

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна
Должность: проректор по учебной работе
Дата подписания: 22.01.2021 14:28:49
Уникальный программный ключ:
0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5f1c11eabbf73e943df4a4851fda56d089

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

Кафедра таможенного дела и мировой экономики



ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов специальности «Таможенное дело»

Курск 2017

УДК 330.3(075.8)

Составители: И.В. Минакова, О.И. Солодухина

Рецензент

Доктор экономических наук *М.А. Пархомчук*

Экономическая теория: методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов специальности «Таможенное дело» / Юго-Зап.гос. ун-т; сост. О.И. Солодухина. Курск, 2017. 129 с.: ил. 8, прилож. 2, Библиогр.: с.99.

Методические рекомендации содержат указания по изучению вопросов, составляющих содержание дисциплины «Экономическая теория».

Предназначены для студентов специальности «Таможенное дело» всех форм обучения.

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать . Формат 60×84 1/16.
Усл.печ.л. 1,4. Уч.-изд.л. 1,3. Тираж 100 экз. Заказ. Бесплатно.
Юго-Западный государственный университет.
305040,г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94.

Содержание

Введение.....	5
Раздел 1. Микроэкономика	7
Практическое занятие №1 Предмет и метод экономической теории. Базовые экономические понятия	7
Практическое занятие №2. Отношения собственности в экономической системе.....	11
Практическое занятие №3. Экономические системы и их классификация	13
Практическое занятие №4. Спрос и предложение. Рыночное равновесие.....	19
Практическое занятие №5. Эластичность спроса и предложения ..	24
Практическое занятие №6. Основные теории поведения потребителя.....	28
Практическое занятие №7. Производство фирмой экономических благ	35
Практическое занятие №8. Рыночные структуры: совершенная конкуренция. Монополия. Олигополия. Монополистическая конкуренция	40
Практическое занятие №9. Тема Рынки факторов производства: рынок труда, рынок капитала, рынок земли	45
Практическое занятие №10. Несостоятельности рынка и регулирующая роль государства	51
Раздел 2. Макроэкономика.....	56
Практическое занятие №1. Макроэкономические показатели. Методы измерения макроразличий.....	56
Практическое занятие №2. Совокупный спрос и совокупное предложение.....	61
Практическое занятие №3. Макроэкономическая нестабильность. Экономические циклы. Безработица и инфляция	65
Практическое занятие №4. Макроэкономическое равновесие на товарном рынке, кейнсианская модель доходов и расходов	69
Практическое занятие №5. Деньги, спрос на деньги	72
Практическое занятие №6. Предложение денег и банковская система. Кредитно-денежная политика	76
Практическое занятие №7. Бюджетно-налоговая политика	81

Практическое занятие №8. Дефицит государственного бюджета и государственный долг	84
Практическое занятие №9. Модель IS-LM и макроэкономическая политика государства	88
Практическое занятие №10. Экономический рост	91
Практическое занятие №11. Открытая экономика	94
Библиографический список	98
Приложение АПеречень тем рефератов и докладов	99
Приложение БПрактические ситуации	107

Введение

Процесс интеграции Российской Федерации в международное экономическое пространство влечет за собой необходимость повышения эффективности таможенного регулирования внешнеэкономической деятельности, в целях сохранения конкурентных преимуществ российской экономики. Стратегическим ресурсом повышения эффективности таможенной службы выступают высококвалифицированные специалисты таможенного дела.

Подготовка специалистов таможенного дела предполагает комплексное усвоение студентами знаний и навыков в области теоретических основ экономики, а также умений ориентироваться в современной экономической ситуации. Поэтому изучение дисциплины «Экономическая теория» является необходимым и способствует формированию системы знаний о субъектах экономики, явлениях и процессах экономической жизни общества, о методах и инструментах исследования этих явлений, о способах и средствах решения экономических проблем.

Цель изучения дисциплины «Экономическая теория» заключается в формировании современного экономического мировоззрения студентов; приобретение ими теоретических знаний в области основ и закономерностей функционирования экономики и практических навыков в области принятия и реализации управленческих решений, основанных на теоретических знаниях экономики.

Основными задачами изучения дисциплины являются: углубление знаний студентов в области экономики; привить навыки экономического анализа процессов и явлений; создание системных представлений о структурах и тенденциях развития экономики; выработка понимания многообразия экономических процессов в современном мире, их связи с другими процессами, происходящими в обществе.

В результате изучения дисциплины студенты должны приобрести:

– знания: истории таможенной политики и таможенного дела России, роль таможенной службы в защите национальных

интересов России; типов экономических систем и основные экономические институты общества, основных законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства; основ теории государственного управления, место и роль Федеральной таможенной службы в системе государственного управления.

– умения: анализировать исторический опыт развития таможенного дела России; выявлять и анализировать основные тенденции развития экономик Российской Федерации и стран мира; анализировать мировые товарные рынки.

– навыки: самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела; анализа экономической и хозяйственной деятельности на всех уровнях: государства, региона, фирмы, домашнего хозяйства.

Программа дисциплины, планы практических занятий составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

Раздел 1. Микроэкономика

Практическое занятие №1 Предмет и метод экономической теории. Базовые экономические понятия

План

1. Методы экономической теории.
2. Функции экономической теории.
3. Структура экономической теории.
4. История развития экономической теории.

Контрольные вопросы

1. Что представляет собой гипотеза? чем она отличается от научной теории? На чем строится гипотеза? Можете ли вы привести конкретный пример используя гипотезы в экономическом исследовании какого либо автора?

2. Какой метод экономического анализа (индукция или дедукция) в более активной степени используется в работах экономистов?

3. Английский экономист Дж. Кейнс в своей знаменитой работе приводит следующую мысль «эконом. теория является скорее методом, чем изучением, интеллектуальным инструментом, техникой мышления, полагая тому кто владеет, ею, приходиться к правильным заключениям». Что, по вашему мнению, дало основание для такого вывода и какие элементы в экономической теории придают ей методологическую направленность?

4. Как вы считаете, всегда ли человек, хорошо изучивший экономическую теорию, добьётся успеха в предпринимательской деятельности? Является ли целью изучения экономической теории успех в бизнесе?

5. Может ли экономическая наука предсказать будущее развитие?

6. Оцените два следующих высказывания: а) «экономическая теория не может использовать математические методы так как не является точной наукой», б) «для углубленного изучения экономической теории необходимы знания высшей математики».

7. Продемонстрируйте на примере любых экономических категорий использование методов индукции и дедукции, анализа и синтеза.

8. Проиллюстрируйте на графике прямую и обратную линейную и нелинейную зависимости.

9. Исследования показывают, что женатые мужчины в среднем зарабатывают больше чем их холостые сверстники. Почему следует с осторожностью относиться к утверждению о том, что в рассматриваемой здесь ситуации брак является причиной, а высокий доход – следствием?

10. Дайте подробное объяснение взаимосвязей между экономическими факторами, теорией и политикой. Критически оцените следующее утверждение: «Проблема экономической теории заключается в том, что на практике она не применима. Фактически она оторвана от реальной жизни».

Практические задания

1. Дайте свой комментарий и определите, какие заключения являются позитивными и какие – нормативными.: а) «За последнее время в экономике России наблюдается спад производства и высокие темпы инфляции»; б) «Необходимо разработать комплекс мер по замедлению или прекращению спада производства и снижению темпов инфляции»; в) «Приморский край уже на начальном этапе реформ получил необходимые конституционные полномочия для обоснования и реализации социально-экономической политики, адекватной имеющимся здесь условиям. Это обеспечивало большую свободу действий по выбору приоритетных направлений и эффективных механизмов вхождения в рынок»; г) «Если спад национального производства в 1991-92 гг. был объясним самим фактом перехода от плановой экономики к рыночной, то в последующие годы уже невозможно и политически безнравственно списывать «болезни» экономики только за счет тяжкого наследия коммунистического режима».

2. Каково значение того, что экономическая теория не является лабораторной наукой? Какие проблемы могут возникнуть в результате формулирования и применения экономических принципов?

3. Укажите, какое из следующих утверждений относится к макроэкономике, а какое – к микроэкономике: а) уровень безработицы в отдельных районах России достигает 10%; б) закрытие шахт в результате форсированной структурной перестройки отечественной экономики привело к массовому увольнению рабочих; в) ВВП России за пять лет сократился почти на 40 %.

4. Укажите, какие логические ошибки, нарушающие принципы экономического анализа, содержатся в следующих утверждениях: а) рабочие в угледобывающей промышленности повысили свой доход в результате роста зарплаты, следовательно, рабочие всех остальных отраслей выиграют, если их зарплата увеличится; б) рост цен на бензин в России сопровождался расширением объема его продаж, следовательно, увеличение спроса на бензин вызвано повышением его продажной цены; в) после распада СССР структурный кризис в странах СНГ стал углубляться, значит, его развитие вызвано политическими причинами; г) рост цен в Приморье сопровождается ростом заработной платы, следовательно, население края выигрывает от роста цен.

5. Исходя из здравого смысла и Вашего повседневного опыта, определите, какие функциональные связи существуют между: а) ценой товара и спросом на него; б) Вашим денежным доходом и Вашими сбережениями; в) Вашим денежным доходом и расходами на текущее потребление; г) процентом за предоставлением ссуд и спросом на кредит.

Какие из этих зависимостей прямо- и какие обратно пропорциональны?

Тестовые задания

1. Экономическую теорию можно определить как науку
а) о биржевом рынке; б) о государственном управлении;
в) о общественном выборе в условиях ограниченных ресурсов;
г) о том, как государство влияет на деятельность рынка.

2. Какое из этих положений не имеет отношения к определению предмета экономической теории?

а) эффективное использование ресурсов;
б) неограниченность ресурсов; в) система потребностей;

г) максимальное удовлетворение потребностей;

3. Экономическую модель

а) отражает основные экономические принципы;

б) может объяснить, как функционирует реальная экономика;

в) часто основывается на упрощениях;

г) является идеальным отображением действительности.

4. Процесс фокусирования только на наиболее важных факторах для объяснения феномена или явления называется

а) абстракция; б) предельный анализ;

в) рациональный выбор; г) контролируемый эксперимент.

5. Кто из названных экономистов является основателем трудовой теории стоимости в экономической теории?

а) Аристотель;

б) А. Смит;

в) Д. Рикардо;

г) К. Маркс.

6. Использование допущений в экономическом анализе:

а) изменяет внутреннюю логику теории или модели;

б) облегчает решение проблемы;

в) делает модель более реалистичной;

г) увеличивает число вопросов исследования.

7. Экономическая теория

а) занимается исключительно прогностическими характеристиками развития экономических систем;

б) содержит положения, которые принимаются всеми экономистами;

в) является точной прикладной наукой;

г) не может предсказывать будущего, но может объяснить последствия определенных явлений в развитии экономики.

8. Экономическая реформа – это

а) специально организованные и проводимые высшими органами власти преобразования;

б) альтернатива социальной революции;

в) система общественных экспериментов;

г) переход общества к рыночной экономике.

Список рекомендуемой литературы

1. История экономических учений (современный этап): [Текст]: учебник / под общ. ред. А. Г. Худокормова. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 733 с.
2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №2. Отношения собственности в экономической системе

План

1. Собственность как экономическая категория.
2. Структура системы отношений собственности.
3. Объект собственности. Владение. Распоряжение.

Пользование.

4. Права собственника. Формы собственности.
5. Государственная собственность.
6. Частная собственность. Кооперативная собственность.
7. Общественная собственность.
8. Интеллектуальная собственность. Акционерная собственность. Личная собственность.

Контрольные вопросы

1. Растолкуйте тезис: собственность – это, прежде всего, социальное, а не природное явление.
2. Укажите различия между пониманием собственности в экономическом и юридическом смысле.
3. Как вы думаете, почему эволюционные или революционные преобразования экономических систем всегда начинаются с отношений собственности?
4. Назовите пути приобретения или прекращения права собственности. Приходилось ли вам пользоваться каким-либо из них?
5. В каких случаях возникает необходимость в трасте (доверительное управление собственностью)? Означает ли траст переход прав собственности к доверительному управляющему?

6. Что относится к интеллектуальной собственности? Приведите примеры.

7. Всегда ли переход от одной формы собственности к другой происходит революционным (насильственным) путем?

8. К революционному или эволюционному пути трансформации собственности вы отнесете проведенную в нашей стране приватизацию? Какую цель преследовала приватизация?

9. Чем денационализация отличается от реприватизации?

10. В экономической литературе дискутируется вопрос о том, несет ли собственник (как частный, так и коллективный) ответственность за принадлежащее ему имущество (квартира, банк, дача, машина, магазин и т. п.). Выскажите свое мнение по этому вопросу.

11. Некоторые авторы различают трудовую и нетрудовую формы частной собственности. Первая существует на основе предпринимательской деятельности. Вторая возникает при получении имущества по наследству, дивидендов от ценных бумаг и иных источников. Согласны ли вы с такой постановкой вопроса?

Тестовые задания

1. Собственность – это:

- а) природное явление;
- б) социальное явление;
- в) отношение человека к вещи;
- г) сама вещь.

2. Разграничьте субъекты и объекты собственности:

- а) фирма;
- б) дачный участок;
- в) государство;
- г) управляющий банком;
- д) члены домашнего хозяйства;
- е) автомобиль;
- ж) производственное здание;
- з) денежные средства;
- и) научное открытие;
- к) земля.

3. Акционерная собственность образуется путем:

- а) слияния капиталов;

4. Традиционная, командная, рыночная, смешанная экономики: сравнительный анализ.

Контрольные вопросы

1. Дайте характеристику экономической системы и назовите ее основные элементы.

2. Объясните, почему совокупность производственных отношений образует структуру экономической системы.

3. Дайте характеристику институтов и определите их роль в экономической системе.

4. Какую роль в экономической системе играют отношения собственности? Назовите типы и формы собственности.

5. Дайте определение производительных сил.

6. Какие подходы существуют в классификации типов экономических систем, и чем они отличаются?

7. Назовите виды экономических систем и охарактеризуйте их.

8. Опишите общий механизм функционирования экономических систем.

9. Назовите причины и источники развития экономических систем.

10. В чем заключается сущность экономического прогресса? Назовите его основные критерии.

Практические задания

Задача 1. Построить кривую производственных возможностей на основании исходных данных (табл. 1.1).

1. Объяснить методологическое значение кривой производственных возможностей.

2. Рассчитать альтернативные затраты производства одного станка.

3. Рассчитать альтернативные затраты производства одного хлеба.

4. Объяснить закономерность изменения величин альтернативной стоимости.

Таблица - Данные для построения КПВ

Товар	Вариант производственной программы					
	1	2	3	4	5	6

Средства производства (СП)	0	1	2	3	4	5
Предметы потребления (ПП)	15	14	12	9	5	0
СП в ПП						
ПП в СП						

Решение

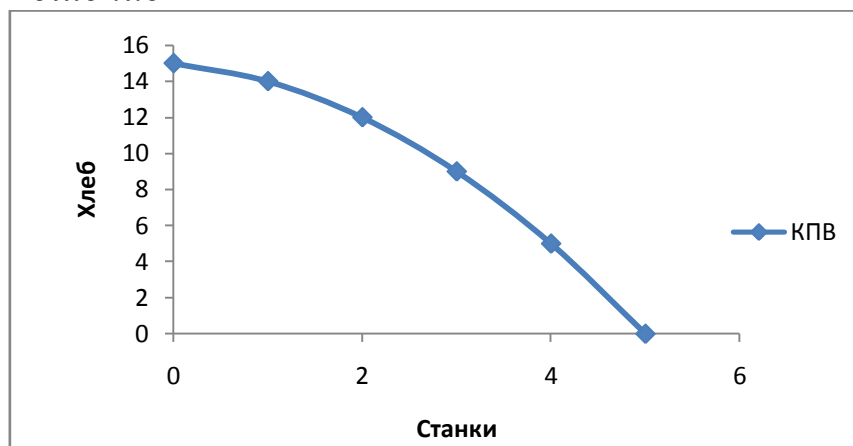


Рисунок - График кривой производственных возможностей
Подсчитаем альтернативные затраты.

Таблица - Расчёт альтернативных затрат

Товар	Вариант производственной программы					
	1	2	3	4	5	6
СП станки	0	1	2	3	4	5
ПП хлеб	15	14	12	9	5	0
СП в ПП (сколькими станками придётся пожертвовать для увеличения производства хлеба, в знаменателе – насколько увеличится производство хлеба, в числителе – насколько уменьшаем производство станков)		1/1	2/1	3/1	4/1	5/1
ПП в СП (наоборот)	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	

Задача 2. Предположим, что в обществе выпускаются товар А – средства производства и товар Б – предметы потребления. Альтернативные комбинации этих товаров представлены в табл.

Таблица – Возможности производства товаров А и Б при полном использовании ресурсов

Вид продукции	Производственная альтернатива				
	А	Б	В	Г	Д
Товар А	10	9	7	4	0
Товар Б	0	1	2	3	4

- а) постройте кривую производственных возможностей;
 б) обозначьте границу производственных возможностей;
 в) определите вмененные издержки для:
 1-й единицы товара Б – 1 ($10 - 9 = 1$);
 2-й единицы товара Б – 2 ($9 - 7 = 2$);
 3-й единицы товара Б – 3 ($7 - 4 = 3$);
 4-й единицы товара Б – 4 ($4 - 0 = 4$);
 общие совокупные вмененные издержки.
 г) в чём сущность закона возрастания вмененных издержек.

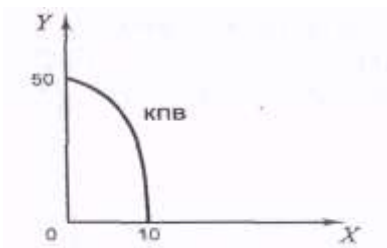
Задача 3. В какой-то гипотетической стране производятся только два товара – велосипеды и стиральные машины, причем все имеющиеся ресурсы используются полностью. Варианты производственных комбинаций приведены в таблице, Начертите кривую производственных возможностей, Найдите альтернативные издержки. Что показывает их динамика? Отыщите на графике точки М (85 велосипедов и 30 стиральных машин) и N (30 велосипедов и 20 стиральных машин). О чем свидетельствуют эти точки?

Варианты выбора	Велосипеды (шт.)	Стиральные машины (шт.)	Альтернативные издержки
А	100	0	
В	90	10	
С	80	20	
Д	60	30	
Е	0	40	

Задача 4. Дана кривая производственных возможностей (КПВ).

Что произойдет с КПВ, если:

- а) в отрасли, производящей товар X, НТП позволит увеличить количество продуктов T до 60 ед.;
- б) в отрасли, производящей товар Y, вовлечение дополнительных ресурсов позволит увеличить количество K до 20 ед.;
- в) эти процессы произойдут в обеих отраслях?



Тестовые задания

1. Какие из названных характеристик относятся к рыночной экономике:

- а) конкуренция;
- б) частная собственность;
- в) централизованное планирование и управление;
- г) свобода предпринимательского выбора.

2. Чьим интересам соответствует увеличение прибыли?

- а) частных фирм;
- б) земельных собственников;
- в) арендодателей;
- г) рабочих;
- д) потребителей.

3. В смешанной экономике роль государства:

- а) никак не проявляется;
- б) ограничена;
- в) значительна;
- г) проявляется во многих секторах и отраслях экономики.

4. Какой термин отражает способность и желание людей платить за что-либо?

- а) потребность;
- б) спрос;
- в) необходимость;
- г) богатство;
- д) желание.

5. Что понимается под экономической категорией «собственность»?

- а) система распределения доходов;
- б) отношение человека к вещи;

в) отношения между людьми по поводу обмена продуктами производства;

г) отношения между субъектами по поводу присвоения и отчуждения материальных и духовных благ.

6. Какое понятие наиболее полно отражает категорию собственность?

- а) владение;
- б) пользование;
- в) распоряжение;
- г) право суверена.

7. Разгосударствление – это:

- а) национализация предприятий;
- б) реприватизация;
- в) приватизация предприятий;
- г) уменьшение государственного регулирования и контроля над экономикой;
- д) предоставление неограниченных прав и свобод производителям.

8. Каковы экономические последствия углубления общественного разделения труда?

- а) рост производительности труда;
- б) повышение качества продукции;
- в) развитие отношений обмена;
- г) сближение уровней жизни различных слоев населения.

9. К инфраструктуре рынка относятся:

- а) банки и биржы;
- б) магазины;
- в) транспорт и связь;
- г) авиа и железнодорожные кассы;
- д) ярмарки и выставки.

10. Преимуществом административно-командной системы является:

- а) более высокая производительность труда, в сравнении с другими системами;
- б) общественная собственность на средства производства;
- в) слабо выраженная социальная дифференциация;
- г) возможность быстрой мобилизации ресурсов.

Список рекомендуемой литературы

1. История экономических учений (современный этап): [Текст]: учебник / под общ. ред. А. Г. Худокормова. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 733 с.
2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №4.Спрос и предложение. Рыночное равновесие

План

1. Спрос. Предложение.
2. Рыночное равновесие, равновесная цена.
3. Динамика равновесной цены, как результат изменения спроса и предложения

Контрольные вопросы

1. Какие доводы можно привести в пользу того, что при изучении парной категории «спрос и предложение» анализ начинается со спроса, а не с предложения?
2. В чем проявляется действие закона спроса?
3. как изменяется объем спроса при возрастании количества покупателей?
4. Каким образом влияет изменение размеров рынка на масштабы спроса?
5. В чем проявляется смысл эффекта Веблена?
6. Действительно ли при введении налога, уплачиваемого производителем, цена, которую платит потребитель, превышает цену, которую получает производитель на величину налога?
7. Почему кривая спроса оказывается нисходящей?
8. Объясните различие между изменением предложения и изменения величины предложения?
9. почему кривая предложения имеет положительный наклон?
10. Какие факторы влияют на изменение предложения?

Практические задания

Задача 1. Построить график рыночного равновесия на холодильники в магазине за день. Определите равновесную цену

(P_e) и равновесный объем продаж (Q_e). Определить наличие дефицита и избытка товара при ценах 100 и 400 руб.

Функции:

1. Функция спроса: $Q_D = 900 - P$.

2. Функция предложения: $Q_S = 100 + 3P$.

Решение:

1. Определим с помощью функций равновесную цену и равновесный объем продаж. Для этого приравняем функции.

$900 - P = 100 + 3P$, $900 - 100 = 3P + P$, $800 = 4P$, $P_e = 200$ – равновесная цена.

Подставим полученную равновесную цену в любую из функций: $Q_D = 900 - 200 = 700$ или $Q_S = 100 + 3 \times 200 = 700$. Равновесный объем продаж $Q_e = 700$.

2. Построим шкалу.

Таблица - Шкала спроса и предложения

P – цена	Q_D – объем спроса	Q_S – объем предложения
100	800	400
400	500	1300

Определим с помощью шкалы избыток и дефицит товаров при ценах 100 и 400.

