

Тематический сборник
проблемных вопросов, тестов и задач по экономике

Тематический сборник проблемных вопросов, задач и тестов по экономике составлен к.э.н., доцентом Медведевым И. П. на основе:
Хейне Л. Экономический образ мышления. – М.: Изд-во «Дело», 1993 г.;
Макконнелл К.Р., Брю С.Л. Экономика: Принципы, проблемы и политика. – М.: Республика, 1992 г.;
«Микро-, макроэкономика. Практикум» /Под общ. ред. Ю.А. Огибина, СПб.: «Литера плюс», 1994
Экономическая теория: Вопросы и ответы, задачи и решения: учеб.пособие / Под ред. В.Я.Иохина.-М.:Экономист,2004.

Рецензенты:

ТЕМА 1. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЫБОР-ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ЭКОНОМИКИ.

Проблемные вопросы:

1. «Не правильно, что потребности насытить невозможно. Я могу это доказать. Я получаю все то количество кофе, которое я хочу выпивать каждое утро за завтраком». Критически проанализируйте это утверждение.
2. Каковы альтернативные издержки обучения в институте и через сколько лет окупятся ваши затраты на обучение.
3. В стране А запасы природных ресурсов больше, чем в стране В. Может ли страна В быть богаче экономическими ресурсами, чем страна А.
4. Предприятие, испытывая дефицит рабочей силы, осуществляет расширение своего персонала. При прочих равных условиях может ли оно столкнуться со снижением производительности труда и почему? Как возможно избежать действия закона убывающей доходности?

Тесты.

1. Какое из этих положений не имеет отношения к определению предмета теоретической экономики?
 - a. Эффективное использование ресурсов.
 - b. Неограниченные производственные ресурсы.
 - c. Максимальное удовлетворение потребностей.
 - d. Материальные и духовные потребности.
 - e. Редкость блага.
2. Что из перечисленного изучает микроэкономика?
 - a. Производство в масштабе всей экономики.
 - b. Численность занятых в хозяйстве.
 - c. Общий уровень цен.
 - d. Производство сахара и динамику его цены.
3. Если исследуется экономика, как целостная система то это анализ:
 - a. Микроэкономический.
 - b. Макроэкономический.
 - c. Позитивный.
 - d. Нормативный.
4. В экономике действует закон убывающей производительности факторов производства. Каким образом в этих условиях поддерживается экономический рост:

- a. Потребуется все меньше и меньше производственных ресурсов.
 - b. Прирост дополнительных ресурсов не увеличит, а уменьшит общий объем производства.
 - c. Необходим прирост ресурсов, но цена дополнительной единицы ресурсов будет возрастать.
 - d. Потребуется все больше и больше ресурсов.
5. Проблемы того, «что, как и для кого производить» могут иметь отношение:
- a. Только к тоталитарным системам или обществам, где господствует централизованное планирование:
 - b. Только к рыночной экономике.
 - c. Только к отсталой экономике.
 - d. К любому обществу безотносительно его социально-экономической организации.
6. Если в экономике действует закон убывающей производительности факторов производства, для поддержания ее роста необходимы:
- a. Пропорциональный рост всех факторов производства.
 - b. Рост некоторых факторов производства при неизменном объеме хотя бы одного производственного ресурса.
 - c. Рост объема только одного фактора производства (при неизменных объемах остальных факторов).
 - d. Пропорциональный рост всех факторов производства (в натуральном выражении) при снижении цены дополнительной единицы продукции.
7. ЛПВ показывает:
- a. Точное количество двух товаров, которые хозяйство должно производить.
 - b. Лучшую из возможных комбинаций двух товаров.
 - c. Альтернативную комбинацию товаров при наличии данного количества ресурсов.
 - d. Время, когда вступает в действие закон убывающей производительности факторов производства.
8. Альтернативные издержки нового стадиона – это:
- a. Оплата охраны и другого персонала.
 - b. Цена строительства стадиона в будущем году.
 - c. Изменение реальной ставки налога, которая выплачивается из доходов стадиона.
 - d. Цена других товаров и услуг, производство которых принесено в жертву строительству этого стадиона.

Задача №1

Рассчитайте альтернативные издержки расширения производственной программы минометов за счет сокращения выпуска тракторов:

Производственные возможности	Тракторы	Минометы	Альтернативные издержки
A	7	0	
B	6	10	
C	5	19	
D	4	27	
E	3	34	
F	2	40	
G	1	45	
H	0	49	

ЗАДАЧА №2

Имеются три инвестиционных проекта:

А: Издержки равны \$ 150; Будущая прибыль = \$10 в год.

Б: Издержки равны \$ 150. Будущая прибыль = \$ 15 в год.

В: Издержки равны \$ 1000. Будущая прибыль = \$ 75 в год.

а) Рассчитайте норму прибыли для каждого проекта (А, Б, В).

б) Если уровень процента за капитал, полученный в кредит, равен 5%, 7% и 11 % , то при каком уровне этих процентных ставок реализация проектов А, Б, В будет выгодна (В) или невыгодна (Н) для предпринимателя.

	Ставка процента			
	5%	7%	9%	11%
А				
Б				
В				

ТЕМА 2. СПРОС, ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ЦЕНА.

Проблемные вопросы:

1. «На рынке картофеля спрос часто превышает предложение, а предложение иногда превышает спрос». «Цена на картофель повышается и падает с изменениями в предложении и в спросе». В каком из этих утверждений термины «предложение» и «спрос» употребляются правильно? Объясните.

2. С наступлением теплого сезона спрос на пиво возрастает. Объясните как это скажется на динамике продаж розничной и оптовой торговли пивом и динамике производства пива. Какие события могли бы способствовать: росту цены на пиво и увеличению объемов его реализации; росту цены на пиво и неизменным объемам реализации; снижению его цены и увеличению объемов реализации; снижению цены и неизменным объемам реализации пива; росту цены и сокращению объемов реализации пива; снижению цены на пиво и сокращению объемов его реализации.

3. Иван любит масло и считает, что маргарин на вкус напоминает масло. Петр не чувствует между ними разницы. Чей спрос на масло должен быть более эластичным.

4. При достаточно высокой цене на бензин практически все предпочтут оставить автомобиль дома и добираться на работу и с работы на общественном транспорте. Но такая цена будет не одинаковой для различных людей.

Почему для тех, кто имеет собственное дело, она может оказаться выше, чем для работающих за заработную плату? А для больших начальников выше, чем для обычных служащих?

Тесты № 1.2.

1. Чем ниже цена товара, тем больше величина спроса на него. Это одно из принципиальных положений теоретической экономики. Можно ли только на этом основании сделать следующие выводы:

- a. Если цена на норковое манто упадет, объем их продаж увеличится.
- b. Если цена на норковое манто упадет, то Вы купите не одно, а два манто.
- c. Если цены на норковое манто упадут, а все остальные факторы спроса и его динамики не изменятся, возможно, этих манто будет куплено больше, чем раньше, когда они стоили дороже.
- d. Если в этом месяце было продано больше норковых манто, чем в

прошлом, то значит, цены на них были снижены.

2. Какое из этих явлений не может быть следствием снижения потребительского спроса на продукт?
 - a. Падение прибыли в отрасли, производящей этот продукт.
 - b. Сокращение предложения продукта.
 - c. Сокращение производства в отрасли.
 - d. Рост цен на ресурсы, которые заняты в этой отрасли.
3. Закон спроса предполагает, что
 - a. Превышение предложения над спросом вызовет снижение цены.
 - b. Если доходы у потребителей растут, они обычно покупают больше товара.
 - c. Кривая спроса имеет обычно положительный наклон.
 - d. Когда цена товара падает, объем планируемых покупок растет.
4. Чем можно объяснить сдвиг кривой спроса на товар X?
 - a. Предложение товара X по некоторым причинам уменьшилось.
 - b. Цена товара X выросла и как следствие этого потребители решили меньше покупать этого товара.
 - c. Вкусы потребителей вызвали интерес к товару X и поэтому они хотят покупать его при любой данной цене больше, чем раньше.
 - d. Цена товара X упала, поэтому потребители решили покупать его больше, чем раньше.
5. Закон предложения, если цены растут, а прочие условия неизменны, проявляется:
 - a. В росте предложения.
 - b. В снижении предложения.
 - c. В росте величины предложения.
 - d. В падении величины предложения.
6. Рост цен на материалы, необходимые для производства товара X, вызовет:
 - a. Сдвиг кривой спроса вверх (или вправо).
 - b. Сдвиг кривой предложения вверх (или влево).
 - c. Сдвиг кривой спроса и кривой предложения вверх.

- d. Сдвиг кривой предложения вниз (или вправо).
7. Какой из следующих перечней значений общей полезности иллюстрирует закон убывающей предельной полезности?
- a. 300, 400, 500.
 - b. 450, 750, 1100.
 - c. 400, 1600, 9600.
 - d. 250, 270, 280.
 - e. 300, 450, 600.
8. Общая полезность растет, когда предельная полезность:
- a. Уменьшается.
 - b. Увеличивается.
 - c. Увеличивается в медленном темпе.
 - d. Является величиной отрицательной.
 - e. Увеличивается или уменьшается, но является величиной положительной.

Тесты № 2.2.

1. Если однопроцентное сокращение цены на товар приводит к двух процентному увеличению объема спроса на него, то этот спрос:
- a. Малоэластичный.
 - b. Высокоэластичный.
 - c. Единичной эластичности.
 - d. Абсолютно неэластичный.
 - e. Абсолютно эластичный.
2. Какое из следующих утверждений не относится к характеристике высокоэластичного спроса на товар:
- a. Коэффициент ценовой эластичности меньше единицы.
 - b. Общая выручка продавца сокращается, если цена растет.
 - c. Покупатели относительно чутко реагируют на изменение цены.
 - d. Относительное изменение объема спроса больше, чем относительное изменение цены.
 - e. Общая выручка продавца растет, если цена уменьшается.
3. Если уменьшение цены на 5 % приводит к снижению объема

предложения на 8 %, то данное предложение:

- a. Малоэластично.
 - b. Единичной эластичности.
 - c. Высокоэластично.
 - d. Абсолютно эластично.
 - e. Абсолютно неэластично.
4. Если предложение товара неэластично, а спрос на него сокращается, то общая выручка продавца:
- a. Растет.
 - b. Сокращается.
 - c. Сокращается в том случае, если спрос является эластичным.
 - d. Сокращается в том случае, если спрос является неэластичным.
 - e. Остается неизменной.
5. Коэффициент ценовой эластичности спроса равен:
- a. Уменьшение цены / увеличение объема спроса.
 - b. Изменение общей выручки (в %) / увеличение объема спроса (в %).
 - c. Уменьшение общей выручки (в %) / увеличение цены (в %).
 - d. Изменение объема спроса (в %) / изменение цены (в %).
 - e. Ни одному из приведенных показателей.

