитно-денежной политики России?

6. Отметьте инструменты и специфику денежно-кредитной политики в различных странах.

7. Как может воздействовать денежно-кредитная политика на объём национального производства? Удастся ли эта политика в России?

13.2. Задачи

1. Если ЦБ покупает на открытом рынке ценные бумаги на 0,5 млн долл., а денежный мультипликатор равен 2, то как изменится предложение денег?

2. Как изменится сумма депозитов коммерческих банков в ЦБ, если ЦБ продал населению государственные облигации на сумму 20 тыс. долл. при норме обязательных резервов 15 %?

3. Государство хотело бы увеличить денежную массу на 150 %. За счёт покупки облигаций у коммерческих банков удалось увеличить объём избыточных резервов коммерческих банков на сумму, равную половине суммы обязательных резервов. Эти избыточные резервы банки потом пустили в дело. Банки полностью используют свои кредитные возможности и выдают в кредит $\frac{4}{5}$ вложенных в них депозитов. На сколько процентов необходимо изменить норму обязательных резервов для достижения поставленной цели? При решении задачи предполагается отсутствие наличного оборота денег.

4. Депозиты банка составляют 350 тыс. долл. Обязательные резервы банка – 70 тыс. долл. Избыточные резервы банка – 30 тыс. долл. Каковы фактические резервы банка? Какой объём кредитов банк уже выдал? Как изменится денежная масса, если банк полностью использует свои кредитные возможности?

5. В экономике номинальная денежная масса составляет 3200, дефлятор ВВП – 2, номинальный ВВП – 4800, скорость обращения денег – три оборота в год, спекулятивный спрос на деньги описывается уравнением $(M/P)^d = 1000 - 40R$, где ставка процента выражается в процентах. Определите параметры равновесия на денежном рынке, если ЦБ, проводя сдерживающую монетарную политику, сокращает номинальное предложение денег на 10 %. Как в этом случае изменится ставка процента? Решение проиллюстрируйте на графиках.

6. ЦБ купил государственные облигации на сумму 1000 р. у домохозяйства, которое кладет эту сумму на депозит в свой банк, при норме обязательных резервов 20 %. Каково будет максимально возможное изменение предложения

денег системой коммерческих банков?

7. Если ЦБ продал населению государственные облигации на сумму 20 тыс. долл., то при норме обязательных резервов 15 % чему будет равна сумма депозитов коммерческих банков в ЦБ?

13.3. Тесты

Выберите правильный вариант ответа

1. Экспансионистская денежно-кредитная политика – это:

- а) политика «дорогих» денег;
- б) политика «дешёвых» денег;
- в) политика, направленная на сбалансирование доходов и расходов государственного бюджета.

2. Рестриктивная денежно-кредитная политика проводится;

- а) в условиях стабильной экономической конъюнктуры;
- б) в целях сокращения инфляции;
- в) для стимулирования деловой активности.

3. Сеньораж – это:

- а) прибыль, получаемая от продажи земли;
- б) прибыль, получаемая от чеканки монет;
- в) прибыль, получаемая от торговли уникальными товарами;
- г) прибыль, получаемая от торговли ценными бумагами.

4. Какая из операций Центрального банка увеличивает количество денег в обращении:

- а) Центральный банк повышает обязательную норму резервов;
- б) Центральный банк передает государственные облигации населению и банкам;
- в) Центральный банк повышает учётную ставку процента, под который он выдает ссуды банкам;
- г) Центральный банк покупает государственные облигации на открытом рынке?

5. Правило денежной политики, согласно которому темп роста денежной массы не должен превышать темп роста объёма производства в долгосрочном периоде:

- а) не окажет стабилизирующего воздействия на экономику, если скорость обращения денег подвержена сильным колебаниям;
- б) не снижает стабилизирующего воздействия на экономику, если изменение

денежной массы является главным недостатком экономических колебаний;

в) отвергается современными монетаристами;

г) признается наилучшей экономической политикой всеми современными экономистами.