Цена 100 ниже равновесной ($P_e = 200$) – дефицит товаров. Вычтем из объема спроса по этой цене 800 объем предложения 400. Дефицит составляет 400 (400 холодильников не хватает покупателям). Производители будут повышать цену, чтобы не было дефицита.

Цена 400 выше равновесной – избыток товаров. Вычтем из объема предложения 1300 объем спроса 500. Избыток товаров составляет 800 (производители готовы продать на 800 холодильников больше, чем хотят и могут купить покупатели). Производители будут снижать цену до равновесной, чтобы распродать всю продукцию.

3. Построим график рыночного равновесия на холодильники за день по точкам из шкалы. Для кривой спроса возьмем точки: $P_1 = 100$, $Q_1 = 800$; $P_2 = 400$, $Q_2 = 500$.

Для кривой предложения: $P_1 = 100$, $Q_1 = 400$; $P_2 = 400$, $Q_2 = 1300$.

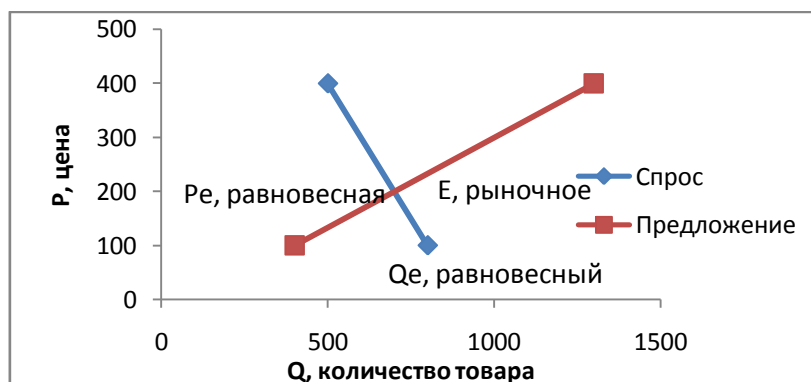


Рисунок - График рыночного равновесия

Ответ. Равновесная цена $P_e = 200$, равновесный объём продаж $Q_e = 700$. При цене 100 дефицит составляет 400 холодильников, при цене 400 избыток составляет 800 холодильников.

Задача 2. Функция спроса населения на данный товар $Q_d = 10 - P$, функция предложения данного товара $Q_s = -5 + 2P$. Предположим, на данный товар установлена фиксированная цена на уровне 3 ден. ед.

Определить объем неудовлетворенного спроса.

Задача 3. Функция спроса на данный товар $Q_d = 8 - P$, функция предложения данного товара $Q_s = -7 + 2P$.

Определить излишек покупателя.

Задача 4. Функция спроса на данный товар имеет вид $Q_d = 4 - P$, а функция предложения $Q_s = -6 + 4P$. Предположим, что государство установило фиксированную цену на данный товар:

а) в 3 ден. ед. за единицу товара;

б) 1,5 ден. ед. за единицу товара.

Определить избыток спроса и избыток предложения, а также реальный объем продаж в состоянии равновесия и при фиксированных ценах. В каком из указанных случаев объем потребления будет наибольшим?

Тестовые задания

1. В результате роста доходов потребителей (при прочих равных условиях):

- а) величина спроса возросла;
- б) спрос уменьшился;
- в) величина спроса уменьшилась;
- г) спрос увеличился.

2. Закон спроса предполагает:

а) превышение предложения над спросом вызовет снижение цены;

б) если доход у потребителя вырос, он обычно покупает больше товаров;

в) кривая спроса обычно имеет положительный наклон;

г) когда цена товара снижается, объем планируемых покупок увеличивается.

3. Спрос на товар означает:

а) желание потребителя приобрести данный товар;

б) форму выражения потребностей;

в) приобретение какого-либо блага, соизмеренное с теми «жертвами», которые приходится делать для его приобретения;

г) субъективное желание потребителя, подкрепленное объективными возможностями (денежными средствами) покупателя.

4. Определите, когда происходит изменение величины спроса:

а) рост доходов потребителей приводит к увеличению покупок изделий из натуральных мехов;

б) цена на яблоки резко поднялась, и в результате упал спрос на них;

в) повышение цены на сливочное масло вызвало увеличение покупок растительного масла;

г) товар вышел из моды, в результате сократился спрос на него;

д) удачная реклама товара вызвала большой прилив покупателей данного товара на рынок;

е) забота о здоровье привела к сокращению объема продаж сигарет.

5. Не вызывает сдвиг кривой предложения следующая ситуация:

а) снижение цены на пшеницу вызвало уменьшение объема ее продаж;

б) в связи с хорошим урожаем арбузов, число их продавцов на рынке увеличилось;

в) снижение цен на минеральные удобрения увеличивают предложение риса;

г) рост налога на продажу спиртных напитков сократил их предложение.

6. Рынок товара находится в равновесном состоянии, если:

а) объем спроса на товар равен объему предложения этого товара;

б) на рынке не существует ни избытка, ни недостатка товара;

в) при данной цене намерения покупателей купить данное количество товара совпадают с намерениями продавцов продать то же количество товара;

г) все предыдущие ответы верны.

7. Если рыночная цена ниже равновесной, то:

а) появится избыток товара;

б) возникает дефицит товара;

в) величина предложения превышает величину спроса;

г) падает цена ресурсов.

8. В каком из нижеследующих случаев речь идет об изменении величины спроса:

а) ограничение скорости на дорогах привело к изменению спроса на нефть;

б) когда страны ОПЕК подняли цены на нефть в 70-е годы XX века, спрос на нефть снизился;

в) ожидаемая инфляция увеличила спрос на нефть;

г) когда разразилась ирано-иракская война, среди нефтеперерабатывающих компаний началась паника, что увеличило спрос на нефть и резко повысило цены на нее.

9. Если спрос на жевательную резинку эластичен по цене, то уменьшение цены на нее приведет к:

а) росту расходов населения на жевательную резинку;

б) снижению расходов населения на жевательную резинку;

в) повышению спроса на продукты питания;

г) снижению спроса на продукты питания.

10. Если возрос спрос на товар, а предложение его осталось неизменным, то это приведет:

а) к повышению равновесной цены и уменьшению объема продаж;

б) к увеличению равновесной цены и увеличению объема продаж;

- в) к уменьшению равновесной цены и снижению объема продаж;
- г) к уменьшению равновесной цены и увеличению объема продаж;
- д) изменений не произойдет.

Список рекомендуемой литературы

1. Тарасевич Л. С. Микроэкономика: [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич Гребенников, Александр Иванович Леусский. - 7-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 543 с.
2. Экономическая теория: [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. Е. Н. Лобачевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 516 с.

Практическое занятие №5. Эластичность спроса и предложения

План

1. Понятие эластичности.
2. Эластичность спроса по цене.
3. Эластичное и неэластичное предложение.

Контрольные вопросы

1. Подсчитайте, как изменяется ценовая эластичность спроса при скольжении по графику спроса сверху вниз. В какой точке графика выручка от продаж достигаем максимальной величины?
2. С помощью какого показателя эластичность можно уловить возникновение эффекта Гиффена?
3. Спрос какой группы потребителей проявляет более высокую степень эластичности: высокооплачиваемой или низкооплачиваемой? Ответу дайте объяснения.
4. Объясните влияние фактора времени на ценовую эластичность предложения.
5. Изменяется ли эластичность предложения при действии его неценовых факторов? Поясните на примере.
6. Объясните, почему взаимозаменяемые товары имеют отрицательную перекрестную эластичность спроса? От чего зависит знак коэффициента перекрестной эластичности спроса?

7. От чего зависит эластичность спроса и предложения? Зачем предпринимателю надо знать, какова эластичность спроса и предложения?

Практические задания

Задача 1. При повышении цены на молоко с 30 до 35 руб. за 1 литр в магазине объём спроса на него сократился с 100 до 98 л. Определите тип эластичности спроса на молоко, изменение общей выручки продавца.

Решение

1. Рассчитаем коэффициент эластичности спроса по цене.

$P_1 = 30$ руб., $P_2 = 35$ руб.

$Q_1 = 100$ л., $Q_2 = 98$ л.

$$E_D = \frac{Q_2 - Q_1}{P_1} \times \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$$

$$E_D = \frac{98 - 100}{30} \times \frac{30 + 35}{100 + 98} = -0,13\%$$

$|E_D| = 0,13\% < 1\%$ – объём спроса сократился в меньшей степени (на 0,13%), чем выросла цена (на 1%), поэтому молоко – товар неэластичного спроса.

2. Определим, как изменится выручка продавца при увеличении цены на молоко с 30 до 35 руб. за литр.

Рассчитаем выручку при первоначальной цене 30 руб.

$$TR_1 = P_1 \times Q_1$$

$$TR_1 = 30 \times 100 = 3000 \text{ руб.}$$

Рассчитаем выручку продавца по новой цене 35 руб.

$$TR_2 = P_2 \times Q_2$$

$$TR_2 = 35 \times 98 = 3430 \text{ руб.}$$

Рассчитаем изменение выручки и сделаем вывод.

$$\Delta TR = TR_2 - TR_1$$

$$\Delta TR = 3430 - 3000 = 430 \text{ руб.}$$

Ответ. Так как на молоко $|E_D| < 1\%$, то спрос неэластичен, то есть он слабо реагирует на изменение цены. При повышении цены на молоко объём спроса сократился незначительно. Поэтому выручка продавца, несмотря на повышение цены, выросла на 430 руб.

Задача 2. При повышении цены на зонты с 500 до 1000 руб. за 1 зонт в магазине объём спроса на них сократился с 80 до 40 шт. Определите тип эластичности спроса, изменение общей выручки продавца.

Задача 3. При повышении цены на йогурты с 15 до 25 руб. за 1 шт. в магазине объём предложения на них увеличился с 100 до 110 шт. Определите тип эластичности предложения, изменение общей выручки продавца.

Задача 4. При повышении цены на яблоки с 65 до 90 руб. за 1 кг в магазине объём спроса на него сократился с 30 до 18 кг. Определите тип эластичности спроса на яблоки, изменение общей выручки продавца.

Тестовые задания

1. Определите пункт, характеризующий не эластичный спрос на товар:

- а) общая выручка уменьшается, если цена растёт;
- б) коэффициент ценовой эластичности меньше единицы;
- в) общая выручка растёт, если цена уменьшается;
- г) относительное изменение объёма спроса больше, чем относительное изменение цены.

2. Кривая абсолютно неэластичного спроса есть:

- а) горизонтальная линия;
- б) кривая линия;
- в) вертикальная линия;
- г) прямая линия с отрицательным наклоном.

3. Равновесная цена товара – это:

- а) цена выше той, которая создает избыточный спрос,
- б) цена, при которой нет ни дефицита, ни избытка;
- в) все перечисленное выше справедливо;
- г) цена, установленная правительством.

4. Равновесие называется устойчивым, если:

а) в экономической системе, выведенной из состояния равновесия, возникают силы, возвращающие систему в исходное состояние;

б) экономическая система очень часто выходит из состояния равновесия;

в) экономическая система очень быстро приходит в состояние равновесия;

г) исходное состояние системы устойчиво.

5. Если сокращение цены на товар на 1% приводит к увеличению спроса на него на 2%, то это:

а) неэластичный спрос;

б) растущий спрос;

в) эластичный спрос;

г) спрос единичной эластичности;

д) абсолютно неэластичный спрос;

е) абсолютно эластичный спрос.

6. Если спрос на сельскохозяйственную продукцию неэластичен, то при хорошем урожае доходы фермеров:

а) возрастут, так как увеличится объем продаваемой продукции;

б) сократятся, так как относительное снижение цен окажется больше, чем относительное увеличение объема продаж;

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

г) останутся неизменными, так как относительное увеличение объема продаж будет равно относительному снижению цен;

д) не представляется возможным ответить на вопрос.

7. Если при изменении цены товара общая выручка от его продажи не изменяется, то коэффициент ценовой эластичности спроса:

а) равен 1;

б) меньше 1;

в) больше 1;

г) равен нулю.

8. Спрос на ресурс зависит от:

а) цены продукта, производимого из этого ресурса;

б) цен ресурсов заменителей;

- в) цен взаимодополняемых ресурсов;
- г) цены данного ресурса;
- д) все перечисленные ответы неверны.

9. Если уровень спроса повышается, кривая спроса сдвигается:

- а) вниз и влево;
- б) по вращению часовой стрелки;
- в) вверх и вправо;
- г) против вращения часовой стрелки;
- д) никуда не сдвигается.

10. Если сокращение цены на товар на 1% приводит к увеличению спроса на него на 2%, то это:

- а) неэластичный спрос;
- б) растущий спрос;
- в) эластичный спрос;
- г) спрос единичной эластичности;
- д) абсолютно неэластичный спрос;
- е) абсолютно эластичный спрос.

Практическое занятие №6. Основные теории поведения потребителя

План

1. Полезность и стоимость в экономической теории.
2. Основные предпосылки анализа поведения.

Рациональный потребитель.

3. Концепция полезности. Общая и предельная полезность.

Парадокс воды и алмаза.

4. Закон убывающей предельной полезности. Функция полезности.

5. Принцип максимизации полезности. Количественная концепция полезности.

6. Равновесие потребителя в количественной концепции. Принцип равновесия предельной выгоды и предельных затрат.

7. Порядковая концепция полезности. Потребительский набор.

8. Функция предпочтений потребителя, кривые безразличия, их виды. Бюджетное ограничение, его свойства.

9. Равновесие потребителя в порядковой концепции.

10. Благосостояние потребителя.
11. Общий эффект изменения цены, эффект замены, эффект дохода.
12. Потребительский излишек. Блага низшего порядка. Парадокс Гиффена.

Контрольные вопросы

1. Какие факторы определяют выбор потребителя в современной экономике?
2. В каких случаях поведение потребителя следует считать рациональным?
3. Изменился ли бы парадокс воды и алмазов, если бы был открыт способ искусственным путем превращать воду в алмазы? Алмазы в воду?
4. Каково содержание категорий стоимости, ценности и цены в различных экономических теориях?
5. Дайте определение категории «полезность», «ценность», «предельная полезность», «цена». Каковы взаимосвязи между ними?
6. Решает ли вопрос о рациональном распределении денежного дохода максимализация полезности, вытекающая из второго закона Госсена Г.
7. Какие зависимости выражают кривые безразличия и бюджетная линия?
8. Что выражает собой норма замещения одного блага другим?
9. Что такое эффект замещения и эффект дохода и какова взаимосвязь между ними?
10. Какое экономическое содержание отражает движения вдоль кривой безразличия и переход с одной кривой на другую в карте кривых безразличия?

Практические задания

Задача 1. Общая TU и предельная MU полезности товаров А, В, С представлены в таблице. Заполнить пропуски в таблице.

Количество товара	А		В		С	
	TU	MU	TU	MU	TU	MU
1	...	20	19	...	22	...
2	...	15	30	10
3	...	12	38	...	39	...
4	...	8	43	...	44	...
5	...	6	45	3

Решение: Найдём общую полезность товара А.

Общая полезность N-й единицы товара = Предельная полезность N-й единицы товара + Общая полезность N-1-й единицы товара

$$TU(1)=MU(1)=20$$

$$TU(2)=MU(2) + TU(1)=15 + 20=35$$

$$TU(3)=MU(3) + TU(2)=12 + 35=47$$

$$TU(4)=MU(4) + TU(3)=8 + 47=55$$

$$TU(5)=MU(5) + TU(4)=6 + 55=61$$

Найдём предельную полезность товара В.

Предельная полезность N-й единицы товара=Общая полезность N-й единицы товара - Общая полезность N-1-й единицы товара

$$MU(1)=TU(1)=19$$

$$MU(2)= TU(2) - TU(1)=30 - 19 = 11$$

$$MU(3)= TU(3) - TU(2)=38 - 30 = 8$$

$$MU(4)= TU(4) - TU(3)=43 - 38=5$$

$$MU(5)= TU(5) - TU(4)=45 - 43=2$$

Найдём общую и предельную полезности товара С.

$$MU(1)=TU(1)=22$$

$$TU(2)=MU(2) + TU(1)=10 + 22=32$$

$$MU(3)= TU(3) - TU(2)=39 - 32=7$$

$$MU(4)= TU(4) - TU(3)=44 - 39=5$$

$$TU(5)=MU(5) + TU(4)=3 + 44=47$$

Заполним пропуски в таблице:

Количество товара	А		В		С	
	TU	MU	TU	MU	TU	MU
1	20	20	19	19	22	22
2	35	15	30	11	32	10
3	47	12	38	8	39	7
4	55	8	43	5	44	5
5	61	6	45	2	47	3

Задача 2. В таблице представлены следующие данные о предельной полезности двух благ.

Количество, кг	Конфеты	Виноград
1	60	150
2	40	120
3	20	90

Цена 1 кг конфет 80 ден. ед., а цена 1 кг винограда 160 ден. ед. Бюджет потребителя составляет 400 ден. ед.

Определить оптимальный объём потребления конфет и винограда.

Решение: Оптимальный объём потребления конфет и винограда достигается тогда, когда отношение предельных полезностей равно отношению цен этих благ.

$$\frac{MU_B}{MU_K} = \frac{P_B}{P_K}$$

Среди перечисленных вариантов таким свойством обладает комбинация 2 кг винограда ($MU_B=120$) и 1 кг конфет ($MU_K=60$).

Предельная полезность винограда, разделённая на предельную полезность конфет равна отношению их цен:

$$\frac{120}{60} = \frac{160}{80}$$

Проверим соответствие этой комбинации бюджетному ограничению:

$$80*1 + 160*2 = 400$$

Бюджет полностью израсходован.

Задача 3. Потребитель считает, что ему одинаково полезно еженедельно съесть как 10 яблок, так и 9 апельсинов. Чему равна его предельная норма замены яблок апельсинами? А если потребитель считает, что ему необходимо съесть еженедельно 10 яблок и 9 апельсинов?

Задача 4. Некто потреблял 5 шт. товара А, приносящего ему 8 ед. полезности, и 12 шт. товара Б, дающего 18 ед. полезности. Он решил, что ничего не произойдет, если он будет потреблять 7 шт. товара А и 10 шт. товара Б, которые принесут ему, соответственно 10 и 16 ед. полезности.

Определить величины предельной полезности для каждого товара и предельную норму замещения товаров.

Задача 5. Известно, что для некоторых потребителей при увеличении объема потребления колбасы с 10 кг на 11 кг полезность увеличивается на 5 ютилей, а при увеличении потребления сыра на 2 кг полезность вырастает с 15 до 19 ютилей. Какова относительная полезность колбасы, выраженная в количествах сыра. Верно ли полученное соотношение для любых количеств продуктов.

Тестовые задания

1. Гипотеза о рациональном поведении потребителя заключается в том, что:

- а) потребитель делает только то, за что ему платят;
- б) потребитель заботится не только о себе, но и об обществе;
- в) потребитель стремится к максимуму полезности: при ограниченном доходе;
- г) потребитель сравнивает все варианты выбора и останавливается на лучшем.

2. Чтобы построить линию «цена-потребление», мы должны:

- а) изменять доход и исследовать изменение равновесия потребителя;
- б) изменять цену товара X и исследовать изменение равновесия потребителя;

в) изменять доход и цены и исследовать изменение равновесия потребителя;

г) изменять цены товаров X и Y и исследовать изменение равновесия потребителя,

3. Товар отвечает требованиям и считается нормальным, если:

а) потребитель с увеличением дохода увеличивает объем его потребления;

б) он не вредит здоровью потребителей;

в) с понижением цены приобретается большее количество этого товара;

г) с увеличением цены потребитель приобретает то же количество данного товара.

4. Предельная полезность – это:

а) максимальный уровень полезности, который хочет получить потребитель;

б) полезность, которую потребитель получает от потребления дополнительной единицы блага;

в) максимальная полезность, которую можно получить при потреблении данного количества блага;

г) максимальный уровень полезности, который можно достигнуть при расходовании данной суммы денег.

5. Кривые безразличия не обладают следующими свойствами:

а) кривая безразличия, лежащая выше и правее другой кривой, представляет собой менее предпочтительные для потребителя наборы товаров;

б) кривые безразличия имеют отрицательный наклон;

в) кривые безразличия никогда не пересекаются;

г) кривые безразличия выпуклы к началу координат.

6. Цена спроса – это:

а) минимальная цена, которую покупатели согласны заплатить за данный товар;

б) максимальная цена, которую покупатели согласны заплатить за данное количество товара;

в) максимальная цена, по которой продавцы реализуют товар на рынке;

г) минимальная цена, по которой продавец реализует свой товар.

7. Товар Гиффена – это:

а) товар, спрос на который падает при росте денежного дохода потребителя;

б) товар, объем спроса на который растет при росте цены этого товара;

в) товар, спрос на который растет при падении реального дохода потребителя и неизменности относительных цен товаров;

г) товар, спрос на который не изменяется при изменении цены этого товара.

8. Изменение спроса и изменение объема спроса различаются тем, что:

а) изменение спроса состоит из суммы изменений объемов спроса;

б) изменение спроса происходит при изменении факторов, его определяющих, кроме цены данного товара;

в) изменение объема спроса происходит в результате изменения неценовых факторов;

г) изменение объема спроса – это сдвиг кривой спроса.

9. Эффект дохода возникает в связи с тем, что:

а) снижение цены товара увеличивает (при прочих равных условиях) реальный доход потребителя;

б) повышение цены товара увеличивает номинальный доход покупателя;

в) кривые безразличия выпуклы к началу координат;

г) бюджетная линия имеет отрицательный наклон.

10. В каком из нижеследующих случаев речь идет об изменении объема спроса:

а) ограничение скорости на дорогах привело к изменению спроса (объема спроса) на нефть;

б) когда страны ОПЕК подняли цены на нефть в 70-е гг., спрос (объем спроса) на нефть снизился;

в) ожидаемая инфляция увеличила спрос (объем спроса) на нефть;

г) когда разразилась ирано-иракская война, среди нефтеперерабатывающих компаний началась паника, что увеличило спрос (объем спроса) на нефть и резко повысило цены.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №7. Производство фирмой экономических благ

План

1. Процесс производства и факторы производства.
2. Производственная функция. Общий, средний и предельный продукты, взаимосвязь между ними.
3. Закон убывающей предельной производительности.
4. Изокванты. Изокосты.
5. Равновесие производителя.
6. Затраты (издержки производства): Частные и общественные. Бухгалтерские и вмененные (экономические). Явные и неявные (внешние и внутренние).
7. Прибыль нормальная, бухгалтерская, экономическая.
8. Издержки производства в долгосрочном периоде.
9. Кривая долгосрочных средних издержек.

Контрольные вопросы

1. В чем различие между экономическими и бухгалтерскими издержками?
2. Имеет ли предприятие издержки, если оно ничего не производит?
3. Как называются издержки, величина которых непосредственно зависит от объема выпускаемой продукции?
4. Для чего необходимо производителю знать средние издержки?
5. На основании чего предприятие принимает решение относительно объема производства?
6. Назовите основные направления снижения себестоимости продукции.
7. Определите общие издержки, валовой доход и прибыль предприятия за день, если предприятие ежедневно производит 1000

единиц продукции. Продажная цена продукции 5 дол. Средние переменные издержки составляют 3 дол., средние постоянные – 1 дол.