ЗАДАЧА №1

Рассчитайте выручку и коэффициент ценовой эластичности спроса при каждом уровне цен.

Цена за продукцию	V спроса	Выручка	Коэффициент ценовой эластичности спроса
2,5	10		
1,8	20		
1,5	30		
1,2	40		
0,9	50		
0,6	60		
0,3	70		

ЗАДАЧА №2

Рассчитайте коэффициент ценовой эластичности предложения при каждом уровне цен.

У предложения	Цена	Коэффициент ценовой эластичности предложения
0	2	
2	4	
4	6	
6	8	
8	10	
10	12	
12	14	
14	16	

ЗАДАЧА № 3

Колебания расходов на покупку отражают колебание спроса на какой-либо товар. Рассчитайте долю расходов на приобретение товара в бюджете семьи а также эластичность спроса на товар по доходу.

Покупаемые товары	Расходы на покупку		Доля в бюджете семьи		Эластичность спроса по доходу
	1 год	2 год	1 год (%)	2 год (%)	
Товар А	30	50			
Товар Б	30	70			
Товар В	25	20			
Товар Г	15	60			
Итого:	100	200			

ТЕМА 3. ПРЕДПРИЯТИЕ КАК СУБЪЕКТ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ.**Проблемные вопросы:**

1. Каковы явные и неявные издержки обучения в институте?
2. Перечислите постоянные и переменные издержки, связанные с эксплуатацией собственного автомобиля:
3. Предположим, что вы раздумываете, как лучше преодолеть тысячу километров во время летних каникул: на своей машине или на самолете? Какие издержки — постоянные, переменные или те и другие — вам придется

учитывать при решении этого вопроса? Понесете ли вы какие-либо неявные издержки? Поясните.

4. Какие из следующих изменений в составе производственных ресурсов относятся к краткосрочным, а какие к долгосрочным?

- а). «Нефтегазпром» строит новую нефтеперерабатывающую установку;
- б). Мясокомбинат нанимает еще 200 рабочих;
- в). Фермер увеличивает количество применяемых на его участке удобрений;
- г). На швейной фабрике вводится третья рабочая смена.

5. Авиакомпания рассматривает возможность организации дополнительных ежедневных рейсов из Москвы в Петербург.

Она располагает оценками количества пассажиров, которые будут пользоваться этим рейсом. Какие затраты следует, а какие не следует учитывать, чтобы решить, окажется ли ожидаемая выручка достаточной, чтобы этот рейс приносил прибыль?

Тесты № 1.3.

1. К основному капиталу относятся:

- a. Стоимость предметов труда.
- b. Стоимость средств труда.
- c. Стоимость рабочей силы.
- d. Ценные бумаги.
- e. Денежный капитал.

2. К оборотному капиталу относятся:

- a. Стоимость средств труда.
- b. Стоимость предметов труда и рабочей силы.
- c. Ценные бумаги.
- d. Стоимость предметов и средств труда.

3. Амортизация — это:

- a. Стоимость предметов труда, вошедших в произведенный продукт.
- b. Стоимость оборотного капитала, вошедшего в произведенный продукт.
- c. Стоимость основного капитала, перенесенная на произведенный продукт.
- d. Стоимость транспортных издержек.
- e. Арендная плата за используемый основной капитал.

4. Капитал совершает полный оборот, когда имеет место возмещение стоимости:

- a. Основного капитала.
- b. Переменного капитала;
- c. Оборотного капитала;
- d. Авансированного капитала.

Тесты № 2.3

1. Какие из следующих видов издержек не принимаются во внимание при выборе решений об оптимальном объеме производства фирмы:
 - a. Средние переменные издержки.
 - b. Бухгалтерские издержки.
 - c. Средние постоянные издержки.
 - d. Предельные издержки.
 - e. Неявные издержки.
2. Постоянные издержки фирмы - это:
 - a. Затраты на ресурсы по ценам, действовавшим в момент их приобретения.
 - b. Минимальные издержки производства любого объема продукции при наиболее благоприятных условиях производства.
 - c. Издержки, которые несет фирма даже в том случае, если продукция не производится.
 - d. Неявные издержки.
 - e. Ни один из ответов не является правильным.
3. Средние общие издержки производства продукции достигают минимальной величины при том объеме продукции, когда:
 - a. $AVC = TFC$.
 - b. Прибыль будет максимальной.
 - c. $MC = AVC$.
 - d. $MC = ATC$.
 - e. Ни один из ответов не является верным.
4. Какое из следующих утверждений, относящихся к кривой краткосрочных предельных издержек, является неверным:
 - a. Предельные издержки равны средним издержкам, когда средние издержки принимают минимальное значение.
 - b. Когда средние издержки сокращаются, предельные издержки оказываются меньше средних издержек.

- с. Предельные издержки больше средних издержек в том случае, когда объем выпускаемой продукции больше оптимального.
- d. На величину предельных издержек не влияет изменение цен на факторы производства.
- е. Предельные издержки не зависят от постоянных издержек.

5. При каких условиях действует закон убывающей производительности фактора производства?

- 1. Другие факторы производства остаются постоянными.
- 2. Уровень технологии не изменяется.
- 3. Все единицы переменного фактора являются однородными.

Выберите один из следующих вариантов ответа:

- a. 1, 2 и 3 правильные.
- b. Только 1 и 2 правильные.
- с. Только 2 и 3 правильные.
- d. Только 1 правильный.
- е. Только 3 правильный.

.

ЗАДАЧА № 1

Некто Иванов владеет небольшим предприятием по производству керамики. Он нанимает одного помощника за 12 тысяч в год. Уплачивает 5 тысяч арендной платы за помещение в год. Сырье обходится в 20 тысяч в год. Производственное оборудование стоило ему 40 тысяч собственных средств, которые могли бы приносить ему при ином помещении 4 тысячи дохода в год. Нормативный срок эксплуатации производственного оборудования 5 лет. Конкурент Иванова предлагает ему рабочее место с оплатой 15 тысяч в год. Суммарный годовой эффект от продажи керамики составляет 72 тысячи.

Просчитайте бухгалтерскую и экономическую прибыль предприятия Иванова.

ЗАДАЧА № 2

Рассчитайте для каждого объема производства различные виды экономических издержек.

Q	ТС	TFC	TVC	MC	AFC	AVC	ATC
0	50						
1	90						
2	120						
3	145						
4	180						
5	235						
6	325						

ЗАДАЧА №3

Функция спроса населения на данный товар выглядит следующим образом: $(9 - P) \times 1000$. Функция предложения данного товара следующая:

$(2P - 6) \times 500$, где P - цена товара. Средние издержки на производство товара составляют: $3 + 9000/Q$, где Q – количество выпускаемых товаров.

Определите безубыточный объем производства при равновесной цене товара.

ТЕМА 4. КОНКУРЕНЦИЯ И МОНОПОЛИЯ.

Проблемные вопросы:

1. Кратко укажите основные признаки чистой (совершенной) конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Под какую из этих рыночных классификаций наиболее точно подходит каждое из следующих определений:

- а) Коммерческие ларьки, расположенные в вашем городе;
- б) Пассажирские перевозки общественным транспортом в вашем городе;
- в) Сельхозпроизводители зерна в стране;
- г) Получение высшего образования в вузах вашего города;
- д.) Производство электроэнергии в стране

2. Занимаются ли колледжи и вузы ценовой дискриминацией, когда они назначают плату за обучение одним студентам и оказывают финансовую помощь другим? Каковы преимущества и недостатки этой практики?

3. Строго говоря, чистой конкуренции никогда не существовало и, вероятно, существовать не будет. Тогда зачем ее изучать?

4. Критически оцените и объясните следующие утверждения:

а) «Так как монополисты могут контролировать цену продукта, они всегда обеспечены прибыльным производством, просто назначая наивысшую цену, которую потребители будут платить.»

б) «Чистый монополист стремится к объему производства, который принесет наибольшую прибыль на единицу продукции».

в) «Превышение ценой предельных издержек является рыночным способом сигнализации о потребности в большем производстве продукции».

г) «Чем более прибыльна фирма, тем больше ее монопольная сила».

д) «Монополист осуществляет ценовую политику; конкурентный производитель – нет».

е) «Что касается распределения ресурсов, интересы продавца и общества совпадают на чисто конкурентном рынке, но вступают в противоречие на монополизированном».

5. Предлагается разрешить естественным монополиям определять свои максимизирующие прибыль выпуски и цены и затем государству изымать их прибыли посредством налогов и распределять их потребителям пропорционально их покупкам у монополий. Является ли такое предложение общественно желательным, так же как требующее от монополистов уравнивать цену с предельными и средними издержками?

6. «Конкуренция качества и услуг может быть столь же эффективна в представлении покупателю за его деньги большего количества благ, как и ценовая конкуренция». Вы согласны? Объясните, почему в условиях монополистической конкуренции фирмы часто предпочитают неценовую конкуренцию ценовой.

7. Критически оцените и объясните утверждения:

а) «В отраслях с монополистической конкуренцией экономические прибыли в долговременном периоде исчезают в результате конкуренции; следовательно, нет веского основания для критики поведения и эффективности таких отраслей».

б) «В долговременном периоде монополистическая прибыль приводит к монополистической цене, а не к монополистическим прибылям».

8. При каких условиях итоги деятельности чистой монополии по цене и объему производства могли бы быть лучше, с точки зрения общества, чем при олигополии?

9. «Немногочисленность конкурентов означает всеобщую взаимозависимость, а всеобщая взаимозависимость означает неопределенность в отношении того, как эти несколько конкурентов будут реагировать на изменение цены какой-нибудь одной фирмой». Объясните, какое значение это имеет для определения спроса и предельного дохода? При всех прочих равных условиях стали бы вы полагать, что всеобщая взаимозависимость изменится прямо или обратно пропорционально степени дифференциации продукта; числу фирм?