6. Центральный банк не занимается:

а) изменением нормы банковского резерва;

б) выдачей кредитов на проведение научных исследований;

в) установлением учётной ставки (ставки рефинансирования);

г) регулированием количества денег в обращении.

7. Стимулирующая монетарная политика способствует:

а) уменьшению иностранных инвестиций и росту курса валюты страны;

б) уменьшению иностранных инвестиций и падению курса валюты страны;

в) увеличению иностранных инвестиций и росту курса валюты страны;

г) падению курса валюты, величина же иностранных инвестиций не изменится.

8. Снижение Центральным банком нормы обязательного резерва будет способствовать:

а) снижению количества денег в обращении;

б) снижению уровня безработицы;

в) снижению темпа инфляции;

г) достижению полной занятости.

9. В каком из перечисленных ниже случаев предложение денег увеличится?

а) Центральный банк увеличил резервные требования;

б) Вы одолжили значительную сумму наличных денег своему приятелю-бизнесмену под 5 % ежемесячно;

в) Центральный банк продал краткосрочные государственные обязательства на открытом рынке ценных бумаг;

г) Центральный банк предоставил заём коммерческому банку.

10. Норма обязательных резервов:

а) в России устанавливается органами законодательной власти;

б) представляет собой сумму, удерживаемую при получении вкладчиком процента по депозиту и перечисляемую в доход государства;

в) может повлиять на уровень цен в стране;

г) для конкретного банка зависит от суммы, выдаваемой этим банком в виде кредитов.

Список рекомендуемой литературы для подготовки по теме 14: [6], [10], [15], [17], [24], [21], [24], [30].

СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Агапова, Т. А. Макроэкономика [Текст] : учебник / Т. А. Агапова, С. Ф. Серегина ; под общ. ред. А. В. Сидоровича. – Москва : Дело и Сервис, 2008. – 496 с.
2. Азбука финансов. Универсальный портал о личных финансах. граждан [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.azbukafinansov.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
3. Басовский, Л. Е. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Инфра-М, 2016. – 202 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=556123>. – Загл. с экрана.
4. Березинская, О. О возможности эффективной политики стимулирования спроса на этапе ухудшения условий для роста российской экономики [Текст] / О. Березинская, А. Ведев // Вопросы экономики. – 2017. – № 9.
5. Бурганов, Р.А. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / Р. А. Бурганов. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Инфра-М, 2013. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=363287>. – Загл. с экрана.
6. Войтов, А. Г. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учеб. для бакалавров / А. Г. Войтов. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Дашков и К°, 2012. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/view/book/4221/>. – Загл. с экрана.
7. Воронин, А. Ю. Макроэкономика – I [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Ю. Воронин, И. А. Киршин. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Инфра-М, 2012. – 110 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=265810>. – Загл. с экрана.
8. Всё о финансах. Просто, доступно, удобно. Совет по финансовой грамотности при ЦБ РФ [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.fingramota.org/>, свободный. – Загл. с экрана.
9. Гаврилов, Н. Рубль как валюта международных расчётов: проблемы и перспективы [Текст] / Н. Гаврилов, И. Прилепский // Вопросы экономики. – 2017. – № 6.
10. Даниленко, Л. Н. Экономическая теория: курс лекций по микро- и макроэкономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Н. Даниленко. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – 576 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=363278>. – Загл. с экрана.
11. Данилов, Ю. А. Финансовая структура в России: выводы для государственной политики [Текст] / Ю. А. Данилов, Д. А. Пивоваров // Вопросы

экономики. 2018. – № 3.

12. Дружи с финансами. Национальная программа повышения финансовой грамотности граждан [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://вашифинансы.рф/>, свободный. – Загл. с экрана.

13. Журавлева, Г. П. Экономическая теория. Микроэкономика – 1, 2 [Электронный ресурс] : учебник. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Дашков и К, 2012, 934 с. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/view/book/5680>. – Загл. с экрана.