8. Определите экономические издержки, бухгалтерскую и экономическую прибыль, если валовой доход предприятия за месяц составил 100 тыс. дол., внешние издержки – 50 тыс. дол., внутренние – 20 тыс. дол.

9. Назовите абсолютный и относительный показатели прибыли. 10. Как определить рентабельность производства?

10. Отобразите графическую модель постоянных, переменных и общих издержек.

11. Отобразите графическую модель кривых средних общих издержек, средних постоянных издержек, средних переменных издержек.

Практические задания

Задача 1. При постоянных издержках производителя в 30 грн средние переменные издержки зависят от объема выпуска. Их величина приведена в таблице:

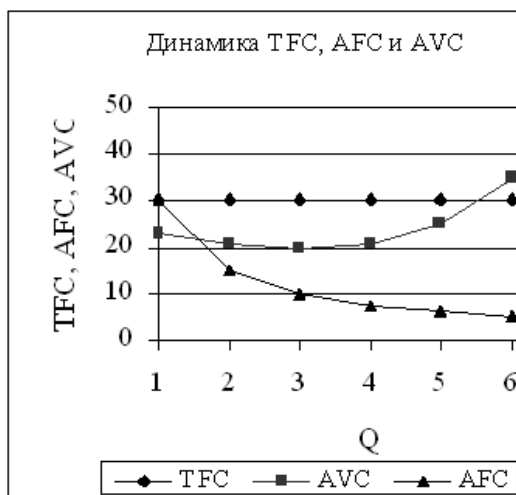
Объем производства, ед.	0	1	2	3	4	5	6	7
Средние переменные издержки, грн.	0	23	21	20	21	25	35	42

На основе приведенных данных:

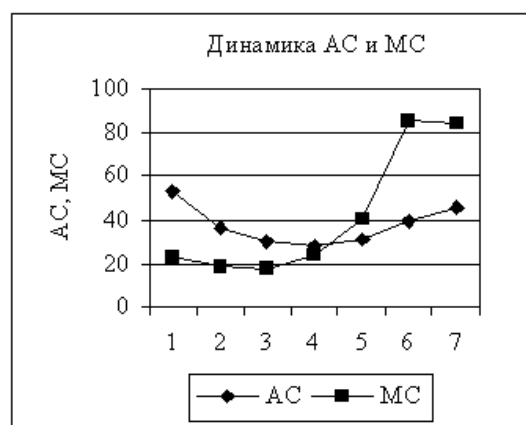
- 1) Рассчитайте средние постоянные, средние общие и предельные издержки и постройте их графики и проанализируйте динамику;
- 2) Определите оптимальный объем выпуска продукции;
- 3) Проследите эффект масштаба.

Решение:

Q	0	1	2	3	4	5	6	7
AVC	0	23	21	20	21	25	35	42
AFC	-	30	15	10	7,5	6	5	4,3
AC	-	53	36	30	28,5	31	40	46,3
TC	30	53	72	90	114	155	240	324,1
MC	-	23	19	18	24	41	85	84,1



$AFC = TFC / Q$; $AC = AFC + AVC$; $TC = AC * Q$; $MC = TC_n - TC_{(n-1)}$.



Поскольку общие постоянные издержки от объема выпуска не зависят, то график имеет вид горизонтальной прямой. Кривая AFC понижается по мере того, как данная сумма постоянных издержек распределяется на все большее количество единиц продукции.

AC сначала, с увеличением объема выпуска, уменьшаются до $Q=4$ ед, а затем под воздействием закона убывающей отдачи увеличиваются.

При снижении издержек AC до 4 ед наблюдается положительный эффект масштаба, т.е. увеличение объема производимой продукции ведет к снижению затрат. Что выгодно предприятию.

При увеличении средних издержек, начиная с 5 ед продукции, - отрицательный эффект масштаба.

К факторам, действующим в направлении снижения средних издержек производства, относятся:

- а) специализация труда, в т.ч. управленческого персонала;
- б) эффективное использование капитала;
- в) производство побочных продуктов (утилизация отходов) и

т.д.

Положительный и отрицательный эффекты масштаба используются на практике. Фирмы, преуспевающие в деле расширения масштабов своей деятельности до разумного предела, сумевшие воспользоваться положительным эффектом массового производства, выживают и процветают. Те же, кому не удалось достичь необходимых масштабов, окажутся в проигрыше. Кривая предельных издержек MC пересекает кривую AC в точке ее минимального значения ($AC=28,5$ грн при $Q=4$ ед) – это и есть рациональный объем выпуска продукции. Тот факт, что MC пересекает AC ' min, объясняется тем, что пока добавочная, или предельная, величина, присоединяемая к сумме общих издержек, остается меньше средней величины этих издержек, показатель средних издержек уменьшается. и наоборот.

Задача 2. Выполните следующие задания:

а) заполнить все столбцы таблицы, при условии, что постоянные издержки предприятия равны 30 денежным единицам, переменные приведены в таблице.

б) начертите кривые постоянных, переменных и общих издержек.

в) начертите кривые AFC , AVC , ATC , MC

г) в каких точках кривая MC пересекает AVC и ATC почему?

Общий объем производства	Сумма пост. издержек к FC	Сумма перемен. издержек к VC	Сумма общих издержек к TC	Средние пост. издержек и AFC	Средние перемен. издержек и AVC	Средние общ. издержек и ATC	Предельные изд. MC
0	30	0					
1	30	22					
2	30	42					
3	30	60					
4	30	75					
5	30	94					
6	30	112					
7	30	135					

1. Предельные затраты равны:

а) средним общим затратам, умноженным на число единиц выпуска;

б) приросту постоянных затрат в результате увеличения выпуска на единицу;

в) приросту переменных затрат в результате увеличения выпуска на единицу;

г) приросту средних постоянных затрат в результате увеличения выпуска на единицу.

2. Затраты упущенных возможностей—это:

а) затраты, не зависящие от объема выпуска продукции;

б) сумма постоянных и переменных затрат;

в) денежная выручка от наиболее выгодного из всех возможных способов использования ресурса;

г) затраты, определяемые как предельные.

3. Неявные затраты—это:

а) затраты, изменяющиеся с изменением объема производства;

б) стоимость затраченных ресурсов, являющихся собственностью фирмы;

в) бухгалтерские затраты;

г) затраты, не изменяющиеся с изменением объема производства.

4. При любом данном объеме выпуска общие издержки фирмы равны:

а) средним общим издержкам минус средние переменные издержки;

б) средним переменным издержкам, умноженным на величину выпуска;

в) средним общим издержкам, умноженным на величину выпуска;

г) средним неявным издержкам плюс средние переменные издержки.

5. Технический прогресс означает:

а) смещение изоквант к началу координат;

б) смещение изокост к началу координат;

в) переход на более высокие изокванты;

г) переход на более высокие изокосты.

6. Оптимальная комбинация ресурсов находится в точке:

- а) пересечения изокванты и изокосты;
- б) касания изокванты и изокосты;
- в) касания двух соседних изоквант;
- г) пересечения изокванты с осями координат.

7. Изокоста – это линия, которая указывает:

- а) множество комбинаций цен на ресурсы;
- б) множество всех комбинаций ресурсов, которые могли бы быть приобретены предприятием при определенной сумме расходов;
- в) множество всех комбинаций ресурсов, которые могут быть использованы в производстве одного продукта;
- г) множество всех комбинаций ресурсов, которые могут быть использованы в производстве двух и более продуктов.

8. Замещение одного ресурса другим происходит:

- а) при движении по изокванте;
- б) при движении по линии роста;
- в) только в случае убывающей производительности;
- г) при движении по изокосте.

9. Из нижеперечисленных затрат к неявным относятся:

- а) плата за ремонт бездействующего оборудования;
- б) амортизация оборудования;
- в) процент по текущим вкладам и наличности в кассе фирмы;
- г) заработная плата рабочих.

10. Чтобы найти постоянные затраты, необходимо:

- а) из средних общих затрат вычесть средние переменные затраты;
- б) из общих затрат вычесть переменные;
- в) из общих затрат вычесть переменные и разделить на объем выпуска;
- г) из постоянных затрат вычесть переменные.

Практическое занятие №8. Рыночные структуры: совершенная конкуренция. Монополия. Олигополия.

Монополистическая конкуренция

План

1. Совершенная и несовершенная конкуренция.
2. Монополия. Признаки и условия существования монополии. Определение цены и объема производства монополистом.

3. Монополистическая конкуренция. Признаки и условия существования. Равновесие монополистического конкурента в коротком и длительном периодах. Неценовая конкуренция. Дифференциация продукта.

4. Олигополия. Признаки и условия существования, виды и распространение. Экономическая эффективность олигополии.

Контрольные вопросы

1. Назовите основные типы рыночных структур.
2. Каковы характерные черты рынка совр. конкур.?
3. Какова сущность сопоставления общего дохода с общими издержками производства?
4. В чем состоит принцип сопоставления предельного исхода с предельными издержками производства?
5. Как предприятие определяет объем производства, обеспечивающий максимум прибыли или минимум убытков в краткосрочном периоде?
6. Почему фирма на совершенно конкурентном рынке не снижает свою цену ниже рыночного условия ради привлечения большого количества клиентов?
7. Назовите примеры совершенного конкурентных рынков.
8. Может ли фирма работать в условиях безубыточности в долгосрочном периоде?
9. Почему в долгосрочном периоде фирмы не получают экономической прибыли?
10. В чем состоят особенности монополии?
11. Каковы барьеры, ограничивающие доступ на него новых фирм?
12. Что такое дифференциация продукта и какую роль она играет в формировании рынка монополистической конкуренции?
13. Какую роль реклама в процессе дифференциации предлагаемого товара? Опишите позитивный и негативный опыт современной российской рекламы, нацеленной на диф-ю предложения.
14. Насколько распространена практика монополистической конкуренции в российской экономике.
15. Каков механизм ценообразования на рынке монополистической конкуренции?

16. Чем обусловлены недостатки монополистической конкуренции и чем они компенсируются?

17. Какие формы неценовой конкуренции используют в условиях монополистической конкуренции?

18. В чем главная особенность рынка олигополии? Назовите 2 разновидности этого рынка.

19. Что показывает ломаная кривая спроса олигополиста?

20. Какие формы неценовой конкуренции характерны для рынка олигополии?

21. Является ли олигополия эффективной рыночной структурой?

22. что является главным барьером на пути проникновения в олигополистическую отрасль?

23. Каковы позитивные и негативные последствия олигополизации рынка?

24. Составьте список пяти олигополистов продукты, которых вы имеете или регулярно покупаете.

Практические задания

Задача 1. Фирма монополизировала производство кресел для офисов. Определить цену и объем выпуска данных товаров, если имеются следующие данные о положении фирмы

$$MR=2000 - 40Q,$$

$$TR=2000Q-20Q^2,$$

$MC=200+20Q$, где Q - объем производства. Как изменится цена и объем выпуска, если эта фирма будет работать в условиях совершенной конкуренции?

Решение:

1). Условие максимизации прибыли для монополии:

$$MR=MC;$$

$$2000 - 40Q = 200 + 20Q;$$

$$1800 = 60Q;$$

$$Q = 30(\text{ед.}).$$

$$\rightarrow TR = P * Q \quad P = \frac{TR}{Q};$$

$$P = \frac{2000Q - 20Q^2}{Q} = 2000 - 20Q;$$

$$P = \frac{2000 * 30 - 20 * 30^2}{30} = 1400 \text{ (д.ед.)}$$

2). Условие для совершенной конкуренции:

$$MC=AC=P;$$

$$200+20Q= 2000-20Q;$$

$$1800=40Q;$$

$$Q=45(\text{ед.})$$

$$P=200 - 20*45=1100(\text{д.е.})$$

Задача 2. Сто фирм в условиях совершенной конкуренции занимаются производством эл.лампочек. Зависимость общих издержек фирмы от объема выпуска показана в таблице:

Выпуска (ед.)	40	50	60	70	80	90	100
Общ.издержки TC	177	210	252	306	375	462	570
P - (цена,грн)	12,5	10,8	8,7	6,9	5,4	4,2	3,3
Qd – (ед.)	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000
MC	-	3,3	4,2	5,4	6,9	8,7	10,8

1. На каком уровне установится цена одной единицы лампочек?

2. Является ли производство лампочек прибыльным делом?

Задача 3. Функция издержек конкурентной фирмы:

$$TC=Q^2+4Q+16$$

Определите, при какой рыночной цене эта фирма получит нормальную прибыль в долгосрочном периоде.

Задача 4. Функция издержек фирмы-монополиста: $TC=0,5Q^2+2Q$. Функция спроса на продукцию фирмы: $P=10-0,5Q$. Определите цену, при которой прибыль фирмы максимальна.

Тестовые задания

1. Конкуренция выполняет следующие основные функции:

а) локализирующую, стабилизирующую, дискриминирующую;

б) координирующую, лимитирующую, интеграционную;

в) стимулирующую, оптимизирующую, регулирующую, дифференцирующую.

2. Найдите определяющий признак модели совершенной конкуренции на рынке продукта:

а) уникальный продукт, не имеющий близких заменителей;

б) большое число продавцов, каждый из которых продает весьма незначительную долю от общего объема продаж;

- в) неравный доступ к информации;
- г) непреодолимые барьеры на входе в отрасль.

3. В условиях совершенной конкуренции:

- а) фирмы занимают рыночные ниши и способны влиять на цену продукта;
- б) спрос на продукты неэластичен;
- в) ни одна из фирм не обладает долей рынка, способной влиять на цену продукта;
- г) происходит концентрация труда и капитала.

2. Как ведет себя единственный продавец, которому противостоит множество покупателей?

- а) торгует только однородным товаром;
- б) ориентируется на потребности покупателей;
- в) продавец выступает в роли определителя цен;
- г) не принимает во внимание поведение своих покупателей.

3. Примером естественной монополии является:

- а) Компания «ЛЕН вест»;
- б) Издательский дом «Коммерсант»;
- в) Городской метрополитен;
- г) Банк «Санкт-Петербург».

4. Что означает долгосрочное равновесие фирмы-олигополиста?

- а) Цена устанавливается равным средним затратам;
- б) Цена уравнивается с предельными затратами;
- в) Товары продаются по цене, равной предельной выручке;
- г) Фирма получает экономическую прибыль.

5. Укажите общую черту рынков монополистической и совершенной конкуренции?

- а) Производятся однородные товары;
- б) Отсутствует контроль над ценой;
- в) На рынке оперирует множество продавцов и покупателей;
- г) Отсутствует неценовая конкуренция.

6. При каких условиях фирма-монополист получает максимальную прибыль?

- а) Цена выше предельных затрат;
- б) Предельные затраты равны предельной выручке;
- в) Средние затраты равны средней выручке;

г) Цена соответствует неэластичному участку кривой спроса.

7. Чем характеризуется безубыточное производства монополии в долгосрочном периоде?

а) Появление на рынке разнообразных товаров-субститутов;

б) Политикой имитирующего ценообразования;

в) Стратегией скольжения вниз по кривой спроса;

г) Установление высокой стартовой цены.

8. Модель монополистической конкуренции в длительном периоде предполагает, что фирма:

а) Осуществляет «ценовую войну»;

б) задействует все имеющиеся мощности;

в) имеет серьезные барьеры для вхождения в отрасль;

г) Проводит собственную ценовую политику, не учитывая ответную реакцию конкурентов.

9. В случае ценовой дискриминации:

а) имеется несколько цен на один товар;

б) цена снижается на менее качественные товары;

в) возможна перепродажа купленных товаров;

г) максимальная цена используется для продаж как дополнительных, так и предшествующих единиц товара.

10. Ценовая война – это линия поведения свойственная:

а) совершенной конкуренции;

б) дуополии;

в) монополии;

г) монополистической конкуренции.

Практическое занятие №9. Тема Рынки факторов производства: рынок труда, рынок капитала, рынок земли

План

1. Рынок труда.

2. Рынок капитала

3. Рынок земли.

Контрольные вопросы

1. Как взаимосвязаны цена и стоимость товара?

2. Какую роль в экономике играют цены?

3. Дайте характеристику основных видов цен.

4. В чем состоит особенность ценообразования на рынке ресурсов?
5. Охарактеризуйте механизм функционирования рынка труда.
6. В чем суть эффекта замещения и эффекта дохода на рынке труда?
7. Что такое заработная плата?
8. Какие системы и формы заработной платы имеют наибольшее распространение?
9. Какова роль профсоюзов на рынке труда?
10. В чем заключаются особенности механизма ценообразования на рынке капитала?
11. Как влияет процентная ставка на инвестиции?
12. Что такое дисконтирование?
13. В чем заключаются особенности рынка земли?
14. Как определяется цена земли?
15. В чем состоит различие между абсолютной и дифференциальной рентой?
16. Какие функции выполняет рынок ценных бумаг?
17. В чем различие между акцией и облигацией?

Практические задания

Задача 1. Гражданин вложил в банк 1000 рублей на три года. Определить сумму вклада к концу срока при начислении 10% годовых: а) по правилу простого процента, б) по правилу сложного процента. Записать формулу определения суммы вклада для обоих случаев.

Решение: а) $K_n = K_3 = K_{нач} \cdot (1 + r \cdot n) = 1000 \cdot (1 + 0,1 \cdot 3) = 1300$

б) $K_n = K_{нач} \cdot (1 + r)^n = 1000 \cdot (1 + 0,1)^3 = 1331$

Задача 2. Рассмотрим рынок земли под строительство, рынок строительных работ, рынок стройматериалов, рынок вторичного жилья. Будем считать, что земля под вторичным жильем неотделима от рынка жилья, и не связана с первым рынком. Заданы краткосрочные кривые спроса и предложения на всех рынках.

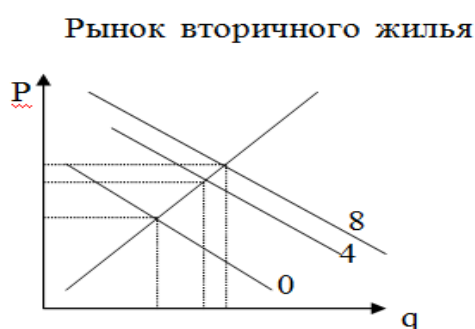
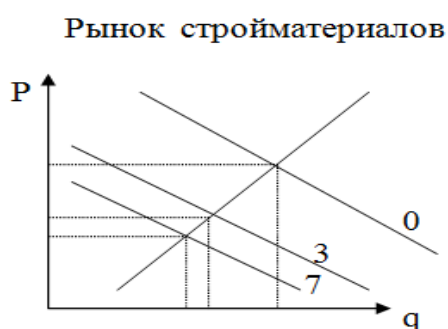
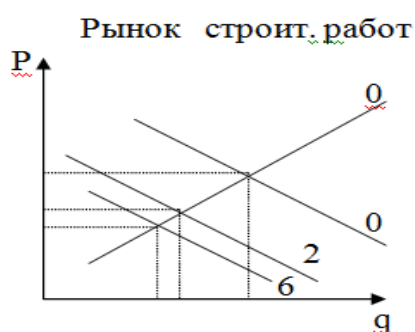
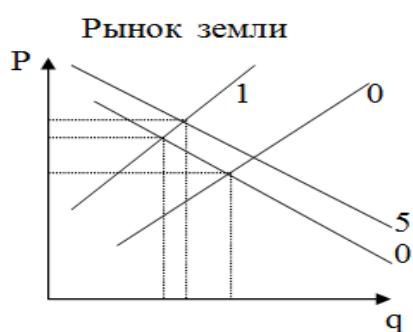
Произошло сокращение предложения земли под строительство.

а) Показать на графиках, как на это прореагируют другие рынки в краткосрочном периоде.

б) показать на графике реакцию исходного рынка в следующем периоде на изменения, произошедшие на одном из сопряженных рынков в результате первоначального сокращения предложения земли (обратная связь)

в) показать процесс дальнейшего приспособления рынков в долгосрочном периоде (второе приближение, третье приближение, окончательное общее равновесие)

Решение:



а) последовательность изменений $0 \rightarrow 1 \rightarrow 2 \rightarrow 3 \rightarrow 4$

Сокращение предложения земли ведет к росту цен на землю, а потому, как на взаимодополняемый товар, к снижению спроса на новое строительство. Это ведет к снижению спроса на стройматериалы, цен и объемов продаж. Рынок вторичного жилья является заменяющим к первичному, и спрос переключается на него, растет объем продаж и цена, в т.ч. участков под ним.

б) $\rightarrow 5 \rightarrow 6 \rightarrow 7 \rightarrow 8$

Сокращение цен на стройматериалы и на строительные работы ведет к сокращению цен на дома и росту спроса, в т.ч. на землю, росту цен на землю, что сокращает спрос на дома и на строительные работы и т.д. с уменьшающимся шагом до общего равновесия.

Задача 3. Вводное замечание. Цена за товар (приобретаемую ценность) необязательно есть денежная сумма,

это может быть потеря другой ценности (на пример - времени) при приобретении или пользовании товаром, услугой. Пусть приобретаемая ценность - проезд по городу на автомашине. Чем больше количество автомобилей, тем, при неизменной пропускной способности, больше цена проезда (потери времени и сил). Это ограничивает спрос на автомобили. Если увеличить пропускную способность ради уменьшения цены проезда, то это приведет к росту числа автомобилей и несущественному уменьшению цены проезда.

Дано: пропускная способность (предложение проезда) $P_c = 1000$

Спрос на проезд S_p зависит от цены проезда C_p и количества автомобилей A : $S_p = 2000 - 10 \cdot C_p + A$

Предложение автомобилей зависит от цены авто.: $P_a = 10 \cdot C_a$

Спрос на автомобили $S_a = 5000 - 20 \cdot C_a - 10 \cdot C_p$.

Определить: а) количество автомобилей в городе, количество проездов, цену автомобилей, цену проезда в состоянии общего равновесия данных рынков.

б) пусть в результате дорожно-строительных мероприятий пропускная способность увеличилась в 1,5 раза. Какова новая цена проезда, если взаимосвязь между рынками не успела проявиться

в) каково новое общее равновесие (цены, количества) после окончания всех переходных процессов с учетом взаимосвязей

г) решите пункт в) при условии абсолютной эластичности спроса на авто по цене проезда

$S_a = 5000 - 20 \cdot C_a - 10 \cdot C_p + 1000000 \cdot (C_p \text{ первонач.} - C_p)$

Задача 4. Рыночная ставка аренды земли за сотку составляет 200 р./год. Средний банковский процент по вкладам - 5% в год. Найти рыночную цену земли при отсутствии рисков и конъюнктурных колебаний.

Тестовые задания

1. На уровень реальной заработной платы влияет:

а) уровень цен на товары и услуги;

б) норма прибыли;

- в) ставки налогообложения;
- г) производительность труда;
- д) интенсивность труда;
- е) продолжительность рабочего времени.