Тесты № 1.4

1. Экономическая прибыль:
 - a. Не может иметь место на конкурентном рынке в долгосрочном периоде.
 - b. Эквивалентна нормальной бухгалтерской прибыли.
 - c. Имеет место всякий раз, когда общие издержки превышают общий доход фирмы.
 - d. Существует всегда, когда предельный доход превышает предельные издержки.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Кривая спроса на продукцию конкурентной фирмы:
 - a. Имеет отрицательный наклон.
 - b. Горизонтальная линия при данном уровне цен.
 - c. Вертикальная линия при данном объеме предложения.
 - d. Имеет наклон $1/n$, где n - число фирм в отрасли.
 - e. Имеет положительный наклон.
3. В краткосрочном периоде конкурентная фирма, максимизирующая прибыль или минимизирующая убытки, не будет продолжать производство, если:
 - a. Цена продукта ниже минимальных средних общих издержек.
 - b. Средние постоянные издержки выше цены продукта.
 - c. Цена продукта ниже минимума средних переменных издержек.
 - d. Цена продукта ниже предельных издержек.
 - e. Общий доход не покрывает общих издержек фирмы.
4. Если предельные издержки превышают средние издержки при объеме производства, максимизирующем прибыль, то фирма:
 - a. Получает положительную прибыль.
 - b. Выбирает объем производства, соответствующий точке, расположенной правее минимума кривой средних издержек.
 - c. Не прекратит производство.
 - d. Все предыдущие ответы верны.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
5. Какое из следующих утверждений означает, что условия совершенной конкуренции не выполняются:
 - a. Фирма находится в равновесии, когда ее предельный доход равен

предельным издержкам.

- b. Кривая предельных издержек пересекает кривую средних издержек в точке, соответствующей минимальному значению АТС.
- c. Кривая спроса на продукт фирмы имеет отрицательный наклон.
- d. Кривая средних и предельных издержек имеют U-образную форму.
- e. Кривая спроса на продукт фирмы - горизонтальная линия.

Тесты № 2.4

1. Монополист, максимизирующий прибыль, будет снижать цену на свой продукт, если:
 - a. Средние издержки падают.
 - b. Затраты на рекламу растут.
 - c. Предельный доход выше предельных издержек.
 - d. Предельный доход равен переменным издержкам.
 - e. Все предыдущие доходы неверны.

2. Монополист-производитель электронного оборудования выпускает и продает такой объем продукции, при котором:
 $MR = \$180$, $MC = \$100$, $ATC = \$200$. Чтобы получить максимум прибыли, фирма должна:
 - a. Повысить цену и увеличить объем выпуска.
 - b. Повысить цену и уменьшить объем выпуска.
 - c. Повысить цену и сохранить прежний объем выпуска.
 - d. Снизить цену и увеличить объем выпуска.
 - e. Снизить цену и уменьшить объем выпуска.

3. Ценовая дискриминация - это:
 - a. Продажа по разным ценам одной и той же продукции различным покупателям.
 - b. Различие в оплате труда по национальности или по полу.
 - c. Эксплуатация трудящихся путем установления высоких цен на потребительские товары.
 - d. Повышение цены на товар более высокого качества.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.

4. Допустим, что монополист может продать 10 единиц товара по цене \$ 100 за единицу, но продажа 11 единиц вызывает снижение цены до \$ 99,5. Предельный доход при увеличении объема продаж с 10 до 11 единиц равен:

- a. \$ 100
 - b. \$ 99.5
 - c. \$ 94.5
 - d. \$ 94.0
 - e. \$ 1099.5
5. Какой из этих признаков свидетельствует об отсутствии конкуренции в отрасли:
- a. Уровень прибыли ниже нормального для данной экономики.
 - b. Неспособность фирм данной отрасли к расширению производства.
 - c. Невозможность другим фирмам "войти" в данную отрасль.
 - d. Более низкий отраслевой уровень оплаты труда, чем в среднем по стране.
6. В отличие от конкурентной фирмы монополист:
- a. Может назначить любую цену на свой продукт.
 - b. Максимизирует прибыль при равенстве предельного дохода и предельных издержек.
 - c. Может произвести любой объем продукции и продать ее по любой цене.
 - d. При данной кривой рыночного спроса может выбрать комбинацию цены и объема выпуска, которая дает максимум прибыли.
 - e. Сталкивается с совершенно эластичной кривой спроса

Тесты №3.4

1. В условиях монополистической конкуренции предприятие выпускает:
- a. Уникальный продукт.
 - b. Дифференцированный продукт.
 - c. Стандартизированный продукт.
 - d. Унифицированный продукт.
2. В краткосрочном периоде предприятие, находящееся в условиях монополистической конкуренции, может добиваться всего нижеперечисленного, кроме:
- a. Максимизации прибыли.
 - b. Минимизации убытка.
 - c. Получения нормальной прибыли.
 - d. Выравнивания цены и предельных издержек.

3. В условиях монополистической конкуренции предприятие получает нормальную прибыль в долгосрочном периоде, если цена равна:

- a. Средним общим издержкам.
- b. Средним переменным издержкам.
- c. Средним постоянным издержкам.
- d. Предельным издержкам.

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

- a. Экономическую прибыль.
- b. Нормальную прибыль.
- c. Монопольную прибыль.
- d. Все перечисленное верно.

5. Долгосрочная равновесная цена в условиях монополистической конкуренции:

- a. Выше минимальных долгосрочных средних общих издержек.
- b. Ниже минимальных долгосрочных средних общих издержек.
- c. Равна минимальным долгосрочным средним общим издержкам.
- d. Равна долгосрочным средним общим издержкам, но выше их минимального уровня.

Тесты № 4.4

1. Процесс образования олигополистических структур на основе добровольного объединения предприятий называется:

- a. Поглощением.
- b. Слиянием.
- c. Концентрацией.
- d. Производственной кооперацией.

2. Ломаная кривая спроса характеризует поведение олигополиста, предрасположенного:

- a. К тайному сговору.
- b. К молчаливому соглашению.
- c. К ценовой конкуренции.
- d. К лидерству в ценах.

3.. Если в олигопольной отрасли ведущее предприятие точно предсказывает время и величину изменения цены, то это политика:

- a. Тайного сговора.
- b. Ценовой конкуренции.
- c. Лидерства в ценах.
- d. Ценовой накладки.

4. Если предприятия олигопольной отрасли вошли в тайный сговор, то они будут вести себя как:

- a. Чистый монополист.
- b. Совершенный конкурент.
- c. Конкурирующий монополист.
- d. Доминирующая фирма.

5.. Предельный доход не ниже рыночной цены у:

- a. Монополистических конкурентов.
- b. Монополистов.
- c. Участников картеля.
- d. Олигополистов, не участвующих в картеле.
- e. Совершенных конкурентов.

6. Олигополия - это рыночная структура, где оперирует:

- a. Большое количество конкурирующих фирм, производящих однородный продукт.
- b. Большое количество конкурирующих фирм, производящих дифференцированный продукт.
- c. Небольшое количество конкурирующих фирм.
- d. Только одна крупная фирма.
- e. Только один крупный покупатель.

7. «Ломаная» кривая спроса для олигополиста обязательно предполагает:

- a. Разрыв в кривой предельного дохода.
- b. Разрыв в кривой предельных издержек.
- c. Что цена товара не должна быть выше предельного дохода.
- d. Что поведение фирмы не оптимально.
- e. Тайное соглашение с фирмами-конкурентами для поддержания согласованной цены.

ЗАДАЧА № 1

Используя данные об издержках и доходах предприятия-совершенного конкурента, рассчитайте соответствующие показатели. При каком объеме выпуска предприятия оно максимизирует прибыль или минимизирует убытки. Дайте оценку величины прибыли или убытка.

Перемен ный ресурс	Q	Pn	PQ	TR	AR	MR	TC	TFC	TVC	ATC	AVC	AFC	MC
0	0	20	2					150					
1	5												
2	15												
3	30												
4	50												
5	75												
6	95												
7	110												
8	120												
9	125												

ЗАДАЧА № 2

Предприятие полностью монополизировало производство товара. Функция предельного дохода выглядит следующим образом:

$1000 - 20Q$; функция валового дохода имеет вид: $1000Q - 10Q^2$; функция предельных издержек задана формулой: $100 + 10Q$, где Q – объем выпуска товаров, P - цена одного товара.

Сколько товаров будет продано и по какой цене, если предприятие функционирует

- как монополия?
- как отрасль в условиях совершенной конкуренции?

ЗАДАЧА № 3

Заполните таблицу недостающими данными. При каких значениях цены и объема выпуска прибыль предприятия максимальна?

Q	TVC	TC	ATC	MC	P	TR	MR
0	0	150	-	-	200	0	-
1	110			110	175		
2		320				300	
3		366			135		
4	250					480	
5		445			105		
6	360				90		

ЗАДАЧА № 4

Для каждой ситуации, приведенной ниже, найдите соответствующий тип рыночной структуры:

А. Совершенная конкуренция

Б. Монополия

В. Монополистическая конкуренция

Г. Олигополия

Д. Монополия

а) На рынке оперирует большое количество поставщиков, каждый из которых предлагает фирменную обувь по относительно схожим ценам.

б) На рынке оперирует единственный поставщик телекоммуникационных услуг.

в) Большое количество фермеров предлагает на рынке картофель по одинаковым ценам.

г) Несколько крупных фирм функционируют на рынке автомобильных шин,

д) Имеется единственный покупатель угледобывающего оборудования,

е) Единственная фирма производит штурманские приборы,

ЗАДАЧА № 5

На олигополистическом. рынке оперируют две фирмы, выпускающие однородный товар. Обе фирмы обладают равными долями рынка и устанавливают одинаковые цены на товар. Ниже приведена информация о спросе на товар и издержках каждой фирмы:

Цена	Объем спроса (Q)	Объем выпуска (q)	Общие издержки (долл.)
10	5	5	45
9	6	6	47
8	7	7	50
7	8	8	55
6	9	9	65

а) Какая цена будет установлена на рынке; если предположить, что каждая фирма, определяя цену на свой товар, уверена, что ее конкурент выберет такую же цену?

б) Если сохраняется данное предположение, то какой объем выпуска выберет каждая фирма?