14. Журавлева, Г. П. Макроэкономика – 1, 2. Метаэкономика. Экономика трансформаций [Электронный ресурс] / Г. П. Журавлева. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Дашков и К, 2011, 920 с. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/view/book/3594/>

15. Золотарчук, В. В. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Золотарчук. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 537 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=947379>. – Загл. с экрана.

16. Кудрин, А. Бюджетная политика как источник экономического роста [Текст] / А. Кудрин, А. Кнобель // Вопросы экономики. – 2017. – № 10.

17. Кудрин, А. Бюджетные правила как инструмент сбалансированной бюджетной политики [Текст] / А. Кудрин, И. Соколов // Вопросы экономики. – 2017. – № 11.

18. Кудрин, А. Стимулирующая денежно-кредитная политика: мифы и реальность [Текст] / А. Кудрин, Е. Горюнов, П. Трунин // Вопросы экономики. – 2017. – № 5.

19. Ларионов, И. К. Экономическая теория [Текст] : учебник / И. К. Ларионов. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Дашков и К, 2012. – 408 с. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/view/book/3595>. – Загл. с экрана.

20. Макроэкономика: теория и российская практика [Текст] : учебник / под ред. А. Г. Грязновой, Н. Н. Думной. – Москва : КноРус, 2008. – 688 с.

21. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / Л. И. Батудаева, Е. В. Бурденко, В. В. Громыко [и др.] ; под ред. Л. Г. Чередниченко, А. З. Селезнева. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ИНФРА-М, 2017. – 394 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=894721>. – Загл. с экрана.

22. Макроэкономика [Текст] : учеб. для бакалавров / под ред. С. Ф. Серегиной. – Москва : Юрайт, 2013. – 521 с.

23. Малкина, М. Ю. Микроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / М. Ю. Малкина. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=340869>. – Загл. с экрана.

24. Моисеев, С. Одиссея инфляционного таргетирования: к новым вызовам денежно-кредитной политики [Текст] / С. Моисеев // Вопросы экономики. – 2017. – № 10.
25. Нестеров, И. Режим валютного курса: перспективы трансформации [Текст] / И. Нестеров, С. Сутырин // Вопросы экономики. – 2017. – № 3.
26. Николаева, И. П. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / И. П. Николаева. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Дашков и К, 2017. – 328 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=936030>. – Загл. с экрана.
27. Никулина, И. Н. Микроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / И. Н. Никулина. – Электрон. текстовые материалы. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=363509>. – Загл. с экрана.
28. Нуреев, Р. М. Курс микроэкономики [Электронный ресурс] : учеб. для вузов / Р. М. Нуреев. – Электрон. текстовые дан. – Москва : Норма : ИНФРА-М, 2018. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=966459>. – Загл. с экрана.
29. Нуреев, Р. М. Микроэкономика [Электронный ресурс] : практикум / Р. М. Нуреев. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ЮрНорма : ИНФРА-М, 2016. – 352 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=528493>. – Загл. с экрана.
30. Пестова, А. Режимы денежно-кредитной политики Банка России: рекомендации для количественных исследований [Текст] / А. Пестова // Вопросы экономики. – 2017. – № 4.
31. Сажина, М. А. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Сажина, Г. Г. Чибриков. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. – 608 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=792660>. – Загл. с экрана.
32. Слободенюк, Е. Д. Где пролегает «черта бедности» в России? [Текст] / Е. Д. Слободенюк, В. А. Аникин // Вопросы экономики. – 2018. – № 1.
33. Тарануха, Ю. В. Микроэкономика [Текст] : учебник / под общей редакцией А. В. Сидоровича. – Москва : Дело и Сервис, 2009. – 608 с.
34. Тарасевич, Л. С. Микроэкономика [Текст] : учебник. – 6-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2011. – 541 с.
35. Экономическая теория (политэкономия) [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. Г. П. Журавлевой. – Электрон. текстовые дан. – Москва : ИНФРА-М, 2017. – 864 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=872682>. – Загл. с экрана.