2. Кривая предложения труда для фирмы:

- а) не пересекается с кривой спроса на труд;
- б) вертикальна по отношению к оси количества труда;
- в) выражает абсолютное неэластичное предложение;
- г) выражает абсолютное эластичное предложение;
- д) располагается слева направо, снизу вверх.

3. Содержится ли в данном утверждении логическая ошибка.

Шахтеры повысили свой доход в результате роста заработной платы. Следовательно, рабочие всех остальных отраслей выиграют, если и их заработная плата увеличится:

- а) да;
- б) нет.

4. Фирма, стремясь максимизировать прибыль, может нанимать дополнительных работников в том случае, если:

- а) общая выручка меньше общих издержек;
- б) предельный продукт труда в денежном выражении меньше, чем ставка заработной платы;
- в) предельный продукт труда в денежном выражении снижается;
- г) предельный продукт труда в денежном выражении растет;
- д) предельный продукт труда в денежном выражении превышает ставку заработной платы.

5. Какой из перечисленных факторов не приводит к росту производительности труда?

- а) уровень образования и квалификации работников;
- б) эффект масштаба производства;
- в) увеличение численности работников;
- г) технологические изменения;
- д) уровень организации и управления производством.

6. Земельная рента будет расти, если:

- а) снижается цена земли;
- б) растет спрос на землю;
- в) сокращается спрос на землю;

- г) предложение земли растет;
- д) ни при одном из этих условий.

7. Ставка процента по облигациям будет тем ниже, чем:

- а) короче срок, на который они выпущены;
- б) больше возможный риск на рынке ценных бумаг;
- в) ниже ликвидность облигаций;
- г) больше ожидаемая инфляция.

8. Что относится к инвестициям?

- а) покупка товаров народного потребления;
- б) приобретение личного автомобиля;

в) вложение средств в строительство Храма Христа Спасителя;

- г) вложение средств в строительство больничного комплекса.

9. Что из перечисленного не входит в оборотные средства предприятия?

а) денежные средства, предназначенные для выплаты зарплаты;

- б) оборудование;
- в) сырье, вспомогательные материалы, топливо;
- г) денежные средства на счетах в банке;
- д) готовая продукция;

10. Цена земли зависит от:

- а) от решений принимаемых райисполкомом и сельсоветом;
- б) курса белорусского рубля по отношению к евро и доллару США;

- в) экономической и политической ситуации в стране;
- г) величины ссудного процента.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №10. Несостоятельности рынка и регулирующая роль государства

План

1. Несостоятельности рынка и экономические функции государства. Внешние эффекты.

2. Отрицательные и положительные внешние эффекты. Частные и общественные издержки и выгоды, предельные общественные издержки и выгоды.

3. Интернализация внешних эффектов, корректирующие налоги и субсидии. Права собственности и внешние эффекты, теорема Р.Коуза.

4. Трансакционные издержки. Рынок прав собственности на загрязнение. Экономические методы борьбы с загрязнением окружающей среды.

5. Общественные и частные блага.

6. Свойства общественных благ. Спрос и предложение общественных благ. Проблема «безбилетника».

7. Квазиобщественные блага. Перегружаемые и исключаемые общественные блага. Государственное обеспечение общественными благами.

8. Предложение общественных благ через политические институты.

9. Решения, принимаемые при голосовании. Общественный выбор в условиях прямой и представительной демократии. Лоббизм, логроллинг

Контрольные вопросы

1. Что означает термин «фиаско рынка». Какие разновидности рыночного фиаско вы знаете?

2. Охарактеризуйте механизм возникновения и социально-экономические последствия отрицательных внешних эффектов.

3. Приведите пять-шесть примеров возникновения отрицательных экстерналий и укажите способы их нейтрализации.

4. В чем состоит назначение корректирующих налогов и субсидий, каковы вероятные последствия их отсутствия в финансовой системе? Способны ли налоги и субсидии Пигу разрешить проблему внешних эффектов?

5. Охарактеризуйте механизм образования и социально-экономические последствия положительных внешних эффектов.

6. Приведите пять-шесть примеров возникновения положительных экстерналий и укажите способы их нейтрализации.

7. Каковы, по Коузу, условия, соблюдение которых делает необязательным участие государства в регулировании внешних эффектов?

8. Охарактеризуйте рынок прав на побочные эффекты как механизм защиты интересов третьих лиц.

9. Какие административные и экономические регуляторы используются для обеспечения экологической безопасности страны?

Тестовые задания

1. Оцените правильность высказывания:

а) отрицательные внешние эффекты ведут к неэффективности, но нельзя сказать то же самое о положительных внешних эффектах;

б) общественное благосостояние, несомненно, возросло бы, если бы воздух и вода были бы полностью очищены от загрязнений;

в) общественные предельные издержки отличаются от частных предельных издержек на величину предельного внешнего эффекта.

2. Выберите правильный ответ среди предложенных.

Отрицательные внешние эффекты ведут к неэффективности так как:

а) способствует сокращению потребления блага, порождающего отрицательный внешний эффект;

б) приводят к тому, что общественные предельные издержки больше частных предельных издержек;

в) способствуют тому, что производители устанавливают слишком большой выпуск;

г) перераспределяют доходы от тех фирм, которые загрязняют среду к тем, которые не загрязняют.

3. Выберите правильный ответ среди предложенных.

В ситуации, когда существует несколько источников загрязнения, требования общественной эффективности выполняются, если

а) всем загрязняющим среду фирмам предписывается сократить выбросы на стандартную величину;

б) всем загрязняющим среду фирмам предписывается сократить выбросы в одинаковой пропорции;

в) все должны сократить выбросы по-разному в зависимости от предельных издержек на очистку;

г) сократить выбросы в тех фирмах, которые больше всего загрязняют окружающую среду.

4. Положительные внешние эффекты часто связаны с тем, что частные фирмы не оплачивают некоторые факторы производства, бесплатно предоставляемые государством. Скорректировать последствия внешних эффектов можно в конечном итоге путем:

а) снижения предельного продукта соответствующих факторов;

б) ограничения спроса на готовую продукцию, производимую с помощью данных факторов (например, с помощью налога, который будут платить потребители с неэластичным спросом);

в) фиксированного сбора со всех фирм за право пользования данного фактора, что рано или поздно приведет к росту цены готовой продукции. До уровня, соответствующего полным общественным издержкам производства;

г) налога на все товары, в производстве которых используется данный фактор, с тем, чтобы снизить потребление данных товаров;

д) любая из перечисленных выше мер может быть выбрана для решения данной проблемы.

5. Если бы фирма, которая загрязняет реку, оплачивала все действительные издержки, связанные с производством, то в результате наблюдался бы:

а) большой объем производства;

б) меньший объем производства;

в) кривая предельных социальных издержек проходила бы выше, чем кривая частных предельных издержек;

г) кривая предельных социальных издержек будет ниже, чем кривая частных предельных издержек;

д) верны б) и в).

6. Если бы трансакционные издержки на переговоры были бы незначительны, и не было бы информационных проблем, то получатели экстерналий:

а) иногда могли бы добиться от «загрязнителей» снижения загрязнений до социально эффективного уровня;

б) никогда не смогли бы добиться от «загрязнителей» снижения загрязнений до социально эффективного уровня;

в) всегда смогли бы добиться от «загрязнителей» снижения загрязнений, до социально эффективного уровня;

г) всегда смогли бы добиться от «загрязнителей» снижения загрязнений, но не до социально эффективного уровня.

7. На садовом участке у Петра Ивановича расцвела сирень.

а) для соседей, любующихся этими цветами, это создает положительный внешний эффект;

б) для соседей, имеющих аллергию на подобные запахи, это создает отрицательные экстерналии;

в) для соседей, безразлично относящихся к сирени, это не создает никаких внешних эффектов;

г) верно а), б) и в).

8. Социальные предельные издержки превышают частные предельные издержки:

а) на общую величину загрязнения;

б) на величину предельных внешних издержек;

в) на величину средних внешних издержек;

г) ничего из перечисленного не подходит.

9. Какие из ниже перечисленных средств решения проблемы внешних эффектов требуют участия государства?

а) определение величины загрязнения, которая не может быть превышена;

б) общественные обычаи;

в) соединение источника и получателя загрязнения в одно юридическое лицо;

г) переговоры между источником и получателем загрязнения.

10. Теорема Коуза-Стиглера доказывает, что права собственности на загрязняемый ресурс должны быть переданы:

а) лицу, являющемуся источником загрязнения;

б) лицу, являющемуся получателем загрязнения;

- в) как лицу, являющемуся источником загрязнения, так и лицу, являющемуся получателем загрязнения;
- г) верно все выше перечисленное.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.
2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Раздел 2. Макроэкономика

Практическое занятие №1. Макроэкономические показатели. Методы измерения макроразмеров

План

1. Предмет макроэкономики.
2. Макроэкономические модели.
3. Валовой национальный продукт и валовой внутренний продукт в системе национальных счетов. Измерение ВВП по расходам и по доходам.
4. Номинальные и реальные макропоказатели.
5. Индексы цен.
6. Размеры ВВП и уровень экономического благосостояния.

Контрольные вопросы

1. Что такое национальная экономика?
2. Назовите цели национальной экономики.
3. Что представляет собой структура национальной экономики и каковы ее составные части?
4. В чем заключаются особенности сложившейся структуры национальной экономики стран СНГ?
5. Назовите проблемы сбалансированности национальной экономики стран СНГ, существующие в настоящее время.
6. Что такое национальный продукт? Назовите подходы к его измерению и раскройте их сущность.
7. Что представляет собой Система национальных счетов?
8. Как рассчитывается валовой внутренний продукт?
9. Почему при расчете ВВП принимают во внимание только стоимость конечных продуктов?
10. Назовите причины, по которым показатель ВВП не всегда точно характеризует благосостояние нации.
11. Что такое дефлятор ВВП?
12. Чем отличается совокупный общественный продукт от валового внутреннего продукта?
13. Как рассчитывается национальное богатство?

Практические задания

Задача 1. По данным таблицы определите:

- а) ВНП по доходам ;

- б) ВВП по расходам;
- в) ВВП;
- г) ЧНП;
- д) национальный доход (НД).

Счета	млн. долл.
Объем потребленного капитала	2020
Личные потребительские расходы	12904
Косвенные налоги на бизнес	1572
Заработная плата наемных работников	11620
Госзакупки товаров и услуг	3856
Дивиденды	302
Процент	1568
Чистый экспорт	- 372
Доходы от индивидуальных вложений	1300
Нераспределенные прибыли корпораций	316
Валовые частные внутренние инвестиции	3060
Налоги на прибыль корпораций	580
Арендная плата	80

Решение:

1. ВВП по расходам определим по формуле:

$$\text{ВВП по расходам} = C + I_d + X_n + G,$$

где C – личные потребительские расходы населения;

I_d – валовые частные внутренние инвестиции;

X_n – чистый экспорт ($X_n = \text{экспорт} - \text{импорт}$);

G – государственные закупки товаров и услуг.

$$\text{ВВП по расходам} = 12904 + 3060 - 372 + 3856 = 19448. (\text{д.е.})$$

2. ВВП по доходам включает: амортизацию, косвенные налоги на бизнес, заработную плату наёмных работников, процент, доходы от индивидуальных вложений, арендную плату, прибыль корпораций (прибыль корпораций включает дивиденды, налог на прибыль корпораций, нераспределённые прибыли корпораций).

$$\begin{array}{l} \text{ВВП} \qquad \qquad \qquad \text{по} \qquad \qquad \qquad \text{доходам} \\ = 2020 + 1572 + 11620 + 1568 + 1300 + 80 + 392 + 316 + 580 = 19448. (\text{д.е.}) \end{array}$$

Подчеркнём, что ВВП по расходам должен быть равен ВВП по доходам.

3. Рассчитаем ВВП – валовой внутренний продукт как разницу между валовым национальным продуктом и чистым экспортом:

$$\text{ВВП} = \text{ВНП} - X_n$$

$$\text{ВВП} = 19448 + 372 = 19820. (\text{д.е.})$$

4. Чистый национальный продукт определим как разницу между валовым внутренним продуктом и амортизацией (отчислениями на потребление капитала).

$$\text{ЧНП} = \text{ВВП} - A;$$

$$\text{ЧНП} = 19820 - 2020 = 17800 \text{ (д.е.)}$$

5. Национальный доход по методологии национальных счетов, разработанной ООН, равен:

$$\text{НД} = \text{ЧНП} - \text{косвенные налоги на бизнес};$$

$$\text{НД} = 17800 - 1572 = 16228 \text{ (д.е.)}$$

Задача 2. ВВП номинальное составляет 800 миллиардов долларов. Естественный уровень безработицы 6%, а фактический равен 9%. Какой объём продукции в стоимостном выражении не допроизведён.

Задача 3. На основе данных представленных в таблице определить:

Годы	Номинальный ВВП (млрд.долл.)	Дефлятор ВВП (проценты)	Реальный ВВП
1975	1300	50	
1983	1900	70	
1991	3800	100	
1995	3600	110	
1998	4700	145	

а) Какой из трёх лет является базовым?

б) Заполните последний столбец таблицы.

в) Укажите, в каком случае Вы проводили операцию инфлирования, а в каком дефлирования ВВП?

Задача 4. Рассчитайте ЧНП, НД, ЛД, РД, используя следующие данные (млрд.дол.). ВВП - 1692, трансфертные платежи - 232, косвенные налоги на бизнес - 163, личные налоги - 193, возмещение потребленного капитала - 180, нераспределенные прибыли корпорации - 18, отчисления на социальное страхование - 123, налоги на прибыль корпораций - 65.

Задача 5. Ниже приведены условные данные о значении некоторых макроэкономических показателей в национальной экономике:

ВНП	7888
Амортизационные отчисления	538
Нераспределенная прибыль корпораций	350
Взносы на социальное страхование	385
Трансфертные платежи государства частным лицам	540
Налоги на прибыль корпораций	145
Подходные налоги с граждан	685
Косвенные налоги на бизнес	440

На основании этих показателей рассчитайте:

- а) чистый национальный продукт страны;
- б) произведенный в стране национальный доход;
- в) личный располагаемый доход населения.

Тестовые задания

1. Валовой внутренний продукт (ВВП) отличается от валового национального продукта (ВНП) тем, что:

а) ВНП отличается от ВВП на величину сальдо между доходами, полученными резидентами данной страны за рубежом, и доходами, полученными иностранными резидентами на территории данной страны;

б) ВНП включает в себя только конечные товары и услуги, произведенные и реализованные национальными резидентами, расположенными на территории данной страны;

в) ВВП – это сумма всех произведенных товаров и услуг в отличие от ВНП, представляющего собой сумму всех реализованных товаров и услуг;

г) ВНП отличается от ВВП на величину сальдо между доходами, полученными юридическими и физическими лицами данной страны за рубежом.

2. Общественный продукт в номинальном значении измеряется в:

- а) мировых ценах;
- б) в экспортных ценах;
- в) в рыночных текущих ценах;
- г) в базовых (неизменных ценах).

3. Дефлятор ВНП рассчитывается как отношение;

- а) реального ВНП к номинальному ВНП;
- б) номинального ВВП к номинальному ВВП;
- в) номинального ВВП к реальному ВВП;

г) номинального ВВП к реальному ВВП.

4. Для определения величины национального дохода надо:

а) вычесть из величины ВВП сумму косвенных налогов;

б) уменьшить величину ВВП на сумму износа используемых основных фондов;

в) вычесть из величины ВВП сумму амортизационных отчислений за данный период, сумму косвенных налогов и объем государственных субсидий;

г) прибавить к ВВП сумму государственных социальных трансфертных платежей.

5. На основе приведенных ниже данных по статьям расходов государства определите величину валового национального продукта (в условных денежных единицах):

1) государственные расходы (закупки) товаров и услуг 60;

2) конечное потребление населения (личные потребительские расходы) 230;

3) доходы от собственности 80;

4) прирост запасов материальных оборотных средств 34;

5) отчисления на потребление капитала (амортизационные отчисления) 25;

6) дивиденды 10;

7) заработная плата наемных работников 200;

8) косвенные налоги на бизнес 15;

9) чистые внутренние инвестиции 28;

10) трансфертные выплаты 10;

11) налоги на доходы корпораций 28;

12) поступление процентов от вложенного капитала 10;

13) прибыли корпораций 50;

14) личные сбережения граждан 15.

а) $60+230=290$ у.д.е.;

б) $60+230+80=370$ у.д.е.;

в) $60+230+80+34=404$ у.д.е.;

г) $60+230+80+34+25+28=457$ у.д.е.

6. Как соотносятся ВВП, рассчитанный по потоку расходов, и ВВП, рассчитанный по потоку доходов:

а) ВВП по доходам равен ВВП по расходам;

б) ВВП по доходам больше ВВП по расходам в условиях экономического роста;

в) соотношение между ВВП по доходам и ВВП по расходам зависит от темпов инфляции за рассматриваемый период.

7. Личные потребительские расходы домохозяйств – это:

а) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг длительного пользования;

б) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг длительного и кратковременного пользования;

в) трансфертные платежи и налоги;

г) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг и личные налоги.

8. Источником личных доходов являются:

а) доходы от собственности;

б) доходы от сданного в аренду жилья;

в) трансфертные платежи;

г) заработная плата, доходы от собственности, рентные платежи, трансфертные платежи.

9. Валовые частные внутренние инвестиции – это:

а) затраты на средства производства;

б) затраты на средства производства, предназначенные на возмещение стоимости потребленного основного капитала;

в) затраты на средства производства, предназначенные на возмещение потребленного капитала и его прирост.

10. Национальное богатство – это:

а) природные ресурсы и культурные ценности;

б) природные ресурсы и человеческие ресурсы;

в) средства производства, накопленное имущество, природные ресурсы, материальные и культурные ценности;

г) созданные и накопленные культурные ценности.

Практическое занятие №2. Совокупный спрос и совокупное предложение

План

1. Совокупный спрос и совокупное предложение.

2. Макроэкономическое равновесие и экономическая динамика.

Контрольные вопросы

1. Какое влияние на положение кривой совокупного спроса оказывают ценовые факторы?
2. Какое влияние на положение кривой совокупного предложения оказывают неценовые факторы?
3. Что происходит с равновесной ценой и равновесным объемом выпуска при увеличении совокупного спроса на кейнсианском участке кривой совокупного предложения?
4. Что происходит с равновесной ценой и равновесным объемом выпуска при увеличении совокупного спроса на классическом участке кривой совокупного предложения?

Практические задания

Задача 1. Расходы домашних хозяйств на потребление составляют 960 у. е. Государственные расходы (на ВНП) равны 270 у. е. Импорт составляет 70, экспорт – 75 у. е. Инвестиционные расходы на расширение бизнеса – 246 у. е., амортизация равна 140 у. е. Определите совокупный спрос.

Решение Подсчет совокупного спроса осуществляется по формуле:

$$AD = \text{Потребительские расходы} + \text{Валовые инвестиционные расходы бизнеса} + \text{Государственные закупки товаров и услуг} + \text{Чистый экспорт товаров и услуг} = C + Inv + G + X_n$$

Отсюда: $AD = 960C + (246 + 140)Inv + 270G + (75 - 70)X_n = 1621$.

Ответ: 1621 ден. ед.

Задача 2. Потребление задано функцией: $C = 1000 + 0,8y^v$ (y^v – располагаемый национальный доход), инвестиции равны 2000 у. е., чистый экспорт – 300 у. е. Определите совокупный спрос в экономике, если создан национальный доход в размере 10 000 у. е., а налоги равны государственным расходам и составляют 1200 у. е.

Задача 3. Потребление задано функцией: $C = 2000 + 0,75Y^v$ (Y^v – располагаемый национальный доход), инвестиции равны 5200 у. е., чистый экспорт – 700 у. е., государственные закупки товаров и услуг составляют 0,15Y. Определите совокупный спрос в экономике, если создан национальный доход в размере 30 000 у. е., а налоги равны 7500 у. е.

Задача 4. Потребление задано функцией: $C = 0,85Y^v$ (Y^v – располагаемый национальный доход), инвестиции равны 3400 у. е., чистый экспорт – 400 у. е., государственные закупки товаров и услуг составляют $0,1Y$. Определите совокупный спрос в экономике, если создан национальный доход в размере 20 000 у. е., а налоги равны $0,2Y$.

Тестовые задания

1. Представители классической школы А. Смит, Д. Рикардо, А. Маршалл, Р. Пигу утверждали, что рынок без вмешательства государства сам способен к оптимальному регулированию и равновесию:

- а) да;
- б) нет.

2. В модели AD-AS рост реального ВВП при изменении цен выражается:

- а) классическим и промежуточным отрезком;
- б) кейнсианским отрезком;
- в) промежуточным отрезком;
- г) классическим отрезком.

3. Макроэкономическая ситуация, при которой уровень цен растет, а объем ВВП падает, иллюстрируется на графике:

- а) смещением функции совокупного предложения влево;
- б) смещением функции совокупного спроса влево;
- в) смещением функции совокупного предложения вправо;
- г) смещением функции совокупного спроса вправо.

4. Поскольку по кейнсианской теории уровень производства определяется величиной совокупного спроса, то:

а) предприниматели будут расширять производство до уровня полной занятости;

б) производить товары и услуги предпринимателей заставит спрос на деньги;

в) объем продукции, который предприниматели будут производить, определяется предъявляемым на него спросом;

г) производство дохода создает спрос на этот доход.

5. В модели AD-AS состояние полной занятости характерно для:

- а) классического отрезка;

- б) кейнсианского отрезка;
- в) промежуточного отрезка;
- г) промежуточного и классического отрезков.

6. Если состояние экономики характеризуется кейнсианским отрезком кривой совокупного предложения, то рост совокупного спроса приводит:

- а) к увеличению и уровня цен и реального ВВП;
- б) к увеличению реального ВВП при неизменном уровне цен;
- в) к увеличению уровня цен, но снижению реального ВВП;
- г) к снижению уровня цен и росту реального ВВП.

7. Эффект храповика отражает:

- а) неэластичность цен в сторону повышения;
- б) сбалансированность цен;
- в) неэластичность цен в сторону понижения.
- г) правильных ответов нет.

8. Кейнсианский отрезок на кривой совокупного предложения:

- а) представляет собой вертикальную линию;
- б) имеет положительный наклон;
- в) представляет собой горизонтальную линию;
- г) имеет отрицательный наклон.

9. Эффект храповика проявляется в том, что:

- а) реальный объем производства возрастает;
- б) реальный объем производства не изменяется;
- в) реальный объем производства сокращается;
- г) правильных ответов нет.

10. В модели AD-AS экономический рост характеризуется:

- а) сдвигом кривой AS влево;
- б) сдвигом кривой AD вправо;
- в) сдвигом кривой AS вправо;
- г) сдвигом кривой AD влево.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Тарасевич Л. С. Макроэкономика: [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич

Гребенников, Александр Иванович Леусский; Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов. - 8-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 686 с.

3. Экономическая теория: [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. Е. Н. Лобачевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 516 с.