в) Появятся ли на рынке в долгосрочной перспективе новые фирмы?

г) Есть ли у каждой из этих двух фирм стимул назначать цену на свой товар ниже цены конкурента? Если да, то каков он?

3.Ниже представлена матрица результатов для возможных стратегии двух фирм (А и Б):

		Стратегия фирмы А	
		1	2
Стратегия фирмы Б	1	\$4000	\$3000
	2	\$2000	\$ 1500

Каждая фирма имеет две возможные стратегии. Цифры в матрице означают одновременно суммы доходов для фирмы Б и суммы убытков для фирмы А.

а) Какова доминантная стратегия для фирмы А?

б) Какова доминантная стратегия для фирмы Б?

в) Какое решение в этой ситуации будет равновесным?

г) Какие убытки понесет фирма А при равновесном решении?

д) Какие доходы получит фирма Б при равновесном решении?

ТЕМА 5. ФОРМИРОВАНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ НА ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВА.

Проблемные вопросы:

1. Считаете ли вы социально справедливым принцип распределения доходов в обществе, основывающийся на теории предельных продуктов? А принцип уравнительного распределения? Известны ли вам другие принципы распределения.

2. Используя эффект замещения и эффект выпуска продукции, объясните, как снижение цены на ресурс «А» может вызвать рост спроса на ресурсозаменитель «Б». Если ресурсы «В» и «Г» являются дополняющими друг друга и используются в установленных пропорциях, то какое окажет влияние повышение цены ресурса «В» на спрос на ресурс «Г»?

3. Критик минимума заработной платы утверждает: «Действие законодательства о минимуме заработной платы имеет последствия, прямо противоположные тем, которые ожидали его сторонники. Государство может законодательно установить минимум заработной платы, но не может заставить предпринимателя нанимать рабочих неприбыльно. Фактически минимум заработной платы приводит к безработице среди низкооплачиваемых рабочих, которые вряд ли могут себе позволить отказаться от их незначительных доходов». Вы согласны? Какое влияние оказывает в этом случае эластичность спроса на труд? Какие факторы могут компенсировать потенциальное воздействие минимума заработной платы на безработицу?

4. Объясните, почему для экономики в целом экономическая рента является излишком, а для индивидуальных фирм и отраслей выступает как издержки производства. Объясните: «Рента не выполняет никакой побудительной функции в экономике». Какие аргументы можно привести «за» и «против» высокого налога на землю?

5. Как может повлиять тот факт, что все больше и больше предпринимателей финансирует свою инвестиционную деятельность за счет собственных средств, на эффективность выполнения процентной ставкой своих функций?

6. Почему важно разграничение между страхуемыми и нестрахуемыми рисками в теории прибыли? Дайте оценку: «Всякую экономическую прибыль можно связать либо с какой-то неопределенностью, либо с желанием избежать неопределенности.»

Тесты № 1.5

1. Фирма достигает минимального уровня издержек, когда:
 - a. Цены всех факторов производства одинаковы.
 - b. Предельные продукты всех факторов производства одинаковы.
 - c. Стоимость предельных продуктов всех факторов производства равна их ценам.
 - d. Предельные продукты факторов производства равны нулю.
 - e. Ни один из предыдущих ответов не является верным.
2. Конкурентная фирма, стремясь максимизировать прибыль, должна нанимать дополнительных работников только в том случае, если:
 - a. Общая выручка меньше общих издержек.
 - b. Предельный продукт труда в денежном выражении меньше, чем ставка заработной платы.
 - c. Величина предельного продукта в денежном выражении снижается.
 - d. Величина предельного продукта в денежном выражении растет.
 - e. Предельный продукт труда в денежном выражении превышает ставку заработной платы.
3. Когда конкурентная фирма достигает уровня производства, при котором денежное выражение предельного продукта каждого ресурса равно цене этого ресурса, то она:
 - a. Производит продукт при минимальных издержках, но не обязательно получает максимальную прибыль.
 - b. Получает максимальную прибыль, но не обязательно производит продукцию при минимальных издержках.
 - c. Получает максимальную прибыль при минимальных издержках производства.
 - d. Не обязательно получает максимальную прибыль, либо достигает минимального уровня издержек.
 - e. Все приведенные выше утверждения неверны.
4. Спрос на ресурс зависит от:
 - a. Цены продукта, производимого при помощи данного ресурса.
 - b. Цен ресурсов-заменителей.
 - c. Цен взаимодополняемых ресурсов.
 - d. Цены данного ресурса.
 - e. Все перечисленные ответы являются верными.

5. Предельный продукт фактора производства в денежном выражении:
- Представляет собой продажную цену последней единицы продукта.
 - Равен изменению общего размера выручки при использовании дополнительной единицы производственного фактора.
 - Равен изменению объема производства при использовании дополнительной единицы производственного фактора.
 - Невозможно определить в условиях совершенной конкуренции.
 - Невозможно определить в условиях несовершенной конкуренции.

Тесты № 2.5

- Реальная заработная плата — это:
 - Количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату.
 - Заработная плата, оставшаяся после вычета налогов и других платежей.
 - Сумма расходов семьи в течение месяца.
 - Все перечисленное верно.
 - Все перечисленное неверно.
- Укажите, какой из параметров не отражает монополию на рынке труда:
 - На рынке труда спрос на рабочую силу предъявляется только одним предприятием.
 - Спрос на труд характеризуется конкуренцией среди предпринимателей.
 - Уровень заработной платы ниже, чем на конкурентном рынке труда.
 - Все перечисленное верно.
 - Все перечисленное неверно.
- При превышении предельного продукта труда в денежном выражении над ставкой заработной платы предприятие:
 - Повышает спрос на дополнительное количество рабочей силы.
 - Сокращает количество занятых работников.
 - Сохраняет неизменное количество работников.
- В качестве цены на рынке денежного капитала выступает:
 - Цена товаров, которые изготавливаются с помощью капитала.
 - Процент на капитал.
 - Предполагаемая прибыль от использования капитала.

- d. Арендная плата.
 - e. Предпринимательский доход.
- 5.. Прибыль является доходом на:
- a. Заемный капитал.
 - b. Ссудный капитал.
 - c. Реальный капитал.
 - d. Фиктивный капитал.
 - e. Износ основного капитала.
- 6.. Укажите, какие функции выполняет повышение процентной ставки:
- a. Сдерживает использование средств для немедленного потребления.
 - b. Снижает склонность к потреблению.
 - c. Усиливает склонность к сбережению.
 - d. Обеспечивает увеличение дохода в будущем с целью увеличения потребления в перспективе.
 - e. Все перечисленное верно.

Тесты № 3.5

1. Естественное плодородие почвы предопределяется:
- a. Природно-климатическими условиями.
 - b. Дополнительными вложениями труда и капитала.
 - c. Издержками производства.
 - d. Фактором времени.
- 2.. Экономическое плодородие почвы предопределяется:
- a. Природно-климатическими условиями.
 - b. Дополнительными вложениями труда и капитала.
 - c. Издержками производства..
 - d. Фактором времени.
3. Рента — это:
- a. Доход земельного собственника.
 - b. Доход, получаемый на ссудный капитал.
 - c. Доход, получаемый на акцию.
 - d. Плата за аренду оборудования.
4. Арендная плата за землю включает:
- a. Рентные платежи.
 - b. Процент на ранее вложенный в данный участок капитал.

с. Амортизацию основного капитала, переданного в пользование вместе с землей.

d. Все перечисленное верно.

e. Все перечисленное неверно.

5. Арендная плата и рента совпадают, если:

a. В арендуемую землю ранее не осуществлялись капиталовложения.

b. Имеет место дифференциальная рента.

с. Общественная и индивидуальная стоимость продукции совпадают.

d. Имеет место абсолютная рента.

6. Дифференциальную ренту I не приносят:

a. Лучшие и средние участки земли по естественному плодородию.

b. Лучшие и средние участки земли по местоположению.

с. Худшие участки земли.

d. Только лучшие участки земли по местонахождению.

7. Дифференциальная рента II присваивается:

a. Только с лучших и средних участков по естественному плодородию.

b. Только со средних участков земли по местоположению.

с. С любых участков земли после улучшения их экономического плодородия.

d. Только с худших участков по местоположению.

8. Абсолютная рента присваивается:

a. Только с лучших участков земли.

b. Только со средних участков.

с. Только с худших участков.

d. Со всех земельных участков.

9. Цена земли находится в прямой зависимости от:

a. Процентной ставки.

b. Ренты.

с. Прибыли.

ЗАДАЧА № 1

В краткосрочном периоде фирма может варьировать использование трудовых ресурсов, но не может повлиять на величину используемого капитала. Таблица показывает, как изменяется выпуск продукции

вследствие изменения объемов применяемого труда.

Затраты труда (чел. / нед.)	Объем продукта (ед./ нед.)	MPL	APL
0	0		-
1	35		
2	80		
3	122		
4	156		
5	177		
6	180		

Определите предельный продукт труда (MPL) и средний продукт труда (APL).

ЗАДАЧА № 2

В таблице 1 приведены данные о величине предельного продукта в денежном выражении (MRPL) для отдельной фирмы.

а) Предположим, что имеется 100 фирм с такой же величиной MRPL данного конкретного труда. Определите величину объема общего рыночного спроса на этот вид труда. Полученные данные занесите в таблицу.

б) На основе данных таблицы 2 определите равновесную ставку заработной платы.

Таблица 1

Количество единиц труда	MPRL (долл.)
1	15
2	14
3	13
4	12
5	11
6	10
7	9
8	8

Таблица 2

Объем спроса на труд (чел.)	Ставка заработной платы (долл.)	Объем предложения труда (чел.)
	15	850
	14	800
	13	750
	12	700
	11	650
	10	600
	9	550
	8	500

- в) Определите общее число нанятых рабочих.
- г) Определите для отдельной фирмы предельные издержки на оплату труда, количество нанятых рабочих, величину заработной платы.
- д) Определите, как изменилось общее число нанятых рабочих, если установлен минимальный размер оплаты труда на уровне 12 долл.

ЗАДАЧА № 3

В таблице приведены данные о величине предельного продукта (MP) труда (L) и капитала (K) и ее денежном выражении. Оба ресурса являются переменными и приобретаются на конкурентном рынке. Цена труда составляет 2 долл., цена капитала-3 долл.