Практическое занятие №3. Макроэкономическая нестабильность. Экономические циклы. Безработица и инфляция

План

1. Экономические циклы.
2. Безработица.
3. Типы безработицы: фрикционная, структурная циклическая.
4. Закон Оукена.
5. Инфляция, методы измерения. Инфляция и реальный доход.
6. Инфляция спроса, инфляция издержек.
7. Социальные следствия инфляции.
8. Экономическая политика в условиях стагфляции.
9. Поведение экономических агентов в условиях рациональных ожиданий (краткосрочный и долгосрочный периоды).
10. Модификация кривой Филлипса с учетом гипотезы рациональных ожиданий.

Контрольные вопросы

1. Цикличность в экономике. Фазы и параметры экономического цикла. Виды экономических циклов и причины цикличности. Особенности современных циклов и кризисов.
2. Безработица: причины, формы и социально-экономические последствия. Концепция «естественного» уровня безработицы. Закон Оукена.
3. Инфляция как экономическое явление: причины, виды, способы измерения и социально-экономические последствия. Соотношение уровней безработицы и инфляции. Кривая Филлипса.

4. Экономический рост и его показатели, факторы и типы. Теории экономического роста.

Практические задания

Задача 1. Уровень безработицы в стране составляет 8%, а задача правительства снизить безработицу до 6%. Каким должен быть экономический рост, чтобы достичь этого.

Решение:

1 часть закона Оукена (превышение фактического уровня безработицы над естественным на 1% ведёт к недопроизводству ВВП в размере 2,5).

2 часть закона Оукена (для того чтобы удержать безработицу на прежнем уровне необходим экономический рост в размере 2,7% (для создания новых рабочих мест), а для снижения безработицы на 1% необходимо – 2% экономического роста

Правило: «1:2».

Используем 2 часть закона Оукена – правило «1:2».

Уровень безработицы надо сократить на $8\% - 6\% = 3\%$

Согласно закона Оукена на каждые 2% роста ВВП свыше 2,7% приходится 1% снижения безработицы. Таким образом, чтобы сохранить безработицу на уровне прошлого года нужен рост 2,7%, а чтобы сократить на 2% нужно ещё 4% экономического роста.

В сумме темп роста (ТР) = $2,7\% + 4\% = 6,7\%$

Задача 2. Кредитор и получатель ссуды в 100 млн. ден. ед. договорились о реальной ставке 20% на один год . какую номинальную ставку процента надо установить, если предполагаемое повышение цен в будущем году составит 25%.

Решение:

1) Выплата по проценту – это 20% от получаемой суммы

Выплата по % = $100 * 0,2 = 20$ млн.(д.е.).

2) Весь долг – сумма получаемой ссуды и сумма по проценту

Весь долг = $100 + 20 = 120$ млн.(д.е.).

$120 - 100\%$,

$X - 25\%$,

$X = (120 * 25) / 100 = 30$ млн. - потери от инфляции

Сумма возврата = $120 + 30 = 150$ млн.,

% ставка = $100 - 100\% = 150 - 100 = 50\%$ годовых,

$150 - X\%$.

Задача 3. Если литр бензина стоит сегодня 8 ден. Ед. и если его цена будет меняться также как и общий уровень цен какова будет стоимость бензина через 3 и 5 лет, если годовые темпы инфляции составят 10% ?

Задача 4. На основании данных рассчитайте инфляционный налог, темп инфляции составляет 40% в год; наличность составляет величину 5 трл. Руб. ; депозиты – 15 трл. Руб. ; номинальная процентная ставка 30 % годовых

Задача 5. Капитал головной компании составляет 150 млн.; контрольный пакет акций - 30%. Материнская компания на 60 млн долл. Скупила контрольные пакеты акций 4-ых дочерних компаний, составляющие по 25% от их акционерного капитала. В свою очередь дочерние компании приобрели на 30 млн долл контрольные пакеты акций 15 – и внучатых компаний, составляющие 20% от их акционерного капитала.. подсчитайте общую сумму подчинённого капитала. Сколько процентов по отношению к подчинённому капиталу составляет собственный капитал инвестора, скупившего контрольный пакет акций материнской компании.

Тестовые задания

1. 50-60-летние циклы, начинающиеся изобретениями и завершающиеся войнами и революциями, открыл:

- а) А. Лаффер
- б) С. Кузнец
- в) Е. Слуцкий
- г) К. Маркс
- д) Н. Кондратьев

2. Длительность цикла определяется временем:

- а) от пика до пика;
- б) от спада до подъёма;
- в) от депрессии до пика;
- г) от подъема до пика.

3. Отметьте, в какой из фаз цикла уровень безработицы наиболее высок:

- а) пик;
- б) спад;
- в) депрессия;

г) подъем.

4. Первый западный экономист, признавший вынужденный характер безработицы –

а) Д. Миль.

б) Д. Кейнс.

в) А. Маршалл.

г) А. Пигу.

5. «Естественный» уровень безработицы:

а) учитывает циклическую безработицу;

б) учитывает структурную и фрикционную безработицу;

в) равен нулю;

г) учитывает циклическую, структурную и фрикционную безработицу.

6. К факторам, определяющим уровень естественной безработицы, относятся...

а) ставка процента;

б) минимальный уровень заработной платы;

в) внешний долг страны;

г) сальдо торгового баланса.

7. Если фактический ВВП равен потенциальному ВВП, то:

а) циклическая безработица отсутствует;

б) фактический уровень безработицы равен «естественному»;

в) существует фрикционная безработица;

г) все перечисленное верно.

8. Признаками открытой инфляции являются:

а) временное замораживание цен и доходов;

б) установление предельных цен и доходов;

в) государственный контроль над ценами;

г) постоянное повышение цен.

9. Что из ниже перечисленного относится к инфляции спроса?

а) Рост цен на сырье.

б) Рост процентной ставки.

в) Избыток совокупного спроса по сравнению с реальным объемом производства.

г) Снижение инвестиций.

10. Какой показатель позволяет судить о том, приводит ли экономический рост к улучшению благосостояния?

- а) номинальный ВВП;
- б) реальный ВВП на душу населения;
- в) номинальный ВВП на душу населения;
- г) реальный ВВП.

**Практическое занятие №4. Макроэкономическое
равновесие на товарном рынке, кейнсианская модель доходов и
расходов**

План

1. Расходы на потребление. Функция потребления. Автономное потребление.
2. Средняя и предельная склонность к потреблению.
3. Сдвиги функции потребления. Факторы потребления, не связанные с доходом. Функции сбережения.
4. Средняя и предельная склонность к сбережению.
5. Сдвиги функции сбережения.
6. Функция спроса на инвестиции.
7. Факторы спроса на инвестиции. Реальная ставка процента и инвестиции. Равновесный уровень национального дохода и инвестиции.
8. Мультипликатор инвестиций.
9. Равновесный доход и объем производства.
10. Формула равновесного объема выпуска.
11. Мультипликативный эффект. Мультипликатор расходов. Рецессионный и инфляционный разрывы.

Контрольные вопросы

1. Предельная склонность к сбережению – это:
 - а) разница между доходом и потребительскими расходами;
 - б) отношение совокупных сбережений к совокупному доходу;
 - в) отношение совокупных сбережений к совокупному потреблению;
 - г) отношение изменений в сбережениях при изменении совокупных доходов на единицу.
2. Из перечисленных факторов на инвестиционный спрос влияют:
 - а) ставка процента;
 - б) ожидаемая норма чистой прибыли;

- в) оптимизм или пессимизм предпринимателей;
- г) все перечисленные факторы.

3. Если реальная ставка процента увеличится, то:

- а) инвестиционные расходы увеличатся;
- б) инвестиционные расходы сократятся;
- в) кривая спроса на инвестиции сместится влево вниз;
- г) кривая спроса на инвестиции сместится вправо вверх.

4. Макроэкономическое равновесие в кейнсианской модели определяется:

- а) пересечением кривой сбережений с биссектрисой;
- б) пересечением кривых потребления и сбережений;
- в) пересечением кривых потребления и инвестиций;
- г) пересечением кривой совокупных расходов с линией «нулевого сбережения».

5. Равновесный объём национального дохода возрастёт:

- а) при увеличении импорта;
- б) при снижении экспорта;
- в) при увеличении чистого экспорта;
- г) ни в одном из перечисленных случаев.

6. Изменение величины автономного потребления может быть графически представлено, как:

- а) сдвиг кривой планируемых расходов;
- б) перемещение вдоль кривой планируемых расходов;
- в) изменение угла наклона кривой планируемых расходов;
- г) перемещение вдоль кривой потребительской функции по мере изменения уровня дохода.

7. Если величина располагаемого дохода равна нулю, то можно утверждать, что:

- а) уровень потребления равен нулю;
- б) уровень сбережений равен нулю;
- в) исчезает эффект мультипликатора;
- г) все вышеперечисленные ответы неверны.

8. Когда планируемые сбережения равны $-40+0,2Y$, и планируемые инвестиции составляют 60, тогда равновесный уровень дохода составляет:

- а) 500;
- б) 400;

- в) 500;
- г) 1000.

9. Пусть инвестиционная функция задана уравнением $I=1000 - 30r$, где r – реальная ставка процента. Номинальная ставка процента равна 10%, темп инфляции составляет 2%. В этом случае объем инвестиций будет равен:

- а) 240;
- б) 700;
- в) 760;
- г) 970.

10. Согласно парадоксу бережливости, желание сберечь при каждом уровне дохода вызовет:

- а) рост благосостояния населения;
- б) сдвиг кривой потребления вниз;
- в) сдвиг кривой сбережений вверх;
- г) ни один из ответов не верен.

ВЕРНО/НЕВЕРНО

1. Сбережения равны сумме инвестиций и потребления.

2. Согласно теории Кейнса, равновесное состояние экономики возникает тогда, когда национального дохода хватает и на потребление, и на сбережения.

3. Предельная склонность к сбережению – это отношение прироста сбережений к приросту дохода.

4. С ростом текущего дохода склонность к потреблению возрастает.

5. И автономные, и индуцированные инвестиции не зависят от величины национального дохода.

6. На размеры сбережений и инвестиций влияют одни и те же факторы.

7. Потребительские расходы и сбережения более стабильны, чем инвестиционные расходы.

8. Если экономика находится в состоянии макроэкономического равновесия, то ни инфляционный, ни рецессионный разрывы не могут возникать.

9. Усиление бережливости оказывает положительное влияние на экономику при инфляционном «перегреве».

10. Макроэкономическое равновесие имеет место всегда, когда сбережения населения равны объёму запланированных инвестиций.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №5. Деньги, спрос на деньги

План

1. Природа и функции денег. Виды денег.
2. Товарные и бумажные деньги. Кредитные деньги.
3. Проблема ликвидности. Количество денег в обращении.
4. Денежные агрегаты M1, M2, M3, L. Факторы спроса на деньги.
5. Роль денег в экономике классического типа.
6. Функционирование денежного рынка по модели Вальраса.
7. Простая количественная теория денег. Принцип нейтральности денег: «деньги не имеют значения».
8. Деньги в экономике кейнсианского типа.
9. Мотивы, определяющие спрос на деньги. Трансакционный спрос на кассовые остатки: простая кейнсианская модель и модель
10. Баумоля-Тобина. Спекулятивный спрос на кассовые остатки.
11. Спрос на деньги в теории портфеля.
12. Равновесие на денежном рынке и его регулирование.

Контрольные вопросы

1. Каковы основные компоненты денежной системы государства?
2. Каковы основные типы денежных систем и отличительные черты каждой из них?

3. Дайте краткую характеристику систем биметаллизма и монометаллизма, а также различных разновидностей последнего.

4. Каково функциональное назначение и структура финансового рынка? В чем состоит отличие денежного рынка и рынка капиталов?

5. Каковы основные каналы движения денег от собственников сбережений к заемщикам?

6. Каково содержание понятия «спрос на деньги»?

7. В чем состоит отличие кейнсианской и монетаристской теорий спроса на деньги?

8. Каковы сильные и слабые стороны количественной теории денег? В чем проявилось развитие данной теории за столетия ее существования?

9. Напишите 3 уравнения, характеризующие неоклассическую модель денежного рынка? Изобразите данную модель графически.

10. Раскройте соотношение кембриджского уравнения и уравнения Фишера.

11. От каких факторов зависит трансакционный спрос на деньги в трактовке Кейнса? Каковы направления данных зависимостей?

12. Дайте максимально развернутое представление о сути спекулятивного спроса на деньги. Изобразите его графически.

13. Каково направление воздействия процентной ставки на уровень спекулятивного спроса на деньги?

14. В чем суть теории «выбора портфеля» в трактовке Дж. Кейнса и Дж. Тобина? Как бы Вы применили данную теорию в современной России?

15. Дайте графическую и содержательную интерпретацию функции общего спроса на деньги в кейнсианской модели денежного рынка.

16. Раскройте условие равновесия денежного рынка в трактовке Кейнса (в том числе без учета влияния цен).

17. Раскройте Ваше собственное видение связи между денежной массой и уровнем цен. Согласны ли Вы с монетаристской трактовкой данной связи?

18. Проранжируйте основные виды активов в современной России по степени их ликвидности и по доходности.

Практические задания

Задача 1. При увеличении личного располагаемого дохода с 200 до 400 млн. руб., личные потребительские расходы увеличились на 150 млн. рублей. Найти предельную склонность к сбережению (в процентах).

Решение: Предельная склонность к сбережению $MPS = 1 - MPC$. При этом $MPC = \Delta C / \Delta Y = 150 / (400 - 200) = 0,75$. Поэтому $MPS = 1 - 0,75 = 0,25$ или 25%.

Задача 2. При увеличении личного располагаемого дохода с 400 до 500 млн. руб., личные потребительские расходы увеличились на 80 млн. рублей. Найти предельную склонность к сбережению (в процентах).

Задача 3. При увеличении личного располагаемого дохода с 250 до 410 млн. руб., личные потребительские расходы увеличились на 120 млн. рублей. Найти предельную склонность к потреблению (в процентах).

Задача 4. Располагаемый доход домохозяйств в первом году составил 2000 ед. Домохозяйства тратят на потребительские товары 1800 ед., а сберегают 200 ед. При увеличении во втором году дохода до 2500 ед. потребление составило 2200 ед., а сбережения – 300 ед. Найдите среднюю склонность к потреблению и сбережению в первом и втором годах и предельную склонность к потреблению и сбережению.

Решение: Средняя склонность к потреблению в первом году $APC_1 = 1800 / 2000 = 0,9$;

Средняя склонность к сбережениям в первом году $APS_1 = 200 / 2000 = 0,1$.

Средняя склонность к потреблению во втором году $APC_2 = 2200 / 2500 = 0,88$;

Средняя склонность к сбережению во втором году $APS_2 = 300 / 2500 = 0,12$.

Предельная склонность к потреблению за год равна $MPC_2 = (2200 - 1800) / (2500 - 2000) = 400 / 500 = 0,8$;

Предельная склонность к сбережению за год равна $MPS_2 = (300 - 200) / (2500 - 2000) = 100 / 500 = 0,2$.

Задача 5. Располагаемый доход домохозяйств в первом году составил 200 ед. домохозяйства тратят на потребительские товары

180 ед. При увеличении во втором году дохода до 250 ед. потребление составило 230 ед. Найдите среднюю склонность к потреблению и сбережению в первом и втором годах и предельную склонность к потреблению и сбережению.

Задача б. Располагаемый доход домохозяйств в первом году составил 400 ед. домохозяйства тратят на потребительские товары 320 ед. При увеличении во втором году дохода до 500 ед. потребление составило 400 ед. Найдите среднюю склонность к потреблению и сбережению в первом и втором годах и предельную склонность к потреблению и сбережению.

Тестовые задания

1. Трансакционный спрос на деньги изменяется следующим образом:

- а) растет по мере увеличения процентной ставки
- б) растет по мере снижения процентной ставки
- в) снижается по мере роста дохода
- г) увеличивается при росте дохода
- д) увеличивается в результате роста скорости обращения

денег

2. Сокращение спекулятивного спроса на деньги может быть следствием:

- а) роста скорости обращения денег
- б) роста дохода
- в) повышения процентной ставки по облигациям
- г) понижения процентной ставки по облигациям

3. В банке X имеется депозит величиной 10000 руб. Норма обязательных резервов установлена в размере 25%. Этот депозит способен увеличить сумму кредитных денег по меньшей мере на:

- а) неопределенную величину
- б) 7500 руб.
- в) 10000 руб.
- г) 30000 руб.
- д) более чем на 30000 руб.

4. Норма обязательных резервов – 25%. С помощью операций на рынке ценных бумаг ЦБ может увеличить предложение денег максимум на 440 млн. руб. В этом случае он должен:

- а) выкупить облигации на сумму 1760 млн. руб.

- б) продать облигации на сумму 10 млн. руб.
- в) выкупить облигации на сумму 110 млн. руб.
- г) продать облигации на сумму 440 млн. руб.

5. Предложение денег увеличится, если:

- а) уменьшится денежный мультипликатор
- б) увеличится денежная база
- в) увеличится пропорция «наличные деньги/депозиты»
- г) уменьшится банковский мультипликатор

6. Пусть спрос на наличные деньги составляет 10% от суммы депозитов. Норма обязательных резервов составляет 15%. Если ЦБ решает расширить предложение денег на 330 млн. руб., он должен:

- а) увеличить денежную базу на 330 млн. руб.
- б) уменьшить денежную базу на 75 млн. руб.
- в) увеличить денежную базу на 75 млн. руб.
- г) увеличить денежную базу на 220 млн. руб.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.
2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №6. Предложение денег и банковская система. Кредитно-денежная политика

План

1. Основные принципы функционирования банковской системы. Резервная форма организации банковской системы.
2. «Создание» денег коммерческими банками, возможности и пределы эмиссии платежных средств. Кредитный мультипликатор.
3. Центральный банк и коммерческие банки. Функции Центрального банка. Основные операции коммерческих банков (активные и пассивные).
4. Предложение денег. Денежная база и денежная масса.
5. Норма банковских резервов.
6. Роль обязательных резервов.

7. Денежный мультипликатор.
8. Цели и средства кредитно-денежной политики.
9. Операции на открытом рынке.
10. Рынок ценных бумаг и регулирование денежной массы.
11. Изменение нормы обязательных банковских резервов.
Норма обязательных резервов и мультипликатор кредитно-денежной экспансии.
12. Учетная ставка и регулирование денежной системы Центральным Банком.
13. Конфликт ориентиров кредитно-денежной политики.

Контрольные вопросы

1. Банковская система: Центральный банк и коммерческие банки, их функции и основные операции.
2. «Создание» денег коммерческими банками, возможности и пределы эмиссии платежных средств. Кредит-ный мультипликатор.
3. Цели и инструменты кредитно-денежной политики.

Практические задания

Задача 1. Суммарные резервы коммерческого банка составляют 250 млн. ден. единиц. Депозиты равны 980 млн. ден. ед. Норма обязательных резервов составляет 20 %. Как может измениться предложение денег, если банк решит использовать все свои избыточные резервы для выдачи ссуд?

Решение. При норме обязательных резервов 20 % сумма обязательных резервов составит: $980 \times 0,2 = 196$ (млн. ден. ед.)

Избыточные резервы равны: $250 - 196 = 54$ (млн. ден. ед.).

Если они все будут использованы для выдачи ссуд, то дополнительное предложение денег может составить:

$\Delta M = N \times m$, где ΔM - дополнительное предложение денег;

N - избыточные резервы коммерческого банка;

m - депозитный мультипликатор, который определяется по

формуле: $m = \frac{1}{R} \times 100\%$, где R - норма обязательных резервов.

Отсюда, $\Delta M = 54 \times \frac{1}{20\%} \times 100\% = 270$ (млн. ден. ед.)

Задача 2. Центральный банк покупает государственные облигации у коммерческих банков на сумму 100 млн. ден. ед. Как может измениться предложение денег, если коммерческие банки

полностью используют свои кредитные возможности, при условии, что норма резервирования депозитов составит 10 % (0,1), (rr).

Задача 3. Предположим, что каждый доллар, предназначенный для сделок, обращается в среднем 4 раза в год и направляется на покупку конечных товаров и услуг. Номинальный объем ВВП составляет 2000 млрд. долларов. Определите:

А) Величину спроса на деньги для сделок.

Б) В таблице представлена величина спроса на деньги со стороны активов при различных ставках процента. Используя данные, которые получили при ответе на вопрос А), укажите в таблице общий спрос на деньги.

Ставка процента (%)	Объем спроса на деньги (млрд.дол.)			
	Со стороны активов	Общий		
16	20			
14	40			
12	60			
10	80			
8	100			
6	120			
4	140			

В) Предложение денег составляет 580 млрд. дол. Определите равновесную ставку процента.

Г) Определите величину равновесной процентной ставки, если предложение денег возросло до 600 млрд.дол. сократилось до 540 млрд.дол.

Д) Определите как изменится общий спрос на деньги при каждом уровне процентной ставки и равновесная ставка процента, если объем номинального ВВП увеличится на

Тестовые задания

1. Монометаллизм – это:

а) вид денежной реформы;

б) вид денежной системы, при которой роль денег законодательно закреплена за золотом и серебром;

в) денежная система, при которой один металл служит всеобщим эквивалентом и основой денежного обращения;

г) денежная система, в которой не регламентируется весовое содержание металла национальной валюты.

2. Функции денег состоят в том, что:

а) деньги служат для измерения стоимости и накопления сокровищ;

б) деньги являются средством обращения и средством платежа;

в) деньги выступают как мировые деньги;

г) деньги являются средством измерения стоимости, средством обмена и средством накопления;

д) все ответы верны.

3. Что обладает более высокой ликвидностью:

а) продукты питания;

б) товары длительного пользования;

в) золотые украшения;

г) наличные деньги.

4. Чем бумажные деньги отличаются от кредитных:

а) бумажные деньги – это наличные, а кредитные деньги существуют в форме записи на банковских счетах;

б) бумажные деньги не подлежат вывозу за пределы страны;

в) бумажные деньги имели принудительную покупательную способность, а кредитные деньги – это векселя эмиссионного банка;

г) бумажные деньги предназначены для оплаты недорогих товаров, а кредитные деньги используются при оплате дорогостоящих товаров и услуг.

5. Инфляция проявляется:

а) в росте общего уровня цен и росте реальных доходов населения;

б) в росте общего уровня цен и падении реальных доходов населения;

в) в росте реальных и номинальных доходов населения;

г) только в росте общего уровня цен без изменения реальных доходов.

6. В условиях инфляции наибольшие потери несут:

- а) домохозяйства;
- б) предприниматели;
- в) лица, получающие фиксированные доходы;
- г) лица, получающие доходы от займов в кредитной системе.

7. Коммерческий кредит – это:

- а) кредит коммерческих банков;
- б) кредит под высокие проценты;
- в) взаимокредитование предприятий;
- г) все ответы неверны.

8. Рядовыми признаками кредита являются:

- а) платность, срочность, возвратность;
- б) платность, ликвидность и безопасность;
- в) ликвидность, срочность, адресность;
- г) все ответы неверны.