Объем применяемого труда	MPL	MRPL (долл.)	Объем применяемого капитала	MP _к	MRP _к (долл.)
1	10	5,0	1	21	10,5
2	8	4,0	2	18	9,0
3	6	3,0	3	15	7,5
4	5	2,5	4	12	6,0
5	4	2,0	5	9	4,5
6	3	1,5	6	6	3,0
7	2	1,0	7	3	1,5

а) Сколько единиц труда и капитала должна использовать фирма, чтобы произвести с минимальными издержками 64 единицы продукта? 99 единиц продукта?

б) Сколько единиц труда и капитала должна использовать фирма, чтобы получить максимальную прибыль?

в) Почему фирма, получая максимальную прибыль, одновременно обеспечивает минимальные издержки?

г) Является ли рынок, на котором фирма продает свой продукт совершенно конкурентным? По какой цене фирма продает продукт?

д) При условии, что фирма получает максимальную прибыль, определите ее общий объем продукта (TP), общую выручку (TR), общие издержки (ТС) и величину прибыли.

ЗАДАЧА № 4

Студент имеет 100 долл. и решает: сберечь их или потратить. Если он положит деньги в банк, то через год получит 112 долл. Инфляция составляет 14% в год.

а) Какова номинальная процентная ставка?

б) Какова реальная процентная ставка?

в) Что вы посоветовали бы студенту?

г) Как повлияло бы на ваш совет снижение темпа инфляции до 10% при неизменной номинальной ставке процента?

ЗАДАЧА № 5

Предполагается, что станок будет служить 3 года, принося ежегодный доход в 2000 долл. Его остаточная стоимость к концу третьего года составит 6000 долл. Определите цену станка, полностью направляемую на покрытие издержек, если:

- а) Ставка процента составляет 8%?
- б) Ставка процента равна 10%?
- в) Ставка процента равна 8%, но предполагаемая инфляция составит 7% в год?

ТЕМА 6. МАКРОЭКОНОМИКА: ОСНОВНЫЕ
ПОКАЗАТЕЛИ, КОНЪЮНКТУРА И ПРОБЛЕМЫ
ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ..

Проблемные вопросы:

1. Как увеличится ВВП в результате следующих коллективных действий: Иванов срубил дерево и продал его за 100 рублей Петрову, который распилил его на доски и продал их за 250 рублей Сидорову, который сделал из них книжные полки и продал их Федорову – владельцу мебельным магазином за 400 рублей. Федоров решил, что сможет выручить за них около 500 рублей.

2. Люди, стремящиеся привлечь внимание к гигантским размерам корпораций, часто сравнивают их валовую выручку от продаж с ВВП малых стран. В результате получается, что, например, корпорация «Эксон» в определенном смысле больше, чем Швеция, т.е. ее валовая выручка превышает шведский ВВП. Почему такое сравнение некорректно?

3. Какое влияние окажут следующие факторы на совокупный спрос и совокупное предложение в России? Как изменения последних скажется на равновесном уровне цен и равновесных объемах производства при прочих равных условиях?

- а) Ожидание резкого подъема уровня цен;
- б) Снижение курса рубля по отношению к доллару;
- в) Повышение номинальной заработной платы;
- г) Увеличение цен на энергоносители;
- д) Снижение налогов на предпринимателей;
- е) Рост бюджетных трансфертных платежей населению

4. Может ли нация потребить в текущем году больше продукции, чем произведено ею? Объясните свой ответ.

5. «Безработицы в России можно избежать, если предприниматели согласятся с понижением цен на продукцию, а рабочие – со снижением ставок заработной платы».

Критически оцените это утверждение.

6. Если бы вам пришлось выбирать между а) полной занятостью с 6%-ным ежегодным уровнем инфляции и б) стабильностью цен с 8%-ным уровнем безработицы, чтобы вы выбрали? Почему?

7. Представьте себе, что некие люди сделали приведенные ниже заявления. Должны ли они быть отнесены к категории безработных (если да, то какой) или к какой категории лиц не входящих в самодеятельное население?

А) «Я уйду с работы и собираюсь оставаться безработным до тех пор, пока не найду себе место, где буду получать 1000 рублей за 10 часов работы в неделю»

Б) «Меня уволили в прошлом месяце. У меня была великолепная должность консультанта по маркетингу в торговой фирме. Мне платили 1000 рублей за 10 часов в неделю. Я собираюсь продолжать поиски работы до тех пор, пока не найду такое же хорошее место».

В) «Я решил, что больше не могу чувствовать себя частью военно-промышленного комплекса. Сейчас ищу место инженера, которое не потребует от меня участие в обмане, убийствах и загрязнении окружающей среды».

Г) «Когда меня уволили, я считал, что легко смогу найти другое место учителя. Но сейчас мне все равно. Я поступлю на любую работу, где мне будут платить столько же, сколько я зарабатывал раньше».

Д) «Я не имею работы уже 6 месяцев и нахожусь в совершенно отчаянном положении. Готов делать все, что разрешено законом, чтобы прокормить свою семью. Но у меня жена – инвалид и пять маленьких детей, поэтому я не могу согласиться на работу, где будут платить мне 300 рублей в неделю».

Е). «Я мог бы уже завтра принять с десятков разных приглашений на работу, но не хочу. Я имею право на пособия по безработице еще на три месяца, поэтому я не собираюсь беспокоиться до этих пор. Если подвернется что-то действительно хорошее, я, конечно, поступлю на работу».

Тесты № 1.6

1. Для определения вклада государственного сектора в производство ВВП необходимо:
 - a. Рассчитать объем государственных расходов на покупку товаров и услуг.
 - b. Определить сумму затрат государства на товары, которые не относятся к категории услуг.
 - c. Учесть государственные расходы, связанные с покупкой только конечного продукта, исключив таким образом затраты государства на промежуточные товары.
 - d. Учесть расходы государства только на потребительские товары.
 - e. Все перечисленные ответы неверны.
2. Валовые частные инвестиции учитываются при расчете:
 - a. ВВП по методу потока доходов.
 - b. ВВП по методу потока расходов.
 - c. ЧНП по методу потока расходов.
 - d. Располагаемого дохода.
 - e. Личного дохода.
3. Отчисления на потребление капитала – это:
 - a. Чистые инвестиции. ,
 - b. Чистые иностранные инвестиции.
 - c. Амортизация.
 - d. Фонды, которые не могут быть использованы для закупки потребительских товаров.
 - e. Средства; предназначенные для удовлетворения личных потребностей косвенным способом.
4. Какая из этих агрегатных величин не включается в ВВП, рассчитанный по сумме расходов:
 - a. Валовые инвестиции.
 - b. $C+I+G$ (C- потребительские расходы, I- инвестиции, G – государственные расходы).
 - c. Чистый экспорт товаров и услуг.
 - d. Государственные закупки товаров и услуг.
 - e. Зарплата и жалование.
5. Индекс цен может быть использован для того, чтобы:

- a. Оценить различия между структурой производства в данном и предыдущем году.
- b. Оценить различия в рыночной стоимости «товарной корзины» двух различных временных периодов.
- c. Оценить различия в уровнях цен двух разных стран.
- d. Оценить разницу между уровнем оптовых и розничных цен.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

Тесты № 2.6

1. Кейнсианский отрезок на кривой совокупного предложения:
 - a. Имеет положительный наклон.
 - b. Имеет отрицательный наклон.
 - c. Представлен вертикальной линией.
 - d. Представлен горизонтальной линией.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Промежуточный отрезок на кривой совокупного предложения.
 - a. Имеет положительный наклон.
 - b. Имеет отрицательный наклон.
 - c. Представлен вертикальной линией.
 - d. Представлен горизонтальной линией.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
3. Увеличение совокупного спроса приведет к росту равновесного ЧНП и уровня цен, если сдвиг совокупного спроса происходит на:
 - a. Кейнсианском отрезке кривой AS.
 - b. Промежуточном отрезке кривой AS.
 - c. Кейнсианском и промежуточном отрезках кривой AS.
 - d. Классическом отрезке AS.
 - e. Кейнсианском, промежуточном и классическом отрезках кривой AS.
4. Если уровень цен растет, а производство падает, то это вызвано:
 - a. Смещением кривой совокупного спроса вправо.
 - b. Смещением кривой совокупного спроса влево.
 - c. Смещением кривой совокупного предложения влево.
 - d. Смещением кривой совокупного предложения вправо.
 - e. Все перечисленные ответы неверны.
5. Если объем совокупного спроса превышает уровень ВВП достигнутый в условиях полной занятости, то это означает, что в экономике:
 - a. Имеются финансовые ограничения.

- b. Существует инфляционный разрыв.
 - c. Существует дефляционный разрыв.
 - d. Наблюдается равновесие между совокупным спросом и совокупным предложением.
 - e. Существует бюджетный дефицит.
6. Инфляция, вызванная избыточным спросом, развивается вследствие:
- a. Сдвига кривой совокупного спроса влево.
 - b. Сдвига кривой совокупного спроса вправо.
 - c. Сдвига кривой совокупного предложения влево.
 - d. Сдвига кривой совокупного предложения вправо.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
7. Инфляция на стороне предложения развивается вследствие:
- a. Сдвига кривой совокупного спроса влево.
 - b. Сдвига кривой совокупного спроса вправо.
 - c. Сдвига кривой совокупного предложения влево.
 - d. Сдвига кривой совокупного предложения вправо.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.

Тесты № 3.6

1. Производительность труда измеряется отношением:
- a. Затрат капитала к затратам труда.
 - b. Реального объема продукта к количеству часов рабочего времени.
 - c. Реального объема продукта к численности населения.
 - d. Количества часов рабочего времени к реальному объему ВВП.
 - e. Затрат капитала к реальному объему продукта.
2. Что из перечисленного ниже не оказывает влияния на рост производительности труда.
- a. Технологические изменения.
 - b. Увеличение количества работников.
 - c. Уровень образования и квалификации работников.
 - d. Эффект масштаба производства.
 - e. Уровень организации производства
3. Экономический рост может быть проиллюстрирован:
- a. Сдвигом влево кривой производственных возможностей.
 - b. Сдвигом вправо кривой производственных возможностей.