9. В денежном обороте экономически развитых стран присутствуют:

- а) финансовые средства с одинаковой ликвидностью;
- б) только наличные деньги;
- в) только безналичные деньги;
- г) все ответы неверны.

10. Что из себя представляет процент, который заемщики платят кредитору за банковскую ссуду:

- а) зарплату банковских служащих;
- б) цену товаров, которые приобретаются на заемные средства;
- в) цену денег, выдаваемых в качестве кредита;
- г) все ответы неверны.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.
2. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №7. Бюджетно-налоговая политика

План

1. Государственные налоги и расходы.
2. Государственный бюджет. Виды государственных расходов и доходов. Налоги, чистые налоги. Налоговый мультипликатор.
3. Дефицит бюджета, бюджетные излишки.
4. Циклический и структурный бюджетный дефицит. Несбалансированность государственного бюджета как принцип экономической политики. Теорема Хаавельмо.
5. Сбалансированный бюджет.
6. Мультипликатор сбалансированного бюджета. Дискреционная бюджетно-налоговая политика, ее цели и методы.
7. Эффективность бюджетно-налоговой политики. Сдерживающая и экспансионистская бюджетно-налоговая политика. «Автоматическая» бюджетно-налоговая политика. Встроенные стабилизаторы.
8. Регрессивная, прогрессивная и пропорциональная налоговые системы. Бюджет полной занятости.
9. Проблемы бюджетно-налоговой политики.
10. Фискальная политика и временные лаги.
11. Эффекты вытеснения, инфляции и чистого экспорта.

Контрольные вопросы

1. В чём заключается бюджетно-налоговая (фискальная) политика?
2. Какие меры фискальной политики применяются при спаде (графически)?
3. Что такое мультипликатор сбалансированного бюджета?
4. В чём сущность государственного бюджета?
5. Каковы основные прямые и косвенные налоги?
6. Финансовая система, ее функции и элементы.
7. Государственный бюджет и его структура. Бюджетный дефицит и государственный долг.
8. Налоговая система: принципы организации, элементы и концепции. Виды и функции налогов. Кривая А. Лаффера.
9. Фискальная политика. Дискреционная и автоматическая. Мультипликатор государственных расходов.

Тестовые задания

1. Целью фискальной политики не является:

- а) умеренные темпы инфляции;
- б) антициклическое регулирование;
- в) предоставление займов частному капиталу;
- г) устойчивый рост национального дохода и занятости.

2. При проведении экспансионистской фискальной политики:

- а) налога увеличиваются;
- б) государственные расходы уменьшаются;
- в) государственные расходы увеличиваются;
- г) дефицит бюджета сокращается и даже может смениться

положительным сальдо.

3. Автоматические стабилизаторы при экономическом спаде:

- а) влияют на государственные закупки;
- б) увеличивают налоговые поступления;
- в) увеличивают трансфертные платежи;
- г) уменьшают дотации частному сектору.

4. Функциями налогов не являются:

- а) социальная дифференциация населения;
- б) регулирование уровня экономической активности;
- в) содержание органов власти, управления и силовых структур;
- г) защита определённых отраслей и поощрение некоторых видов деятельности.

5. Из перечисленных мер рекомендациям теории экономики предложения не соответствует:

- а) увеличение госзакупок;
- б) замораживание и сокращение социальных программ;
- в) снижение ставок подоходного налога и налога на прибыль;
- г) сокращение масштабов государственного регулирования частного предпринимательства.

7. К косвенным налогам не относятся:

- а) акцизы;
- б) налог на наследство;
- в) налог на добавленную стоимость;
- г) верно все перечисленное.

8. Налоговую систему можно считать пропорциональной, если размер налоговой ставки:

- а) не изменяется при увеличении дохода;
- б) остается неизменным при уменьшении дохода;
- в) остается неизменным при любом изменении дохода;
- г) увеличивается в соответствии с увеличением дохода.

9. Эффективность фискальной политики на практике снижается за счет следующих факторов:

- а) фактора времени;
- б) политических факторов;
- в) вытеснения части инвестиций;
- г) верно все перечисленное.

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

- а) увеличивается ставка подоходного налога;
- б) увеличивается ставка по банковским вкладам для физических лиц;
- в) при неизменной ставке подоходного налога повышаются размеры налоговых поступлений;
- г) повышаются размеры отчислений с заработной платы в пенсионный фонд.

ВЕРНО/НЕВЕРНО

1. Государственное вмешательство в экономические процессы приводит к сглаживанию циклических колебаний производства.

2. При проведении рестриктивной фискальной политики налоги сокращаются, а госзакупки возрастают.

3. Встроенных механизмов автоматического регулирования налоговых поступлений и государственных расходов вполне достаточно для нормального функционирования экономики.

4. Критики кейнсианского регулирования перенесли центр тяжести фискального воздействия с совокупного спроса на совокупное предложение.

5. Эффект вытеснения приводит к снижению деловой активности частного сектора экономики.

6. При прочих равных условиях повышение налогов и государственных расходов на одинаковую величину может привести к росту ВВП.

7. Встроенные стабилизаторы экономики увеличивают размеры государственных расходов.

8. Рестриктивная фискальная политика проводится в период экономического спада.

9. Эффект вытеснения вызывает сокращение производственного потенциала в будущем.

10. Прогрессивный подоходный налог является встроенным стабилизатором.

Список рекомендуемой литературы

3. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

4. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №8. Дефицит государственного бюджета и государственный долг

План

1. Традиционный взгляд на государственный долг.
2. Гипотеза Барро-Рикардо. Проблема измерения дефицита государственного бюджета.
3. Платежеспособность государства.

Контрольные вопросы

1. Перечислите известные вам основные источники поступлений в бюджеты.
2. Объясните, почему отличаются доходы бюджетов различных уровней. Какую роль вы отводите собственным доходам.
3. Поясните структуру расходов бюджетов различных уровней.
4. Объясните, почему бюджетный дефицит негативно влияет на состояние экономики. Каковы основные направления снижения дефицита бюджета.
5. Раскройте сущность и функции государственного и муниципального кредита.

6. Расскажите о целях государственного и муниципального кредитования.

7. Каким образом образуется государственный и муниципальный долг?

8. При каких обстоятельствах возникает необходимость реструктуризации государственного и муниципального долга?

9. Дайте классификацию государственного и муниципального долга.

10. Раскройте содержание государственных и муниципальных займов и их современное состояние.

11. Когда возникает необходимость в новации по государственным заимствованиям?

12. Объясните суть государственных и муниципальных гарантий и поручительств. Каким образом они влияют на развитие реального сектора экономики?

Практические занятия

Задача 1. Государственные расходы на экономику составляют 5000 ден. ед., налоги поступили в размере 7000 ден. ед. Трансферты населению составляют 1100 ден. ед. Государственный долг составляет 9000 ден. ед., по нему государство выплачивает ежегодно 10 %. Определите состояние государственного бюджета.

Решение: Государственный бюджет – это свод доходов и расходов в экономике. Основу доходов составляют налоги (7000), расходы включают государственные расходы на экономику, трансферты, выплату процентов по государственному долгу ($5000 + 1100 + 0,1 * 9000 = 7000$). Состояние бюджета характеризует сальдо (разница между доходами и расходами). В данном случае расходы равны доходам.

Ответ: бюджет сбалансирован.

Задача 2. Государственный долг страны на начало года составлял 2000 у. е., ставка уплачиваемого процента по гос. долгу составляет 8 % годовых. Расходы государства на ВВП за текущий год равнялись 1500 ден. ед., трансферты – 20 % ВВП. Доходы государственного бюджета равны 40 % ВВП. Определите бремя долга на конец года, если созданный в стране ВВП составляет 5000 у. е.

Задача 3. В 2006 году в стране X собрали налогов в размере 35 млн у. е., таможенные сборы составили 12 млн у. е., неналоговые поступления в бюджет составили 20 млн у. е. В этом же году государственные закупки товаров и услуг составили 38,4 млн у. е., трансферты 14,7 млн у. е., проценты по государственному долгу 17,6 млн у. е. Определите состояние государственного бюджета.

Задача 4. Государственные расходы на ВНП равны 500 у. е., налоги составляют $0,4Y$, трансферты – $0,2Y$. Государственный долг страны 1000 у. е., ставка процента по государственному долгу 10 % годовых. Определите сальдо бюджета, если в стране создан ВНП в размере 2000 у. е.

Задача 5. Функция налогов имеет вид: $T = 300 + 0,1Y$, трансферты населению $Tr = 400 - 0,2(Y - Y^*)$, государственные закупки составляют 400. Потенциальный объем производства $Y^* = 3000$ у. е. Что произойдет с государственным долгом, если фактический объем национального производства соответствует потенциальному?

Тестовые задания

1. 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.
2. Дефицит государственного бюджета может финансироваться за счет:
 - а) перераспределения прав собственности;
 - б) продажи золотовалютных резервов;
 - в) эмиссии денег и государственных ценных бумаг;
 - г) все ответы неверны.
3. 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 акцизы и пошлины.
4. 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.

5. Циклический дефицит государственного бюджета представляет собой разность между:

- а) фактическим и структурным дефицитом;
- б) текущим дефицитом и суммой выплат процентов по государственному долгу;
- в) текущими государственными расходами и доходами, которые могли бы поступить в бюджет в условиях полной занятости;
- г) фактическим дефицитом и дефицитом бюджета в условиях полной занятости.

6. Экономическими последствиями государственного долга являются:

- а) сокращение производственных возможностей национальной экономики;
- б) снижение уровня жизни;
- в) перераспределение национального богатства между членами общества;
- г) увеличение совокупных национальных расходов.

Список рекомендуемой литературы

- 5. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.
- 6. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №9. Модель IS-LM и макроэкономическая политика государства

План

1. Сущность и цели государственного регулирования.
2. Денежный (финансовый) рынок.
3. Финансовая политика.
4. Фискальная политика.
5. Бюджетно-налоговая политика.
6. Доходы, проблемы социальной политики государства в рыночной экономике.

Контрольные вопросы

1. Назовите основные функции денег.
2. Что следует понимать под денежным агрегатом?
3. Каковы составляющие общего спроса на деньги?
4. Какая существует зависимость между номинальным объемом ВНП и величиной спроса на деньги?
5. Какая существует зависимость между спросом на деньги со стороны активов и уровнем процентной ставки?
6. Как называются банки, которые предоставляют широкий диапазон банковских услуг, прежде всего, открытие счетов до востребования и предоставления кредитов?
7. Какая форма собственности может быть использована при создании коммерческого банка?
8. Что такое собственный капитал банка?
9. Какие операции банка называются активными?
10. Какие операции банка называются пассивными?
11. Дайте определение денежного мультипликатора.
12. Почему в проведении денежно-кредитной политики присутствует дилемма целей, т.е. невозможно одновременно регулировать предложение денег и процентную ставку

Тестовые задания

1. Различие между денежными агрегатами определяется:
 - а) конъюнктурными целями правительства;
 - б) различием выполняемых функций;
 - в) разной скоростью обращения;
 - г) различной степенью ликвидности;

д) различным характером спроса на разные компоненты денежной массы.

2. Мелкие срочные депозиты включаются в состав агрегатов:

- а) M_0 ;
- б) M_1 ;
- в) M_2 ;
- г) M_3 .

3. Понятие «спрос на деньги» означает:

а) желание держать ценные бумаги, которые при необходимости могут быть легко обращены в деньги по фиксированной цене;

б) сумму денег, которую предприниматели хотели бы использовать для предоставления кредитов при данной процентной ставке;

в) желание запастись частью дохода на «черный день»;

г) тоже, что и спрос на деньги со стороны активов;

д) тоже, что и сумма спроса на деньги для сделок и спроса на деньги со стороны активов.

4. Какое из приведенных ниже утверждений описывает связь между покупательной способностью денег и уровнем цен? Покупательная способность денег:

а) и уровень цен находятся в обратной зависимости;

б) и уровень цен находятся в прямой зависимости в период экономического спада и в обратной зависимости в период инфляционного подъема;

в) и уровень цен находятся в прямой, но не пропорциональной зависимости;

г) и уровень цен находятся в прямой и пропорциональной зависимости;

д) не связана с уровнем цен.

5. Норма обязательных резервов:

а) вводятся прежде всего как средство ограничения денежной массы;

б) вводятся как средство, предохраняющее от изъятия вкладов;

в) составляет среднюю величину массы денег, необходимой для удовлетворения потребностей населения.

6. Какое из следующих равенств составляет фундаментальную основу ликвидности банка?

а) сумма собственного капитала и активов равна обязательствам;

б) сумма активов и обязательств равна собственному капиталу;

в) сумма обязательств и собственного капитала равна активам;

г) сумма активов и резервов равна собственному капиталу;

д) сумма ссуд и бессрочных вкладов равна активам.

7. Обозначим максимальный объем новых вкладов – D , величину избыточных резервов – E , денежный мультипликатор – m . Какое из этих выражений правильно?

а) $m = E : D$;

б) $D = E \cdot m$;

в) $D = E - 1$;

г) $D = m : E$;

д) $D = E - m$.

8. Если норма обязательных резервов составляет 100 %, то величина денежного мультипликатора равна:

а) 0;

б) 1;

в) 10;

г) 100;

д) -1.

9. Термин «учетная ставка» означает:

а) уровень снижения цены для центрального банка, когда он скупает государственные ценные бумаги;

б) степень давления, оказываемого центральным банком на коммерческие банки с целью снижения объема выдаваемых ссуд;

в) процентную ставку по ссудам, предоставляемым коммерческим банкам;

г) степень воздействия центрального банка на рост денежной массы и объема ВВП.

10. Если центральный банк продает большое количество государственных ценных бумаг на открытом рынке, то он преследует при этом цель:

- а) сделать кредит более доступным;
- б) затруднить покупку населением государственных ценных бумаг;
- в) увеличить объем инвестиций;
- г) снизить учетную ставку;
- д) уменьшить общую массу денег в обращении.

Список рекомендуемой литературы

7. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

8. Басовский Л. Е. Экономическая теория: [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.

Практическое занятие №10. Экономический рост

План

1. Экономический рост в обществе.
2. Факторы экономического роста.
3. Способы измерения экономического роста.

Контрольные вопросы

1. Дайте понятие экономического роста. Каковы его количественные показатели?

2. Классифицируйте факторы экономического роста. Определите, что понимается под интенсивным и экстенсивным ростом?

3. Какой тип экономического роста преобладает в настоящее время в России?

4. В чем своеобразие кейнсианского анализа экономического роста в модели Харрода-Домара?

5. Каков вклад Р. Солоу в анализ проблем экономического роста?

6. Существует ли проблема границ экономического роста? Что является ограничителем роста в современных условиях?

7. Каков вклад научно-технического прогресса в экономический рост?

ВЕРНО/НЕВЕРНО

1. Под экономическим ростом понимается долговременная тенденция в развитии экономики, при которой увеличивается номинальный ВВП.

2. Современный экономический рост характеризуется увеличением доли сельского хозяйства и промышленности в общем объеме национального производства и занятости.

3. К основным источникам экономического роста относятся труд, капитал, научно-технический прогресс.

4. Важнейшим фактором современного экономического роста становятся инвестиции в человеческий капитал.

5. Чем богаче страна природными ресурсами, тем выше темпы экономического роста.

6. Экономический рост обостряет противоречие между неограниченными потребностями и ограниченными ресурсами.

7. Международная торговля может способствовать долгосрочному экономическому росту, поскольку она поощряет внедрение новых технологий.

8. Если в экономике имеющийся запас капитала меньше, чем необходимо по «золотому правилу накопления», это означает, что сократится объем инвестиций.

9. Экстенсивный тип экономического роста предполагает увеличение выпуска продукции при использовании дополнительных ресурсов.

10. Неокейнсианские модели экономического роста основаны на использовании аппарата производственных функций.

Тестовые задания

1. В экономике действует закон убывающей производительности факторов производства. Каким образом в этих условиях поддерживается экономический рост:

- а) потребует всё больше и больше ресурсов;
- б) необходим прирост ресурсов, но цена дополнительной единицы ресурсов будет возрастать;
- в) прирост дополнительных ресурсов не увеличит, а уменьшит общий объём производства;

г) потребуется всё меньше и меньше производственных ресурсов.

2. Увеличение объёма производственных ресурсов расширяет возможности общества:

- а) к улучшению технологии производства;
- б) к повышению стандарта жизненного уровня;
- в) к увеличению производства товаров и услуг.

3. В долгосрочном периоде уровень выпуска определяют:

а) предложение денег, уровень государственных расходов и налогов;

б) величина капитала и труда, а также используемая технология;

в) предпочтения населения;

г) величина совокупного спроса и его динамика;

4. Что понимается под категорией «экстенсивные факторы»:

а) рост производительности труда;

б) сокращение трудовых ресурсов;

в) рост объёма инвестиций при сохранении существующего уровня технологии производства.

5. К интенсивным факторам относятся:

а) расширение производственных мощностей;

б) рост производительности труда;

в) снижение фондоотдачи;

6. Отличительными чертами генетического подхода являются:

а) четкая постановка целей развития прогнозируемого объекта;

б) учет результатов применения достижений НТП в производстве;

в) опора на данные о предыстории прогнозируемого объекта;

7. В экономике, описываемой производственной функцией Кобба – Дугласа с постоянной отдачей от масштаба, доля дохода на труд в выпуске:

а) уменьшается по мере роста отношения капитал/труд;

б) возрастает по мере роста отношения капитал/труд;

в) не зависит от отношения капитал/труд;

г) иногда возрастает, а иногда убывает по мере роста отношения капитал/труд.

8. В производственной функции Кобба – Дугласа коэффициент эластичности валового выпуска по капиталу отражает:

- а) относительное изменение объема промышленного производства при росте капитала на 1%;
- б) абсолютный прирост объема выпуска при росте капитала на 1%;
- в) относительное годовое изменение объема выпуска при росте капитала на 1%;

9. В производственной функции Солоу устойчивый объем выпуска в расчете на одного занятого объясняется:

- а) ростом населения страны;
- б) ростом нормы сбережения;
- в) технологическим прогрессом.

10. В производственной функции Тинбергена рост выпуска объясняется помимо основных факторов производства:

- а) нейтральным технологическим прогрессом;
- б) ростом нормы сбережений;
- в) материализованным технологическим прогрессом.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Тарасевич Л. С. Макроэкономика: [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич Гребенников, Александр Иванович Леусский; Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов. - 8-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 686 с.

3. Экономическая теория: [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. Е. Н. Лобачевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 516 с.

Практическое занятие №11. Открытая экономика

План

1. Мировое хозяйство.
2. Международное разделение труда.
3. Мировая торговля, ее виды.

4. Виды торговой политики, основные инструменты торговых ограничений.

5. Макроэкономическое значение платежного баланса.

6. Международная валютная система.

Контрольные вопросы

1. Назовите основные формы международных экономических отношений.

2. Каковы особенности международных экономических отношений на современном этапе.

3. Расскажите об основных формах международной торговли.

4. В чем состоит «Парадокс Леонтьева»?

5. Какова товарно-ассортиментная структура международной торговли сейчас и 30 лет тому назад?

6. Назовите основные формы вывода и ввода капитала.

7. Перечислите направления международной миграции рабочей силы.

8. К каким методам регулирования внешней торговли относятся таможенные тарифы и таможенные пошлины?

9. Расскажите об организациях по межгосударственному регулированию внешней торговли.

10. Что лежит в основе валютных курсов? Какие факторы влияют на валютный курс?

11. Что такое международная валютно-финансовая система и каковы ее ключевые элементы?

12. Охарактеризуйте положения России в современных международных экономических отношениях.

13. Каковы проблемы и пути включения России в мировую экономику?

Тестовые задания

1. Тенденция к образованию единого взаимосвязанного, более развитого и социально-справедливого мира, на основе которого происходит сближение уровней развития различных стран, - это:

а) интернационализация;

б) интеграция;

в) конвергенция;

г) глобализация.

2. Положительная роль ТНК в мировой экономике заключается в:

- а) ослаблении конкуренции;
- б) решении экологических проблем;
- в) содействии экономической интеграции;
- г) использовании политики трансфертных цен.

3. По классификации МВФ к группе развитых стран относятся:

- а) Украина;
- б) Канада;
- в) Сингапур;
- г) Польша.

4. Международные экономические отношения включают:

- а) систему международных расчетов;
- б) национальные рынки стран;
- в) международную торговлю товарами и услугами;
- г) международные авиалинии.

5. Внешнеторговый оборот страны это:

а) весь экспорт страны за исключением гуманитарной помощи;

б) сумма экспорта и импорта;

в) все экспортные поставки;

г) весь экспорт за исключением необлагаемых налогом товаров.

6. Основными причинами вывоза капитала являются:

а) невозможность прибыльного вложения капитала в стране базирования;

б) развитие экономики принимающей страны;

в) распространение передового производственного опыта в других странах;

г) усиление присутствия в отдельных регионах мира.

7. Отметить основной фактор, обусловивший развитие мировой валютной системы:

а) формирование мировой системы хозяйства;

б) развитие НТП;

в) географические открытия.

8. Соотношение между двумя валютами, устанавливаемое в законодательном порядке, называется:

- а) валютный курс;
- б) валютный паритет;
- в) монетный паритет;
- г) режим валютного курса.

9. Россия:

- а) является полноправным членом ВТО;
- б) не является членом ВТО;
- в) использует льготы ВТО исключительно при экспорте оружия;
- г) использует льготы ВТО только при поставке сырья.

10. ГАТТ – это:

- а) глобальная ассоциация по торговле товарами;
- б) генеральная ассоциация по торговле и тарифам;
- в) генеральное соглашение по тарифам и торговле;
- г) главная ассоциация по торговле товарами и услугами.

Список рекомендуемой литературы

1. Сажина М. А. Экономическая теория: [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.

2. Тарасевич Л. С. Макроэкономика: [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич Гребенников, Александр Иванович Леусский; Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов. - 8-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 686 с.

3. Экономическая теория: [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. Е. Н. Лобачевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 516 с.

Библиографический список

1. Басовский Л. Е. Экономическая теория [Текст]: учебное пособие / Леонид Ефимович Басовский, Елена Николаевна Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 375 с.
2. История экономических учений (современный этап): [Текст]: учебник / под общ. ред. А. Г. Худокормова. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 733 с.
3. Сажина М. А. Экономическая теория [Текст]: учебник / Муза Аркадьевна Сажина, Георгий Георгиевич Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ФОРУМ, 2012. - 608 с.
4. Тарасевич Л. С. Микроэкономика [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич Гребенников, Александр Иванович Леусский. - 7-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 543 с.
5. Тарасевич Л. С. Макроэкономика [Текст]: учебник для бакалавров / Леонид Степанович Тарасевич, Петр Ильич Гребенников, Александр Иванович Леусский; Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов. - 8-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 686 с.
6. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник/ И.П. Николаева, В.Ф. Протас, Р.В. Бубликова и др. ; под ред. И.П. Николаева. – М. : Юнити-Дана, 2013. – 496 с. // Режим доступа - <http://biblioclub.ru/index.ruphp?page=book&id=118953>
7. Экономическая теория [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. Е. Н. Лобачевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 516 с.

Приложение А

Перечень тем рефератов и докладов

1. Модели экономических систем и их особенности.
2. Современные модели смешанной экономики (американская, западноевропейская, японская).
3. Предпринимательство: сущность, условия возникновения, виды. Организационно-правовые формы предпринимательства.
4. Теоретические модели приватизации.
5. Особенности развития приватизационного процесса в странах с переходной экономикой.
6. Мировой опыт и современные тенденции приватизационных процессов за рубежом.
7. Мелкий и средний бизнес, возрастание их роли в современной экономике.
8. Венчурное предпринимательство: роль в современной экономике и проблемы развития.
9. Опыт перехода к рыночной экономике различных стран (Венгрии, Польши, Китая и др.)
10. Рынок ценных бумаг и его развитие в современных условиях.
11. Сравнительный анализ трудовой теории стоимости и теории предельной полезности.
12. Экономические теории стоимости и цены.
13. Теория производительности факторов производства.
14. Издержки производства: их виды, структура и изменение в краткосрочном и долгосрочном периодах.
15. Определение предприятием оптимального объема производства и цены в условиях чистой конкуренции.
16. Теория несовершенной конкуренции.
17. Экономическое поведение фирмы в условиях монополии. Государственное регулирование деятельности монополий.
18. Олигополия как современная форма организации экономики.

19. Монополистическая конкуренция как форма организации рынка.
20. Влияние российского антимонопольного законодательства на экономическое развитие.
21. Антимонопольная политика России: сущность, проблемы и перспективы.
22. Формирование цен на факторы производства.
23. Заработная плата: ее сущность, формы, дифференциация и определение на конкретных рынках труда.
24. Теории заработной платы и их использование в экономике.
25. Экономическая рента: ее сущность, виды и роль в экономике.
26. Теории ренты.
27. Капитал и процентный доход.
28. Прибыль предприятия: ее сущность, источники и стимулирующая роль в экономике.
29. Теории прибыли.
30. Теории воспроизводства.
31. Валовой внутренний продукт: его измерение, структура и распределение.
32. Национальный доход: факторы его роста и распределение.
33. Национальное богатство: структура и факторы роста.
34. Личный доход и его распределение.
35. Уровень жизни и его показатели.
36. Социальная рыночная экономика: концепции, опыт. Процессы социальной трансформации в России.
37. Доходы населения. Роль государства в перераспределении доходов.
38. Распределение доходов в рыночной экономике. Причины и социально-экономические последствия дифференциации доходов в переходной экономике.
39. Социальная политика государства.
40. Макроэкономическое равновесие и его основные модели.
41. Теории макроэкономического регулирования.

42. Теории общего равновесия.
43. Сравнительный анализ неоклассической и кейнсианской моделей общего экономического равновесия.
44. Модель «затраты-выпуск» и ее использование для анализа макроэкономического равновесия.
45. Совокупный спрос и совокупное предложение.
46. Теории потребления. Значение проблем потребления для выработки экономической политики.
47. Рынок инвестиций и его особенности в современной экономике России.
48. Инвестиционная политика государства в современной экономике.
49. Реальный сектор экономики и его особенности в современной экономике России.
50. Экономические и правовые аспекты теневой экономики.
51. Экономический цикл: типы, модели, теории.
52. Национальные инновационные системы.
53. Национальная инновационная система России в условиях «новой экономики».
54. Рынок труда и его особенности в современной экономике России.
55. Безработица и ее типы. Проблемы безработицы в России.
56. Безработица: причины, формы, теории. Проблемы занятости в России.
57. Современный рынок труда в развитых странах.
58. Иммиграционная политика в эпоху глобализации как фактор развития экономических систем.
59. Инфляция: ее сущность, формы и социально-экономические последствия. Антиинфляционные меры.
60. Теории инфляции и регулирования денежного обращения.
61. Инфляция и ее особенности в России.
62. Теории денег.
63. Денежный рынок и методы его регулирования.
64. Спрос на деньги: его структура, факторы и проблемы регулирования.

65. Предложение денег: его составные элементы, источники и методы регулирования.

66. Денежное предложение и спрос на деньги: основные факторы и тенденции (на примере России).

67. Кредитно-денежная политика как форма государственного регулирования экономики.

68. Кредитно-денежная политика: теоретические основы, цели, инструменты.

69. Место и роль кредитно-денежной политики в теоретической концепции классиков, кейнсианцев, монетаристов.

70. Сравнительный анализ кредитно-денежной политики в переходных экономиках.

71. Современное состояние и перспективы денежно-кредитной политики Центрального банка России.

72. Внешний долг и кредитно-денежная политика.

73. Проблемы реструктуризации внешнего долга России.

74. Золотовалютные резервы России: объем, структура, управление.

75. Банковская система развитых стран и методы ее регулирования.

76. Современная кредитная система России и ее влияние на экономику.

77. Коммерческие банки и их роль в экономике.

78. Финансовая политика государства и ее влияние на экономику.

79. Финансовая система развитых стран.

80. Проблемы финансового оздоровления экономики России.

81. Состояние государственного бюджета и государственный долг: определение, количественная оценка, показатели.

82. Государственный бюджет и проблемы его формирования в экономике России.

83. Налоговая система развитых стран и ее воздействие на макроэкономическое равновесие.

84. Налоги и их роль в развитии экономики России.

85. Налоговая политика в системе государственного регулирования.

86. Налоговая система России и ее влияние на развитие экономики.

87. Налоговая система: сущность, структура, противоречия. Налоговая реформа в России.

88. Бюджетно-налоговая политика: сущность, цели, инструменты.

89. Цели государства и выбор вариантов экономической политики.

90. Сравнительный анализ курсов финансовой и кредитно-денежной политики.

91. Монетаристская теория стабилизации макроэкономики.

92. Неоклассическая теория регулирования экономики.

93. Экономический рост и его показатели.

94. Теории экономического роста.

95. Экономический рост: сущность, типы, факторы, показатели.

96. Экономическая политика и экономический рост.

97. Человеческий капитал как фактор экономического роста.

98. Теория международной торговли.

99. Развитие международной торговли в современных условиях.

100. Внешняя торговля России и проблемы ее развития.

101. Международная финансовая система.

102. Теоретические основы и регулирование международных валютных отношений.

103. Валютные курсы и макроэкономическое равновесие.

104. Валютный рынок и его развитие в современных условиях.

105. Развитие мировой валютной системы.

106. Введение полной конвертируемости национальной валюты: проблемы теории и практики.

107. Международные кредитные отношения и их развитие в современных условиях.

108. Мировой кредитный и финансовый рынок.

109. Мировой рынок инвестиций: сущность, состояние, перспективы.

110. Вывоз капитала: сущность, формы, методы регулирования. Изменения структуры финансового рынка в России.

111. Вступление России в ВТО: микроэкономические и макроэкономические последствия.

112. Платежный баланс: его структура и проблемы его сбалансированности.

113. Европейское сообщество и проблемы его развития.

114. Проблемы интеграции России в единое европейское пространство.

115. Мировое хозяйство: основные черты и проблемы развития.

116. Глобальные проблемы международного сотрудничества и пути их решения.

117. Естественные и социальные условия жизни.

118. Проблема ограниченности ресурсов и безграничности потребностей

119. Факторы производства, их взаимодействие и комбинация. Производственная функция

120. Кривая производственных возможностей. Закон возрастания дополнительных затрат

121. Собственность как экономическая категория: сущность, формы, законы. Методы изменения форм собственности

122. Экономическая система: сущность, критерии, типы

123. Товар и его свойства. Альтернативные теории свойств товара и стоимости

124. Деньги как категория товарного производства: происхождение и сущность. Теория денег. Функции денег

125. Денежные системы: содержание и назначение. Эволюция денежного обращения и денег

126. Рынок: условия возникновения, роль и функции

127. Инфраструктура рынка: сущность и основные элементы

128. Торговля и коммерция как элементы рынка: сущность, виды, структура

129. Биржа как звено рынка: назначение, виды и содержание деятельности

130. Спрос на товар и его характеристика: закон спроса, кривая спроса, эластичность спроса

131. Предложение товара и его кривая. Цена равновесия спроса и предложения

132. Цена в рыночной экономике: функции, виды, механизм образования. Теории цены

133. Издержки, их сущность, структура и классификация. Теория издержек.

134. Основные формы организации предпринимательства, их достоинства и недостатки

135. Фирма в системе рыночных отношений. Теории фирмы

136. Экономическое равновесие фирмы на рынках совершенной и несовершенной конкуренции

137. Первоначальное накопление капитала и его особенности в России

138. Капитал: различия трактовок и функций.

139. Индивидуальное воспроизводство: основной и оборотный капитал, их кругооборот, оборот и амортизация

140. Экономическая природа прибыли: различие трактовок сущности, источников и функций

141. Процент на капитал: природа, динамика, факторы. Коммерческий банк и его функции

142. Макроэкономика и ее проблемы. Модель экономического оборота на уровне национальной экономики

143. Валовой национальный продукт и методы его исчисления

144. Национальное счетоводство: балансовый метод, метод системы национальных счетов

145. Экономический рост, его типы, темпы и модели. Факторы экономического роста

146. Совокупный спрос и его кривая

147. Совокупное предложение и его график.

148. Равновесие совокупного спроса и совокупного предложения

149. Потребление и сбережение: взаимосвязь и различия. Предельная склонность к потреблению и сбережению

150. Инвестиции и их функциональное значение. Факторы, влияющие на величину инвестиций

151. Цикличность развития – экономическая закономерность.
«Длинные волны» Н.Д. Кондратьева

152. Экономические теории цикличности общественного производства

153. Рынок труда: функции и механизм действия. Кривые спроса и предложения труда

154. Занятость и безработица: причины, основные черты, виды и последствия.

155. Денежная масса и ее измерение: общее и различия в монетаристском и кейнсианском подходах

156. Кредит: сущность, функции и формы

157. Кредитно-банковская система, ее структура и функции

158. Ценные бумаги: сущность, виды, цикл жизни. Рынок ценных бумаг

159. Инфляция: сущность, формы, причины, последствия

160. Финансовые системы: экономическая природа, функции, структура. Государственный бюджет и государственный долг

161. Принципы и формы налогообложения. Кривая Лаффера

162. Доходы населения и их перераспределение.

163. Мегаэкономика: мировое хозяйство, его содержание и структура

164. Международная валютная система: сущность, структура, эволюция

Приложение Б

Практические ситуации

Кейс «Экономика в нашей жизни»

Человеческие существа обременены потребностями. В числе прочего человеку нужны любовь, общественное признание, материальные блага и жизненные удобства. Наша борьба за улучшение материального благосостояния, наше стремление «заработать себе на жизнь» – это и есть предмет изучения экономической теории. Точнее, экономическая теория (экономикс) – это наука, которая исследует поведение людей в процессе производства, распределения, обмена и потребления материальных благ и услуг в мире ограниченных ресурсов.

Однако данный предмет нуждается в более глубоком определении. В сущности, людям свойственны как биологические, так и социально обусловленные потребности. Мы стремимся приобрести пищу, одежду, кров и множество других товаров и услуг, которые ассоциируются с нормальным или высоким уровнем жизни. Мы также наделены определенными способностями и окружены множеством материальных благ – природных и произведенных. Поэтому вполне естественно использовать имеющиеся природные и материальные ресурсы для производства товаров и услуг, удовлетворяющих наши потребности. Однако ограниченность ресурсов не позволяет достигнуть идеального решения. Непреложным фактом является то, что совокупность всех наших материальных потребностей превышает производственные возможности всех имеющихся ресурсов. Вот почему абсолютное материальное изобилие не представляется осуществимым. Этот неоспоримый факт и лежит в основе более глубокого определения экономикс.

Экономикс как наука исследует проблемы эффективного использования ограниченных производственных ресурсов с целью достижения максимального удовлетворения потребностей человека. Хотя это может и не выглядеть само собой разумеющимся, но, по мнению многих экономистов, все сегодняшние проблемы – инфляция, безработица, военные

расходы, бюджетные дефициты, бедность и неравенство, загрязнение окружающей среды, правительственное регулирование бизнеса и другие – уходит своими корнями в проблему эффективного использования ограниченных ресурсов.

Является ли экономика практической наукой? Стоит ли тратить наше время и силы на ее изучение? Полвека назад Джон Мейнард Кейнс (1883 – 1946) дал убедительный ответ: «Идеи экономистов и политических мыслителей – и когда они правы, и когда ошибаются – имеют гораздо большее значение, чем принято думать. В действительности именно они и правят миром. Люди практики, которые считают себя совершенно неподверженными интеллектуальным влияниям, обычно являются рабами какого-нибудь экономиста прошлого» (Дж. М. Кейнс «Общая теория занятости, процента и денег»). Для мировых лидеров теперь обычное дело просить у экономистов совета и рекомендаций по проблемам экономической политики.

Таким образом, если мы хотим быть хорошо информированными гражданами, а также стремимся к максимальному удовлетворению своих потребностей, нам надлежит знать основы экономики. В качестве избирателей мы способны оказать влияние на принятие экономических решений наших политических лидеров. Каковы причины и последствия бюджетного дефицита; почему курс доллара падает; почему нежелательна инфляция; что можно сделать для сокращения безработицы; являются ли существующие программы, направленные на повышение благосостояния людей, эффективными; должно ли правительство продолжать субсидировать сельское хозяйство; надо ли реформировать налоговую систему; и др.? Поскольку ответы на подобные вопросы в значительной степени предопределены экономическими взглядами избранных нами государственных деятелей, то необходимость разбираться в их предвыборных программах требует от нас элементарных представлений в области экономики.

Кроме этого, экономическая теория имеет практическое применение для бизнеса. Понимание общего характера функционирования экономической системы помогает

руководителю предприятия лучше определять свою хозяйственную политику.

Однако следует предостеречь, что экономическая теория при всей своей практической полезности представляет собой предмет академический, а не узкопрофессиональный. Проблемы этой науки обычно изучаются не с индивидуальной, а с общественной точки зрения. Производство, распределение, обмен и потребление товаров и услуг рассматриваются в ней не с позиций банковского счета отдельного человека, а с позиций общества в целом.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Что такое потребности, и какие потребности есть у человека?
2. Согласны ли Вы с утверждением, что производственные ресурсы ограничены? Все ли ресурсы ограничены? Для всех ли существует проблема ограниченности ресурсов?
3. Что является предметом исследования экономической теории?
4. По определению Г. Дж. Стиглера: «Экономикс – это наука, исследующая принципы, управляющие распределением редких ресурсов между конкурирующими целями, когда задача распределения заключается в том, чтобы максимизировать достижение этих целей» (Г. Дж. Стиглер «Теория цены»). Объясните, почему проблема незанятости ресурсов является частью предмета «экономикс»?
5. «Экономикс – это ... не капиталистическая и не социалистическая наука: она применима ко всякому обществу. Экономикс исчезнет лишь в мире, который станет настолько богатым, что никакие потребности не останутся неудовлетворенными из-за нехватки ресурсов. Такой мир не представляется делом обозримого будущего и вообще может оказаться невозможным, ибо время всегда ограничено» (Дж. Р. МакКенна «Промежуточные экономической теории». –Нью-Йорк, 1958). Объясните это утверждение.
6. Прокомментируйте утверждение Дж. М. Кейнса. Можете ли Вы назвать имена экономистов, чьи идеи в разные периоды оказывали влияние на экономическую политику государств?

7. Для чего человеку необходимо знание экономической теории?

8. Приведите примеры применения экономических знаний (из собственного опыта).

Кейс «Безграничность потребностей и редкость ресурсов»

Два фундаментальных факта образуют основу экономики и, по существу, охватывают всю проблему экономики. Первый факт: материальные потребности общества безграничны, или неутолимы. Второй факт: экономические ресурсы, т.е. средства для производства товаров и услуг, ограничены или редки.

Что подразумевается под понятием «материальные потребности»? Их перечень включает широкий спектр продукции: жилые дома, автомобили, зубную пасту, пиццу, компакт-диски, одежду и др., т.е. бесчисленное множество предметов способно удовлетворять материальные потребности человека.

Но и услуги также удовлетворяют наши потребности. И мы покупаем многие товары именно ради тех услуг, которые они нам оказывают, например, стиральные машины или автомобили. Разницы между товарами и услугами зачастую оказывается гораздо меньше, чем это представляется на первый взгляд.

Материальные потребности включают также потребности предприятий и правительственных ведомств. Предприятия должны иметь здания, оборудование, машины, коммуникационные системы и прочее, что позволяет им реализовывать производственные цели. Правительство, отражая коллективные потребности граждан страны или преследуя свои собственные цели, строит автострады, школы, больницы, закупает военную технику и т.д.

В своей совокупности материальные потребности в практическом смысле неутолимы или безграничны, а это означает, что материальные потребности полностью удовлетворить невозможно. Материальные потребности обладают высоким коэффициентом воспроизводства. Стремительное появление новых товаров, широкая реклама убеждают нас в том, что мы нуждаемся в бесчисленном множестве новых предметов. Еще не так давно мы не имели желания приобретать видеомагнитофоны, сотовые

телефоны, микроволновые печи. Более того, удовлетворив простую потребность, мы уже не можем остановиться: приобретение машины «Жигули» порождает желание купить «Мерседес». То есть в каждый данный момент времени индивиды и институты, составляющие общество, испытывают множество неудовлетворенных материальных потребностей.

Рассмотрим второй факт: экономические ресурсы ограничены или редки. Наша Земля содержит лишь ограниченное количество ресурсов, которые можно использовать в производстве. Пахотные земли, полезные ископаемые, капитальное оборудование и рабочая сила ограничены определенным пределом. Вследствие редкости производственных ресурсов сам объект производства тоже ограничен. Общество не способно произвести весь объем товаров и услуг, который оно хотело бы получить. Поэтому экономическая теория и изучает пути наилучшего использования того, что оно имеет.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Как делятся материальные потребности в зависимости от субъектов экономики? В чем между ними сходство и в чем различие?

2. Какие материальные потребности есть у студента БГУИР?

3. Проанализируйте высказывание: «Неправильно, что потребности насытить невозможно. Я могу это доказать. Я получаю то количество кофе, которое я хочу выпить каждое утро за завтраком» [10].

4. Почему материальные потребности безграничны?

5. Верна ли мысль, что наступит время, когда люди будут производить столько, что каждый сможет иметь все и в любом количестве?

6. Что можно сказать о производственных ресурсах? Может ли один и тот же ресурс быть ограниченным в одном месте или в один период времени и неограниченным в другом месте или в другой период времени? Приведите примеры.

7. Аргументируйте правильность или неправильность высказывания: «Проблема ограниченности ресурсов и безграничности потребностей трактуется неверно. В

действительности ресурсы безграничны, поскольку бесконечен процесс открытия новых источников ресурсов. Потребности, наоборот, ограничены, так как существуют физические пределы их удовлетворения».

8. Ограниченность каких ресурсов сдерживает возможности экономического развития Республики Беларусь? Как, по вашему мнению, следует решать проблему ограниченности этих ресурсов?

Кейс «Мировые методы приватизации»

На протяжении нескольких столетий в обществах с рыночной экономикой разрабатывались законы, регулирующие право владения собственностью. Частная собственность широко распространена в США, Англии, Франции и многих других странах. Однако до недавнего времени в большинстве стран с переходным типом экономики преобладало государственное владение собственностью. И перед ними стояла задача поиска наилучшего метода передачи государственной собственности в частные руки. Одним из таких методов является приватизация.

Приватизация представляет собой потенциальную революцию роли правительства в обеспечении экономического роста и развития, а также его роли в обществе в целом. Страны, имеющие значительные различия в уровне благосостояния, степени индустриализации и даже культуры – от Великобритании до Ганы, от Польши до Пакистана, от Аргентины до Алжира – вступали и вступают на путь приватизации. Хотя госпредприятия являются наиболее традиционным примером, правительства могут приватизировать жилье, землю (как это было в Великобритании), образование, строительство и ремонт дорог, сбор отходов и других услуг (как в США).

Почему государства осуществляют приватизацию? Ответ заключается в потребности сокращения масштабов регулирования в тех случаях, когда правительство слишком разрослось, потребляет слишком много ресурсов и не позволяет частному сектору действовать эффективно и функционировать в качестве двигателя экономического роста.

Каждая страна, вступающая на путь приватизации, стоит перед выбором, какие госпредприятия приватизировать, каким способом это осуществить? В мире существует много способов приватизации. Рассмотрим некоторые из них.

Реституция – это возврат собственности бывшим владельцам, которые могут предъявить обоснованные и четкие притязания на собственность. В Чешской Республике, Болгарии, Словении были приняты законы, разрешающие реституцию земли, домов и предприятий. В Эстонии, Латвии и Литве по закону была проведена реституция земель в городской и сельской местности.

Основное преимущество реституции в том, что собственность возвращается тем, у кого ее отняли. Но реституция имеет свои недостатки. Право на бывшее владение бывает трудно доказать. При возврате мелкой собственности могут возникнуть разногласия между бывшими и нынешними владельцами, так как нынешние владельцы считают, что у них тоже есть права на эту собственность. Споры по этому поводу могут замедлить процесс приватизации. И, наконец, при реституции государство практически не имеет дохода от передачи госсобственности в частные руки.

Продажа сторонним собственникам – это продажа государственных предприятий на определенных условиях лицам, не работающим в настоящее время на предприятии. Во многих странах госпредприятия продавались также иностранным инвесторам. Эта модель использовалась как в странах с переходной экономикой (странах Восточной Европы, Аргентине и др.), так и в некоторых странах Западной Европы (например в Великобритании).

Потенциальное преимущество таких продаж заключается в том, что собственность переходит к лицам, обладающим знаниями, умениями и ресурсами, необходимыми для успешного управления этими предприятиями. Новые инвесторы часто приносят новые идеи по организации производства. Кроме того, продажа сторонним собственникам увеличивает государственный доход. Но на практике продажа сторонним собственникам идет очень медленно. Связано это с большими объемами работ по оформлению, оценке реальной стоимости предприятия и др.

Многие считают, что такая продажа несправедлива, так как работники предприятия не имеют возможности участвовать в этом процессе. Иногда продажа иностранным инвесторам политически непопулярна.

Выкуп предприятия работниками – покупка предприятия его нынешними работниками и управляющими. Этот метод получил широкое распространение в Хорватии, Польше, Румынии, Словении. Выкуп предприятия сравнительно легко осуществить на практике. Кроме того, работники данного предприятия, которые стали новыми собственниками, могут обладать чрезвычайно полезной информацией по управлению этим предприятием и по организации деятельности.

Но с этим методом связано несколько проблем. Выгоды распределяются неравномерно, так как работники благополучных фирм получают хорошее имущество, тогда как работники убыточных предприятий получают малоценное, либо совсем ничего не стоящее оборудование. Пенсионеры, например, могут вообще ничего не получить. Наиболее важно то, что выкуп предприятия работниками и управляющими не гарантирует перемен и не гарантирует смены плохого руководства, потому что, как показывает практика, большую долю собственности выкупают все те же управляющие.