- с. Движением точки по кривой производственных возможностей.
 - d. Движением от одной точки к другой по кривой производственных возможностей.
 - e. Движением от одной точки к другой за пределами кривой производственных возможностей
4. В модели «АД-AS» экономический рост может быть представлен как:
- a. Сдвиг влево кривой AS.
 - b. Сдвиг вправо кривой АД.
 - c. Сдвиг влево кривой АД.
 - d. Сдвиг вправо кривой AS.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
5. В экономике, характеризующейся полной занятостью, высокие темпы экономического роста требуют:
- a. Низкой нормы сбережений и низкой нормы инвестиций.
 - b. Высокой нормы сбережений и низкой нормы инвестиций.
 - c. Высокой нормы сбережений и высокой нормы инвестиций.
 - d. Снижения нормы сбережений и инвестиций.
 - e. Низкой нормы сбережений и высокой нормы инвестиций.
6. Какое понятие из перечисленных ниже не относится к фазам делового цикла?
- a. Инфляция.
 - b. Рецессия.
 - c. Спад.
 - d. Подъем.
 - e. Оживление.

Тесты № 4.6

1. Непредвиденная инфляция обычно сопровождается:
- a. Отсутствием экономического ущерба.
 - b. Снижением эффективности экономики.
 - c. Перераспределением богатства и дохода.
 - d. Верны только ответы b) и c).
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Какое из приведенных ниже утверждений описывает связь между реальной ценностью или покупательной способностью денег и уровнем цен?

- Покупательная способность денег:
- И уровень цен находятся в обратной зависимости.
 - И уровень цен находятся в прямой зависимости в период экономического спада и в обратной зависимости в период инфляционного подъема.
 - И уровень цен находятся в прямой, но не пропорциональной зависимости.
 - И уровень цен находятся в прямой и пропорциональной зависимости.
 - Не связана с уровнем цен.
3. Потерявший работу из-за спада в экономике попадает в категорию безработных, охваченных:
- Фрикционной формой безработицы.
 - Структурной формой безработицы.
 - Циклической формой безработицы.
 - Перманентной безработицей.
 - Все предыдущие ответы неверны.
4. В условиях полной занятости уровень фрикционной безработицы должен:
- Равняться 0.
 - Быть менее 1%.
 - Быть меньше, чем уровень циклической формы безработицы.
 - Все предыдущие ответы верны.
 - Все предыдущие ответы неверны.
5. Человек, который надеется вскоре снова получить работу:
- Относится к разряду занятых.
 - Относится к безработным.
 - Не учитывается в составе рабочей силы.
 - Рассматривается как не полностью занятый.
 - Рассматривается как потерявший надежду найти работу.

ЗАДАЧА №1

Рассчитайте уровень инфляции за период с 1929 по 1933 год; с 1933 по 1939.

Рассчитайте реальный ВВП для каждого года.

Год	Номинальный ВВП	Индекс уровня цен (%)	Реальный ВВП
1929	104	121	
1933	56	91	
1939	91	100	

ЗАДАЧА № 2

По данным таблицы рассчитайте:

- а) ВВП по потоку доходов.
- б) ВВП по потоку расходов.
- в) Объем ЧНП.
- г) Объем НД.

Счет	млрд.д.е.
Проценты за кредит	12
Валовые частные инвестиции	55
Заработная плата и жалованье	218
Прибыль акционерных предприятий	113
Косвенные налоги	22
Рентные и арендные платежи	20
Чистый экспорт товаров и услуг	9
Государственные закупки товаров и услуг	90
Чистые частные инвестиции	45
Доходы на индивидуальную собственность	21
Потребительские расходы	262

ЗАДАЧА № 3

Рассчитайте по каждому году:

- а) ВВП.
- б) Валовые и чистые инвестиции.
- в) ЧНП.

Счет	1 год	2 год
Стоимость нового строительства	5	5
Стоимость произведенного оборудования	10	10
Стоимость произведенных потреб. товаров	110	90
Амортизация зданий	10	10
Стоимость потребленных товаров	90	110
Амортизация оборудования	10	10
Запасы потреб. товаров на начало года	30	50
Запасы потреб. товаров на конец года	50	30

ЗАДАЧА № 4

В экономике производятся два товара X и Y. Потребители половину своего дохода тратят на покупку товара X, а другую половину- на покупку товара Y.

За год цены на товар X выросли на 5%, а на товар Y-на 15%. Рассчитайте индекс цен потребительских товаров (индекс цен предыдущего года =100).

ЗАДАЧА №5

Имеется следующая информация:

Численность занятых 90 млн. человек. Численность безработных, 10 млн. человек.

а) Рассчитайте уровень безработицы.

б) Месяц спустя из 90 млн. человек, имевших работу, были уволены 0,5 млн. человек; 1млн. человек из числа официально зарегистрированных безработных прекратили поиски работы. Определите, каковы теперь: (1) численность занятых, (2) количество безработных и (3) уровень безработицы.

ЗАДАЧА № 6

Правительство просит специалистов дать прогноз роста ВВП на следующий год. Ведущие экономисты считают, что потребительские расходы составят 70% ВВП, сумма инвестиций и государственных расходов достигнет 2 млрд. долл., объем чистого экспорта будет равен 0.

а) Какой прогноз дадут экономисты относительно возможного объема ВВП?

б) Если прогнозные оценки относительно уровня потребительских расходов оказались заниженными и в действительности они составили

0,75 ВВП, то какова будет разница между фактическим и прогнозируемым объемами ВВП?

в) Прогнозные оценки относительно уровня потребительских расходов и суммы инвестиционных и государственных расходов оказались ошибочными. В действительности их значения равнялись (соответственно): 0,75 ВВП и 2,5 млрд. долл. Рассчитайте разницу между фактическим и прогнозируемым объемами ВВП.

ЗАДАЧА № 7

а) Предположим, что в экономически слаборазвитой стране отношение капитал / продукт равно 3. Как повлияют на величину ВВП в условиях полной занятости инвестиции объемом 10 млн. долл.?

б) Предположим, что доля сбережений в ВВП составляет 5%, отношение капитал / продукт равно 3. Определите темп роста ВВП в условиях полной занятости.

в) Каким окажется темп роста ВВП при увеличении доли сбережений в ВВП до 10%?

г) Определите темп роста ВВП в расчете на душу населения в условиях полной занятости, если численность населения в стране выросла на 4% за год при условиях, указанных в пункте б); при условиях, указанных в пункте в).

ТЕМА 7. КОНЦЕПЦИИ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.

Проблемные вопросы:

1. Следует ли, исходя из «парадокса бережливости», считать сбережение антиобщественным актом, а потребление, наоборот, - общественно-полезным
2. «Безработицы можно избежать, если предприниматели согласятся с понижением цен на продукцию. а рабочие – со снижением ставок заработной платы». Критически оцените это утверждение.
3. «Взгляды любого человека на социальную значимость сбережений зависят от того, какой точки зрения на макроэкономику он придерживается – кейнсианской или классической». Вы согласны?
4. Критически оцените следующее утверждение: «То, что домохозяйства могут сберегать больше, чем предприниматели намерены инвестировать, не играет никакой роли, так как со временем обстоятельства заставят домохозяйства и предпринимателей сберегать и инвестировать в одинаковых размерах».

5. Оцените следующие утверждения:

- а) «Взятые вместе, теории адаптивных и рациональных ожиданий предполагают, что политика управления спросом не в состоянии влиять на реальный уровень экономической активности в долгосрочном периоде».
- б) «Принципиальное отличие между теориями адаптивных и рациональных ожиданий состоит в том, что инфляция не относится к числу ожидаемых явлений в первом случае и ожидается во втором».
- 6. «Контролировать цены для приостановки инфляции – это все равно что раскалывать термометр для того, чтобы сбить жар. В обоих случаях вы имеете дело с симптомами, а не с причинами. Согласны ли вы с этим утверждением? Изменится ли правильность этого утверждения в зависимости от того, относится ли оно к инфляции спроса или инфляции издержек?»

Тесты № 1.7

1. Дж. М. Кейнс считал, что:

- а. Правительство должно использовать государственные закупки и налоги, чтобы способствовать снижению безработицы.
- б. В рыночной системе имеются механизмы, способные самостоятельно в короткие сроки обеспечить высокий уровень занятости.
- с. Экономика должна развиваться на основе централизованного планирования.
- д. Необходимо уничтожить частную собственность.
- е. Все предыдущие ответы неверны.

2. В простой модели Дж. М. Кейнса, если совокупное предложение равно совокупному спросу, то:

- а. Запасы будут сокращаться и предприниматели начнут расширять производство.
- б. Запасы не изменятся, но предприниматели будут расширять производство.
- с. Запасы будут расти, предприниматели начнут сокращать производство.
- д. Объем запасов и уровень производства не изменятся.
- е. Запасы не изменятся, но предприниматели будут сокращать производство.

3. Согласно кейнсианской теории:
- a. Рыночный механизм гарантирует равновесное состояние экономики.
 - b. При постоянных ценах нет уверенности, что рыночный механизм обеспечит равновесие дохода и производства в условиях полной занятости.
 - c. Совокупный спрос должен регулироваться, чтобы экономика достигла желаемого уровня равновесия дохода и производства.
 - d. Все предыдущие ответы верны.
 - e. Верны только ответы b) и c)
4. Согласно кейнсианской концепции потребительских расходов:
- a. Потребительские расходы имеют непосредственное отношение к располагаемому доходу.
 - b. Если располагаемый доход растет, потребительские расходы падают.
 - c. Если располагаемый доход растет, то его доля, направленная на потребление, падает.
 - d. Все предыдущие ответы верны.
 - e. Верны только ответы a) и c).
5. При данном уровне располагаемого дохода сумма значений предельной склонности к сбережению и к потреблению равна:
- a. 0.
 - b. 1.
 - c. 100.
 - d. 1100

Тесты № 2.7

1. Закон Сэя фиксирует связь между:
- a. Пятнами на солнце, погодными условиями и объемом производства в аграрной сфере.
 - b. Спросом на деньги и их предложением.
 - c. Сбережениями, инвестициями и уровнем процента.
 - d. Кредитом, производством и рынком труда.
 - e. Производством, доходом и затратами.
2. Спрос на труд:
- a. Непосредственно связан с уровнем заработной платы.
 - b. Непосредственно связан с предложением продукта, произведенного этим трудом.

- c. Определяется спросом на машины и оборудование.
- d. Определяется спросом на продукт, который производится этим трудом.
- e. Верны ответы a) и d).

3. Монетаристы считают, что скорость обращения денег стабильна и общество желает иметь такое количество денег для покупки товаров и услуг, которое соответствует:

- a. Номинальному объему ЧНП.
- b. Объему инвестиций.
- c. Сумме потребительских расходов.
- d. Уровню цен.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

4. Теория рациональных ожиданий утверждает:

- a. Что члены общества понимают, как функционирует экономика и могут правильно оценить последствия экономической политики, их влияние на уровень своего благосостояния.
- b. Что рыночная экономика исключает монополию.
- b) Что члены общества могут на основе своих прогнозов заранее нейтрализовать отрицательное влияние государственной политики на уровень своего благосостояния.
- c. Все предыдущие ответы верны.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

5. Сторонники теории рациональных ожиданий считают, что рост совокупного спроса вызовет:

- a. Рост уровня цен, но не повлияет на объем реального ВВП.
- b. Рост реального объема произведенного ВВП, но не повлияет на уровень цен.
- c. Рост уровня цен и реального объема ВВП.
- d. Все предыдущие ответы неверны.
- e. Верны только ответы a) и c).

6. «Правило монетаристов» предполагает, что предложение денег должно увеличиваться темпами, равными:

- a. Темпу роста уровня цен.
- b. Темпу роста уровня процентной ставки.
- c. Темпу роста скорости обращения денег.
- d. Потенциальному темпу роста реального ВВП.
- e. Верны только ответы a) и b).

Тесты № 3.7

1. Какая теория доказывает невозможность одновременного роста инфляции и безработицы?
 - a. Современная количественная теория денег.
 - b. Кейнсианская теория.
 - c. Теория рациональных ожиданий.
 - d. Теория экономики предложения.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Кривая Филлипса фиксирует связь между уровнем инфляции и:
 - a. Предложением денег.
 - b. Уровнем безработицы.
 - c. Уровнем процента.
 - d. Политическим экономическим циклом.
 - e. Реальной ставкой процента.
3. Большая крутизна кривой Филлипса в долгосрочном периоде по сравнению с краткосрочным свидетельствует о том, что:
 - a. В долгосрочном периоде отсутствует связь между уровнем процентной ставки и безработицы.
 - b. В краткосрочном периоде наблюдается более тесная связь между уровнем инфляции и безработицы, чем в долгосрочном.
 - c. В краткосрочном периоде отсутствует связь между инфляцией и безработицей.
 - d. Связь между инфляцией и безработицей существует только в долгосрочном периоде.
 - e. Верны только ответы c) и d).
4. Теория адаптивных ожиданий предполагает, что рост номинальной заработной платы отстает от повышения уровня инфляции и, если правительство пытается с помощью фискальной и кредитно-денежной политики снизить безработицу, то занятость:
 - a. И цены в длительном периоде растут.
 - b. Остается постоянной, а уровень цен повышается в краткосрочном периоде.
 - c. Растет, а цены остаются постоянными в краткосрочном периоде.
 - d. Остается постоянной, а уровень цен растет в долгосрочном периоде.
 - e. Верны только ответы d) и b).
5. С точки зрения сторонников теории экономики предложения, стагфляция — результат:
 - a. Чрезмерно высокого уровня налогообложения.

- b. Отсутствия государственного регулирования.
 - c. Сдвига кривой Филлипса.
 - d. Непредвиденной инфляции.
 - e. Верны только ответы a) и d).
6. Гипотеза естественного уровня предполагает, что кривая совокупного предложения:
- a. Стабильна в краткосрочном периоде, если зарплата не повышается в ответ на рост цен.
 - b. Нестабильна в долгосрочном периоде из-за постоянного изменения заработной платы.
 - c. Может сдвинуться вправо, когда цены на средства производства повысятся.
 - d. Сдвигается вправо, когда повышается номинальная зарплата.
 - e. Верны только ответы a), c), d).

ЗАДАЧА №1

Еженедельные расходы семьи на потребление равны 100 долл. + $\frac{1}{2}$ объема располагаемого дохода за неделю ($C = 100 \text{ долл.} + \frac{1}{2} DI$).

Рассчитайте по данным таблицы расходы семьи на потребление и величину сбережений при каждом уровне дохода (в долл.)

Располагаемый Доход(DI)	Потребление (C)	Сбережение (S)	Располагаемый доход(DI)	Потребление (C)	Сбережение (S)
0			300		
100			400		
200			500		

По данным нижеследующей таблице рассчитайте:

- a) Изменение объема потребительских расходов при каждом изменении располагаемого дохода.
- б) Значения предельной склонности к потреблению (MPC).

Изменение располагаемого Дохода (DI)	Изменение потребительских расходов (C)	Предельная склонность к потреблению (MPC)
от 0 до 1		
от 399 до 400		
от 400 до 410		
от 410 до 400		
от 400 до 399		

Задача № 2.

Определите воздействие на динамику объема ВВП и уровня цен (рост (+), падение (-), отсутствие изменения (0)) перечисленных ниже факторов — в трактовке кейнсианцев и классиков (при прочих равных условиях):

- а) Рост потенциального объема ВВП.
- б) Рост совокупного спроса.
- в) Рост процентной ставки и сокращение совокупного спроса.
- г) Рост цен на нефть, в результате которого падает спрос на другие товары и услуги.
- д) Крупная катастрофа, в связи с которой потенциальный объем ВВП падает на 25%.

На основе ответов заполните таблицу

Факторы	Кейнсианская оценка		Классическая оценка	
	Цены	Производство	Цены	Производство
а				
б				
в				
г				
д				

ТЕМА 8. ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА И МОНЕТАРНАЯ ПОЛИТИКА..

Проблемные вопросы:

1. О деньгах говорят обычно много, но редко хорошо. Вкладывают ли авторы следующих высказываний в понятие денег тот же смысл, что и мы с вами? Или же они используют его как синоним или символ чего-то другого? Что, по вашему мнению имеется в виду в тех случаях, когда речь идет на самом деле не о деньгах?

- а) «Деньги – корень всех зол»;
- б) «Здоровье – это благо, которое не купишь за деньги»;
- в) «Вино несет нам радость, но деньги дают нам все»;
- г) «Слова – такие же общепринятые знаки для тщеславия, как деньги для ценностей»;
- д) «Защищать нашу природную среду обитания гораздо важнее, чем делать деньги»;

е) «Язык денег понятен всем народам»;

2. В любой момент времени определенное количество уже напечатанных банкнот Центробанка находятся в:

- а) Кошельках у населения;
- б) Сейфах и кассах коммерческих банков;
- в) Сейфах Центробанка;

Какое воздействие каждый из этих компонентов оказывает на денежную массу? Входят ли они в нее?

3. Предположим, все в городе знают вас, вашу подпись и полностью вам доверяют. Когда друг просит у вас в займы 10 рублей, вы просто пишете записку, в которой говорится: «Я заплачу 10 рублей держателю этой записки», подписываете ее и передаете ее своему другу. Сможет ли ваш друг «истратить» эту записку, т.е. использовать ее как деньги? Сможет ли торговец, который получил эту записку «истратить» ее в свою очередь, например, при размене банкноты в 50 рублей? Удастся ли вам создать таким образом деньги?

4. Если бы вам пришлось спрашивать у людей, сколько у них денег в банке, то большинство, по-видимому, не стало бы отделять текущий счет от сберегательного. Почему же экономисты стремятся проводить между ними различие? Почему в последние годы, когда банки облегчили условия перевода вкладов со сберегательных на текущие счета, это различие могло стать менее существенным?

5. Хороший способ понять, как деятельность коммерческих банков и центрального банка влияет на размеры денежной массы – это проследить воздействие их операций на активы и пассивы. Основное правило таково:

любое изменение в активах должно сопровождаться аналогичным изменением в пассивах или в других активах так, чтобы общая сумма активов всегда равнялась общей сумме пассивов. Сделайте для себя четыре колонки, озаглавьте их как в приведенном ниже примере и проследите все результаты описываемых далее операций. Первый шаг за вас уже сделан.

Центральный банк		Коммерческие банки	
Активы	Пассивы	Активы	Пассивы
(1)+ 10.000 рубл. рубл государственные облигации	(4)+10.000 рубл. резервный счет	(3)+ 10.000 рубл. резервный счет	(2)+ 10.000 текущий счет

а) Заплатив чеком, Центральный банк покупает у частного лица государственные облигации на сумму 10.000 рублей. Это частное лицо депонирует чек в коммерческом банке, который затем направляет чек в Центральный банк, увеличивая сумму на своем резервном счете:

б) Коммерческий банк предоставляет клиенту ссуду в 150.000 рублей;

в) Клиент использует ссуду в 150.000 рублей для покупки автомобиля. Он выписывает чек агенту по продаже автомобилей, который депонирует его в коммерческом банке;

г) Агент по продаже автомобилей снимает 2000 рублей наличными со своего счета в коммерческом банке, который затем получает дополнительные наличные деньги, сняв их со своего резервного счета в Центральном банке.;

6. Вы являетесь управляющим коммерческого банка и хотите увеличить его свободные резервы. Например, по той причине, что в данный момент ваши избыточные резервы измеряются отрицательной величиной (в связи с чем ваш банк все время одалживает у Центрального банка, а тот может принуждать постоянно к выплате долга). Какие меры вы могли бы предпринять, чтобы достичь своих целей? Какое воздействие эти меры могли бы оказать на денежно-кредитную систему?

7. Почему Центральному банку было бы проще расширить денежную массу в период процветания, чем в период спада?

8. Дайте объяснение тому факту, что Центральный банк не в состоянии одновременно стабилизировать процентные ставки и денежное предложение. Объясните, почему направленность на стабилизацию процентных ставок может способствовать продолжающейся инфляции?