Ваучеризация – это распределение собственности всему населению поровну среди держателей ваучеров. Монголия, Литва и Чешская Республика были первыми странами, применившими эту форму приватизации. За ними последовала Польша и Россия. Массовая приватизация в Чехии была наиболее успешной. С помощью двух успешных волн приватизации чешское правительство передало половину государственной собственности в частные руки.

Такая приватизация превосходит другие формы в скорости и справедливости. Однако такие программы приносят мало или совсем не приносят дохода государству. Они не гарантируют, что новые руководители справятся с управлением предприятия, так как не ясно, будут ли привнесены новые навыки, умения или капитал. И, наконец, обмен ваучеров зависит только от доступа на финансовые рынки.

Прослеживая эволюцию приватизации и исследуя подходы и результаты приватизации, важно учитывать, что приватизация, в сущности, представляет собой политическую трансформацию, а именно: изменение роли государства в экономике и в обществе в целом. Это не означает, что приватизация решит все экономические проблемы. Это не означает также, что государство не должно владеть никакими предприятиями. Почти все страны имеют определенное количество госпредприятий, существование которых необходимо в отраслях, которые не могут действовать на основе частной собственности, например, энергоснабжение, водоснабжение, переработка отходов, военная промышленность и др. Проблемы с госпредприятиями возникают тогда, когда эти предприятия приобретают слишком большую роль в экономике и действуют в таких областях, где гораздо эффективнее могли бы действовать частные предприятия.

Приватизация открывает перед гражданами долгосрочную перспективу, дает возможность стать собственниками и тем самым контролировать свою судьбу.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Что такое приватизация государственной собственности? С какой целью проводится приватизация? Чем приватизация отличается от разгосударствления?

2. Перечислите основные мировые методы приватизации, преимущества и недостатки каждого метода.

3. Во всех ли сферах экономики нужна приватизация? На ваш взгляд, какие государственные предприятия Республики Беларусь нельзя приватизировать и почему?

4. Является ли приватизация обязательным условием для реформирования экономики?

5. Какая форма собственности обеспечивает наибольшую эффективность производства?

Кейс «Какая степень государственного вмешательства в экономику считается допустимой?»

Правительство должно играть важную роль в экономике. Никто не станет с этим спорить, но по вопросу о том, насколько активной должна быть эта роль, существуют разные мнения.

Дебаты, которые ведутся в США еще со времен Дж. Вашингтона, обострились в 1984 г., когда седьмой по величине банк в стране – «Континенталь Иллинойс» в Чикаго – оказался на грани банкротства. Правительство испугалось, что в случае банкротства исчезнет доверие людей к банковской системе. Это было бы опасно, так как крах общественного доверия к банковской системе в начале 30-х гг. XX в. был одной из причин самой ужасной американской депрессии.

В данных обстоятельствах администрация Рейгана решила спасти банк, вложив в него 4,5 млрд долларов, и пообещала добавить столько, сколько потребуется для полного восстановления его платежеспособности. В обмен на это правительство получило 80 % акций банка.

Противники этого решения говорили, что покупка правительством частной организации, такой как «Континенталь Иллинойс», противоречит духу американского свободного предпринимательства. Иначе говоря, они утверждали, что правительство не должно вмешиваться в дела фирм, законно получающих прибыль, и поэтому не должно спасать их от банкротства.

Сторонники оказания помощи банку утверждали, что на карту поставлено больше, чем благосостояние одного банка. На самом деле, говорили они, его неприятности ставили под угрозу экономику в целом. И поэтому правительство должно было помочь банку.

«Континенталь Иллинойс» не был первым банком, которому федеральное правительство помогло избежать банкротства, хотя помощь этому банку была самой дорогостоящей. В 1971 г. правительство вложило 125 млн долларов для оказания помощи железнодорожной компании «PennCentral». В тот же год правительство предоставило ссуду на сумму примерно в 250 млн

долларов корпорации «Lockheed». Эта корпорация – одна из самых крупных в стране по производству гражданских и военных самолетов – была на грани банкротства, когда администрация Никсона решила ее спасти.

До «Континенталь Иллинойс» крупнейшая акция по спасению частной компании была предпринята в 1979 г. в отношении корпорации «Крайслер». Администрация Картера предоставила третьему крупнейшему производителю автомобилей в стране кредит в 1,5 млрд долларов.

В период кризиса 2008–2010 гг. американское правительство также активно вмешивалось в экономические процессы. Так, Федеральная резервная система (ФРС) создала фонд по выкупу безнадежных долгов, а для поддержания финансовой системы страны был принят план Полсона. Суть плана заключается в создании государственной корпорации, которая будет заниматься выкупом проблемных активов у банков, на это было выделено 700 млрд. долларов. Впоследствии от выкупа активов отказались, вместо этого выделили 800 млрд. долларов банкам на поддержание потребительского кредитования. Самыми яркими последствиями финансового кризиса в США стали национализация ипотечных агентств «Fannie Mae» и «Freddie Mac», национализация страхового гиганта «AIG», 80% акций которого купила ФРС, по сути, национализировав его.

Сторонники правительственной помощи обычно говорят о том, что в каждом из этих случаев спасенные фирмы возвратились к нормальной жизни и могут действовать самостоятельно. Так, «PennCentral», «Lockheed» и «Крайслер» возвратили свои долги правительству с процентами.

Противники поддержки правительства считают, что это несправедливо по отношению к соперникам спасаемой фирмы, которые все должны делать сами. Они также боятся, что это может слишком дорого обойтись налогоплательщикам и негативно повлиять на американскую рыночную экономику в целом.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Почему федеральное правительство США решило спасти банк «Континенталь Иллинойс» и другие фирмы?

2. Назовите и объясните две причины, по которым люди выступают против правительственной помощи частным предприятиям.

3. Назовите и объясните две причины, по которым люди поддерживают правительственную помощь частным фирмам.

4. Чем обусловлена необходимость государственного участия в экономике?

5. С вашей точки зрения, какова должна быть роль государства в экономике? Какие функции должно выполнять государство как субъект экономики?

6. Рыночная экономика эффективно функционирует, базируясь на многообразных формах собственности. Но если речь идет о спасении от банкротства коммунального предприятия и частного, то какое из них, скорее всего, получит кредит под гарантии местных органов власти? Могут ли эти субъекты хозяйствования находиться в равных условиях?

7. Приведите примеры вмешательства государства в экономические процессы в развитых государствах.

Кейс «Практическое значение эластичности спроса»

Концепция эластичности спроса имеет огромное практическое значение. Рассмотрим несколько примеров.

Исследования показывают, что спрос на большую часть сельскохозяйственной продукции крайне неэластичен, порядка 0,2 или 0,25, в силу чего увеличение производства сельскохозяйственной продукции благодаря хорошим погодным условиям или росту эффективности производства снижает как цену сельскохозяйственной продукции, так и суммарную выручку производителей. Для фермеров как социальной группы неэластичный спрос на их продукцию означает, что сбор очень большого урожая может быть нежелателен. Для политиков это означает, что повышение доходов фермеров зависит от ограничения фермерского производства.

Выбирая, какие из товаров и услуг обложить акцизным налогом, правительство принимает во внимание эластичность спроса на них. Предположим, что на какой-то продукт установлен

налог в 1 тыс. р., а объем продаж составляет 10 000 ед. Доход от налогообложения равен 10 000 р. Далее, если налог будет повышен, скажем, до 1,5 тыс. р., то более высокая цена приведет к сокращению продаж до 5000 ед. в силу эластичности спроса. Доход от налогообложения упадет до 7500 р. Повышение налога на продукт, спрос на который является эластичным, повлечет за собой сокращение дохода от налогообложения. Это приводит к тому, что, устанавливая акцизные налоги, необходимо выбирать такие продукты, на которые спрос неэластичен, например, на сигареты, алкогольные напитки.

Тот факт, что спрос наркоманов на героин крайне неэластичен, создает проблемы в борьбе с преступностью. Обычный метод, применяемый для сокращения потребления героина, заключается в ограничении его поставок в страну. Однако, что происходит в этом случае? При крайне неэластичном спросе уличная цена героина резко повысится, тогда как количество покупаемого героина сократится незначительно. С точки зрения продавцов наркотиков это будет означать рост доходов и прибылей. С точки зрения наркоманов – это увеличение суммы расходов на наркотики. Поскольку существенная часть денег на наркотики добывается преступным путем, т.е. путем краж, ограблений, убийств и т.д., то количество преступлений подобного рода возрастет по мере роста суммы расходов наркоманов на героин. Таким образом, стремление правоохранительных органов резко ограничить распространение наркотиков может привести к росту преступлений, совершаемых наркоманами. Это проблема, с которой пытаются справиться все государства. Как сообщают в управлении по наркоконтролю и противодействию торговле людьми МВД Республики Беларусь, наркомания сегодня представляет собой не только опасность для здоровья населения, но и является серьезной угрозой национальной безопасности любого государства. Тем не менее, шаги, предпринимаемые на национальном и международном уровнях с целью сокращения незаконного оборота наркотиков, не всегда приводят к ожидаемым результатам.

Предпринимаемые организационные и практические меры позволяют контролировать криминогенную обстановку в области

оборота наркотиков, не допуская превращения наркопотребления в масштабное явление. В то же время проблема распространения наркотиков остается актуальной, она требует выработки и принятия новых эффективных стратегий и решений (по материалам сайта МВД Республики Беларусь).

По данным управления по наркоконтролю и противодействию торговле людьми МВД Республики Беларусь: в 2009 г. в Республике Беларусь зарегистрировано 4465 преступлений, связанных с наркотиками (рост по сравнению с 2008 г. составил 9,9 %), в 2010 г. – 4655 преступлений (рост по сравнению с 2009 г. – 4,3 %). На протяжении последних 4-х лет динамика увеличения количества больных наркоманией в Республике Беларусь составляет приблизительно 540 человек в год.

Поэтому сейчас перед сотрудниками правоохранительных органов стоит задача выработки новых, более эффективных методов борьбы с распространением наркотиков.

Практическое значение коэффициента эластичности по доходу заключается в облегчении прогнозирования того, какие именно отрасли имеют шансы на процветание, а какие в будущем ожидают застой и сокращение производства. Точнее говоря, при прочих равных условиях высокая положительная эластичность по доходу означает, что вклад конкретной отрасли в экономический рост будет больше, чем ее доля в структуре экономики. Небольшой положительный или, еще хуже, отрицательный коэффициент указывает на перспективу сокращения производства в отрасли. Например, высокая эластичность спроса на автомобили предвещает процветание автомобильной промышленности, а низкая эластичность спроса по доходу на сельскохозяйственную продукцию предполагает хронические затруднения в этой отрасли.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Увеличение объемов производства или эффективности производства для производителей сельхозпродукции становится крайне невыгодно из-за низкой эластичности спроса по цене на сельскохозяйственную продукцию. Используя графический анализ, объясните, почему это происходит. Какой основной показатель при этом рассчитывают производители?

2. Какова на ваш взгляд должна быть политика государства в такой ситуации?

3. Представьте, что вы глава министерства финансов. Вам поручена разработка программы получения дополнительных доходов путем введения налогов. Каковы будут ваши предложения в данной ситуации?

4. Зная концепцию эластичности спроса по цене, предложите другие методы борьбы с наркоманией?

5. Концепция эластичности спроса имеет огромное практическое значение для осуществления экономической политики государства. Приведите примеры применения ценовой эластичности в экономической политике.

6. В чем практическое значение коэффициента эластичности по доходу?

7. Приведите свои примеры прогнозирования результатов деятельности предприятия на основании значения коэффициента эластичности спроса по доходу?

Кейс «ВВП и общественное благосостояние»

ВВП представляет собой весьма точный и очень полезный показатель функционирования национальной экономики. Однако он не является (и никогда таким не мыслился) показателем благосостояния общества. ВВП является измерителем годового объема ориентированной на рынок деятельности. Несмотря на то что ВВП может дать реальное представление о материальном благосостоянии, он далек от того, чтобы быть характеристикой благосостояния общества.

Тем не менее, широко распространено мнение, что между реальным ВВП и общественным благосостоянием обязательно должна существовать тесная связь. То есть, чем выше уровень производства, тем ближе общество к «хорошей жизни». Но существуют причины, по которым ВВП может либо завышать, либо занижать реальный объем производства, а также факторы, в результате действия которых увеличение объема производства не обязательно ведет к повышению благосостояния общества.

Рассмотрим некоторые из этих причин. Существует ряд производственных операций, которые не существуют на рынке. Следовательно, в ВВП они не включаются. Стандартными примерами являются работа домохозяйки или плотника, занимающегося ремонтом собственнo дома, и др. Эти работы не находят отражения в отчетах компаний, касающихся прибылей и убытков, и поэтому не учитываются при расчете ВВП, что приводит к занижению ВВП.

ВВП является количественным показателем, поэтому он не отражает повышение качества продукции. Значит, в той мере, в какой в течение определенного периода повышалось качество продукции, в такой же мере показатель ВВП не отражает рост нашего материального благосостояния.

Существуют также нежелательные «валовые национальные побочные продукты», которые сопровождают производство и рост ВВП. Это – загрязнение окружающей среды, автомобильные свалки, шум, перенаселение и т.д. Совершенно очевидно, что издержки, связанные с загрязнением окружающей среды, оказывают неблагоприятное воздействие на экономическое благосостояние. Эти издержки не вычитаются из объема совокупного производства, таким образом, завышается ВВП и наше материальное благосостояние. По иронии судьбы, чем больше объем ВВП, тем больше загрязнение окружающей среды и масштабы искажения ВВП. В очерке Кеннета Е. Булдинга «Шутки и игры с валовым национальным продуктом» сказано: «конечным продуктом экономической жизни является мусор».

В нашей экономике существует подпольный сектор: это азартные игры, мошенничество, торговля наркотиками, проституция, нелегальное репетиторство и т.д. Люди, получающие доход от этой деятельности, стремятся скрыть эти доходы. Это приводит к занижению ВВП.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Какие показатели могут служить измерителем материального благосостояния?

2. Приведите свои примеры занижения ВВП, которые приведут к росту благосостояния.

3. Какое влияние на благосостояние оказывают операции, не отражающиеся в деятельности компаний (покажите на примерах)?

4. Приведите примеры, которые свидетельствуют о росте благосостояния, но не меняют значение ВВП.

5. Обязательно ли более высокий уровень ВВП на душу населения означает более высокий уровень благосостояния? Какие еще факторы должны быть приняты во внимание при оценке благосостояния?

6. Объясните, как вы понимаете утверждение Кеннета Е. Булдинга «конечным продуктом экономической жизни является мусор». Согласны ли вы с данным утверждением?

Кейс «Почти деньги»

В экономике существуют различные определения денег. Какое определение денег принять? Большинство экономистов предпочитают считать деньгами агрегат M_1 . К M_1 относятся наличные деньги, чековые вклады до востребования, дорожные чеки. Но кроме M_1 в экономике существуют так называемые «почти деньги».

«Почти деньги» – это определенные высоколиквидные финансовые активы, такие, как бесчековые сберегательные счета, срочные вклады и краткосрочные государственные ценные бумаги, которые хотя и не функционируют непосредственно как средство обращения, но могут легко и без риска финансовых потерь переводиться в наличность или чековые счета. Так, с бесчекового сберегательного счета можно снять наличные деньги или перевести на текущий счет.

Срочные вклады, как предполагает их название, становятся доступными вкладчику лишь по истечении срока. Хотя срочные вклады обладают меньшей ликвидностью (способностью быть истраченными), чем бесчековые сберегательные счета, они могут быть использованы как наличные или по истечении срока переведены на текущий счет. Исходя из этого, можно дать еще одно определение денег: деньги M_2 – это наличные деньги (т.е. металлические и бумажные) + бесчековые сберегательные счета +

мелкие срочные вклады. Другими словами, деньги M_2 включают в себя средства обращения, соответствующие M_1 плюс другие элементы, которые могут быть довольно быстро и без потерь обращены в наличность или чековые вклады.

Третье «официальное» определение денег исходит из того, что крупные срочные вклады, которыми владеют предприятия, тоже могут легко обращаться в чековые вклады. Поэтому деньги $M_3 = M_2 +$ крупные срочные вклады.

Наконец, есть еще государственные ценные бумаги, которые могут быть легко обращены в деньги M_1 , т.е. $L = M_3 +$ краткосрочные государственные облигации.

За исключением того, что «почти деньги» затрудняют точное определение денег, их существование важно в силу нескольких обстоятельств.

1. Тот факт, что люди имеют в своем распоряжении такие высоколиквидные активы, влияет на их поведение при потреблении и сбережении. Вообще, чем больше у людей финансового богатства в виде «почти денег», тем больше их готовность тратить денежные доходы.

2. Взаимообратимость «почти денег» и денег может повлиять на стабильность экономики. Например, когда экономический цикл вступает в фазу пика, т.е. инфляционного процветания, то значительный перевод бесчековых вкладов в наличность или чековые вклады, если его не контролировать, может усилить инфляцию.

3. Принятие того или иного определения денег имеет определенное значение для проведения денежной политики государства. Например, денежное предложение в виде денег M_1 может оставаться постоянным, т.е. наличность и чековые вклады не изменяются, тогда как объем денег M_2 может увеличиваться. При этом если Центральный банк решит увеличить предложение денег, то в случае денег M_1 потребуются принятие определенных мероприятий для увеличения наличности и чековых вкладов; если в качестве денег считать M_2 , то ничего предпринимать не надо, так как они уже увеличились.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Перечислите денежные агрегаты, принятые в экономике.
2. Чем отличаются «почти деньги» от денег?
3. Как вы понимаете определение ликвидности, данное П.

Хейне: «Ликвидность какого-либо имущества непосредственно связана с издержками его обмена на другие виды имущества. Имущество, издержки обмена которого на любое другое имущество = 0, является абсолютно ликвидным» (П. Хейне «Экономический образ мышления»)? Приведите примеры абсолютно ликвидных и абсолютно неликвидных благ.

4. Как наличие «почти денег» влияет на поведение людей?

5. Какие меры на ваш взгляд должен предпринимать Национальный банк для ликвидации влияния последствий «почти денег» во время инфляции?

6. Если население, реагируя на объявленное увеличение процентных выплат по срочным вкладам, решит перевести часть своих сбережений со вкладов до востребования на эти срочные вклады, изменится ли в экономике денежная масса?

7. Почему, на ваш взгляд, в экономике нет единого определения денег?

Кейс «Дискреционные и автоматические меры фискальной политики»

Одной из целей экономической политики является стабилизация экономики. Это означает поддержание высокого уровня занятости и предотвращение резких колебаний цен. Для этого необходимо, чтобы объем совокупного спроса в экономике был близок к потенциальному объему совокупного предложения (выпуска). Если совокупный спрос слишком низок, то грядет нежелательная безработица. Если совокупный спрос слишком высок, это приведет к инфляции.

Если совокупный спрос слишком низок, государство может стимулировать расходы в экономике путем увеличения собственных расходов либо с помощью снижения налогов, побуждая домохозяйства и фирмы к увеличению расходов. Эти действия являются примерами экспансионистской

(стимулирующей) фискальной политики. Если государство намерено замедлить рост совокупного спроса, оно может прибегнуть к сдерживающей (рестрикционной) фискальной политике, т.е. снизить свои расходы и повысить налоги.

Фискальные меры могут быть дискреционными (принудительными) или автоматическими.

Если государство принимает закон или предпринимает другие специальные действия для изменения налогообложения и/или государственных расходов, то это означает, что оно пытается стабилизировать экономику с помощью дискреционных стабилизаторов. Если изменение политики происходит спонтанно (само по себе) по мере изменения экономической ситуации, налицо действие автоматических стабилизаторов. Например, если экономика находится на стадии спада и люди лишаются работы, многим из них выплачивается пособие по безработице. Эти выплаты позволяют людям покупать необходимые средства существования, таким образом, падение совокупного спроса оказывается не таким значительным, каким оно могло бы быть.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Перечислите основные цели экономической политики государства.
2. Каким образом можно добиться достижения этих целей?
3. Какие меры должно предпринимать правительство в период спада производства? Как эти меры скажутся на госбюджете?
4. Какие меры необходимо предпринимать в период подъема в экономике для сокращения инфляции?
5. Приведите примеры дискреционных и автоматических стабилизаторов для стабилизации экономики.

Кейс «Еще раз о свободной торговле»

Аргументы в пользу свободной торговли известны с давних времен. Так, еще в 1776 г. А. Смит понял суть вопроса и заявил следующее: «Основное правило каждого здравомыслящего главы семьи – никогда не пытаться сделать дома то, что дешевле купить,

нежели произвести самому. Портной не пытается сшить себе обувь, а покупает ее у сапожника. Сапожник не пытается сшить себе одежду, а нанимает портного. Фермер не пытается сделать ни то, ни другое, а пользуется услугами этих ремесленников. Каждый из них находит выгодным для себя использовать свое собственное производство таким образом, при котором он обладает некоторыми преимуществами перед соседями, и покупать на часть своего продукта или, что то же самое, за цену, составляющую часть этого продукта, все, что бы ему ни понадобилось».

Естественно, что благодаря свободной торговле мировая экономика может достигнуть более эффективного размещения ресурсов и более высокого уровня материального благосостояния. Структура ресурсов и уровень технологических знаний каждой страны различны. Следовательно, страны могут производить определенные товары с разными реальными издержками. Поэтому страна должна производить те товары, издержки производства которых относительно ниже издержек в других странах. Эти товары она должна обменивать на те товары, издержки производства которых в стране выше, чем в других странах. Если все страны будут поступать подобным образом, мир может в полной степени использовать преимущества географической и человеческой специализации, т.е. каждая отдельная страна и весь мир в целом может получить больший реальный доход от использования своих ресурсов.

Протекционизм же уменьшает или сводит на нет выгоды от специализации. Если страны не могут свободно торговать, они должны перебросить ресурсы с эффективного производства (т.е. производства с низкими издержками) на неэффективное в целях удовлетворения своих разнообразных потребностей.

Побочная выгода свободной торговли еще и в том, что она стимулирует конкуренцию и ограничивает монополию. Возросшая конкуренция иностранных фирм заставляет местные предприятия переходить к более эффективным производственным технологиям. Это вынуждает их вводить новшества в производство, повышать качество продукции, использовать новые методы производства и, таким образом, содействовать экономическому росту.

Свободная торговля предоставляет потребителям возможность выбора из более широкого ассортимента продукции.

Поэтому подавляющее большинство экономистов оценивают свободную торговлю как экономически обоснованное явление.

Вопросы для обсуждения кейса

1. Какие преимущества дает свободная торговля?
2. Прокомментируйте высказывание: «Свободная торговля может улучшить структуру и эффективность местного производства».
3. Каковы плюсы и минусы протекционистской политики?
4. Прокомментируйте утверждение: «Защитные пошлины ограничивают как импорт, так и экспорт страны, вводящей пошлины».