Тесты № 1.8

1. Понятие «общий спрос на деньги» означает:
 - a. Желание держать ценные бумаги, которые при необходимости могут быть легко обращены в деньги по фиксированной цене.
 - b. Сумму денег, которую предприниматели хотели бы использовать для предоставления кредита при данной процентной ставке.
 - c. Желание запастись частью дохода на «черный день»
 - d. То же, что и спрос со стороны активов.
 - e. То же, что и сумма спроса на деньги для сделок, и спроса со стороны активов.
2. Если центральный банк повышает учетную ставку, то эта мера, являющаяся частью денежной политики, вместе с другими мерами направлена в первую очередь на:
 - a. Снижение общей величины резервов коммерческих банков.
 - b. Стимулирование роста величины сбережений населения.
 - c. Содействие росту объемов ссуд, предоставляемых центральным банком коммерческим банкам.
 - d. Увеличение общего объема резервов коммерческих банков.
 - e. Достижение других целей.
3. Если центральный банк продает большое количество государственных ценных бумаг населению, то эта мера ведет к:
 - a. Увеличению общей суммы личных накоплений.
 - b. Уменьшению объема ссуд, предоставляемых коммерческими банками.
 - c. Увеличению общей суммы депозитов коммерческих банков.
 - d. Снижению уровня процентных ставок.
 - e. Увеличению количества банкнот в обращении.
4. Спрос на деньги со стороны активов предъявляется в связи с тем, что деньги являются:
 - a. Средством обращения.
 - b. Мерой стоимости
 - c. Средством сбережения
 - d. Все предыдущие ответы верны.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
5. Снижение учетной ставки, используемое в качестве инструмента денежной политики, приводит к ограниченному эффекту в связи с тем,

что:

- a. Центральный банк, хотя и может увеличить массу денег, но не в состоянии заставить людей тратить деньги, что необходимо для увеличения объема ВВП.
- b. Центральный банк не обладает правом изменять учетную ставку в значительных размерах.
- c. Центральный банк не может прямо контролировать объем ссуд, предоставляемых коммерческим банкам.
- d. Такое снижение обычно компенсируется увеличением резервов коммерческих банков, вследствие чего эффект снижения учетной ставки исчезает.
- e. Оно приводит к падению курсов акций и облигаций.

Тесты № 2.8

1. Широкомасштабные операции на открытом рынке, проводимые центральным банком с целью облегчения доступа к кредиту:
 - a. Повышают курс государственных ценных бумаг.
 - b. Снижают общую величину резервов коммерческих банков.
 - c. Понижают общий уровень цен.
 - d. Понижают курс государственных ценных бумаг.
 - e. Повышают норму обязательных резервов, установленную для коммерческих банков.
2. Если центральный банк стремится увеличить объем ВВП, какие из приведенных ниже мер он не должен предпринимать?
 - a. Увеличение инвестиционных расходов с тем, чтобы повысить уровень общих расходов.
 - b. Повышение процентных ставок с тем, чтобы сделать кредиты более привлекательными для владельца наличных денег.
 - c. Увеличение банковских резервов для того, чтобы стимулировать повышение банками своих не денежных активов.
 - d. Увеличение средств на текущих счетах.
 - e. Увеличение доступности кредита.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
3. Термин «операции на открытом рынке» означает:
 - a. Деятельность коммерческих банков по кредитованию фирм и населения.
 - b. Деятельность центрального банка по предоставлению ссуд

коммерческим банкам.

с. Влияние на уровень процентных ставок, оказываемое ростом или снижением общего размера ссуд, предоставляемых коммерческим банкам.

d. Операции центрального банка, приводящие к увеличению или снижению общей величины текущих счетов коммерческих банков.

e. Деятельность центрального банка по покупке или продаже государственных ценных бумаг.

4. Спрос на деньги для сделок изменится следующим образом:

a. Возрастет при увеличении процентной ставки.

b. Возрастет при снижении процентной ставки.

c. Снижается по мере роста номинального объема ВВП.

d. Снижается при уменьшении номинального объема ВВП.

e. Все предыдущие ответы неверны.

ЗАДАЧА №1

На основании данных, приведенных в таблице, определите:

a) Величину M1.

б) Величину M2.

в) Величину Mз.

	Млрд.долл.
Срочные вклады	1630
Высоколиквидные ценные бумаги	645
Вклады до востребования	748
Наличные деньги	170

ЗАДАЧА №2

a) 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 200 млрд. долл. Определите величину спроса на деньги для сделок.

б) В таблице представлена величина спроса на деньги со стороны активов при различных ставках процента. Используя данные, которые получены при ответе на вопрос a), укажите в таблице общий объем спроса на деньги.

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

в) Предложение денег составляет 580 млрд. долл. Определите равновесную ставку процента.

г) Определите величину равновесной процентной ставки, если предложение денег выросло до 600 млрд. долл.; сократилось до 540 млрд. долл.

д) Определите, как изменится общий спрос на деньги при каждом уровне процентной ставки и равновесная ставка процента, если объем номинального ВВП увеличится на 80 млрд. долл.; сократится на 120 млрд. долл.

ЗАДАЧА №3

По облигации выплачивается процент в сумме 100 долл. в год. В таблице приводятся данные о ценах на облигацию при различных уровнях процентной ставки. Заполните таблицу недостающими данными.

Процентная ставка (%)	Цена облигации (долл.)	Процентная ставка (%)	Цена облигации (долл.)
1			2000
2		10	
	2500	12,5	

ЗАДАЧА № 4

Заполните таблицу.

Норма резервов (%)	Денежный мультипликатор	Максимальный объем увеличения ссуд на ка доллар избыточных резервов (долл.)	
		отдельным банком	банковской системой
12 1/2			
16 2/3			
20			
25			
30			
33 1/3			

ЗАДАЧА № 5

Банковская система не имеет избыточных резервов; общая сумма обязательных резервов составляет 50 млрд. долл., а общая величина вкладов до востребования равна 200 млрд. долл. В таблице приведены данные о суммах займов, которые коммерческие банки берут у центрального банка при соответствующих уровнях процентной ставки.

Учетная ставка (%)	Сумма займов, поступающих из Центробанка (млрд. долл.)
8	10
7	20
6	30
5	40

Определите:

- Какова норма обязательного резерва?
- Норму учетной ставки, если центральный банк хочет увеличить объем денежного предложения до 40 млрд. долл. (при условии, что в банковской системе отсутствуют избыточные резервы).
- Норма учетной ставки, которую должен установить центральный банк, чтобы оказать на величину банковских резервов такое же влияние, как продажа государственных казначейских обязательств на сумму 20

млрд. долл. при первоначальном денежном предложении в 40 млрд. долл.

ЗАДАЧА № 6

Таблица характеризует взаимозависимость денежного и товарного рынков.

Ставка процента (%)	Количество денег (долл.)	Инвестиции (долл.)	Чистый национальный продукт
9	220	70	700
6	320	120	800
3	420	170	900

Определите:

а) Мероприятия в области государственной денежно-кредитной политики при условии, что неинфляционный равновесный объем ЧНП при полной занятости равен 800 млрд. долл.; 900 млрд. долл.

б) Объем денежного предложения, если равновесный объем неинфляционного ЧНП в условиях полной занятости составит 700 млрд.долл.

в) Уровень процентной ставки, объем инвестиций и величину равновесного объема неинфляционного ЧНП в условиях полной занятости, если денежное предложение составит 320 млрд. долл.

г) Как изменится предложение денег при условии, что равновесный объем неинфляционного ЧНП в условиях полной занятости составит 800 млрд. долл., а уровень текущих инвестиций 170 млрд. долл.

ТЕМА 9. БЮДЖЕТ, НАЛОГИ И ФИСКАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА.

Проблемные вопросы:

1. Пригодны ли принципы бюджетного устройства государственного бюджета для семейного бюджета? Как вы считаете, что может быть общим и различным в устройстве этих бюджетов.

2. В основе разработки бюджетного проекта могут лежать различные концептуальные подходы к необходимости соблюдения бюджетного равновесия. Объясните, почему время от времени эти подходы меняются.

3. Чем отличаются налоговые платежи от платежей за коммунальные услуги, добровольных пожертвований, беспроцентных ссуд?

4. Поддержали ли бы вы предложение о предоставлении президенту полномочий единолично изменять ставки налога и бюджетные расходы, чтобы придать тем самым большую гибкость фискальной политике? Обоснуйте ваш ответ.

5. «Увеличение или уменьшение государственных расходов обычно вызывает компенсирующее снижение или рост частных расходов». При каких условиях это высказывание верно? При каких условиях оно ложно? Почему?

6. Предположим, что правительство получило большой бюджетный профицит и использовало его для погашения части государственного долга. Подумайте, что может быть со спросом на кредит коммерческих банков? Как в результате изменится величина денежной массы?

7. Предположим, что большой бюджетный дефицит случился в тот момент, когда в стране не используется много ресурсов: в большинстве отраслей недогружены мощности, во всех сферах экономики есть избыточное предложение труда.

А) Как наличие этих неиспользованных ресурсов могло бы предотвратить повышение процента даже при очень большом росте государственного долга?

Б) Если вам трудно ответить на вопрос «А)», подумайте, приведет ли политика легкого кредита к инфляции в указанных условиях? Вспомните, что такая денежная политика приводит к росту процентных ставок прежде всего из-за ожиданий ускорения инфляции.

8. Предложите план направленной против спада стабилизационной политики, включающий как фискальные, так и денежно-кредитные мероприятия. Могли бы они быть совместимы с а) относительным сокращением государственного сектора, б) более равномерным распределением доходов и в) высоким темпом экономического роста. Объясните тезис: «Действительно эффективная стабилизационная политика предполагает координацию фискальных и кредитно-денежных мероприятий».

9. Объясните, каким образом рациональные ожидания могут стать помехой дискретной политике.

10. Дайте объяснение и оценку в свете кейнсианско-монетаристской полемики следующим утверждениям:

а) «Если национальная цель состоит в увеличении доходов, она может быть достигнута только путем увеличения денежного предложения».

б) «Размер дефицита федерального бюджета не имеет значения. Что действительно важно, так это как дефицит финансируется».

в) «Если ожидания рациональны, то кредитно-денежная политика не может использоваться для стабилизации производства и занятости. Она лишь определяет уровень цен».

Тесты № 1.9

1. Государственный долг не может привести к банкротству государства, так как оно:
 - a. Не обязательно должно погашать долг.
 - b. Может рефинансировать долг.
 - c. Может увеличивать массу денег в обращении.
 - d. Все предыдущие ответы верны.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Если правительство будет ежегодно стремиться к сбалансированному бюджету, то такой бюджет:
 - a. Будет сглаживать колебания в рамках экономического цикла.
 - b. Будет усиливать колебания в рамках экономического цикла.
 - c. Не будет оказывать никакого влияния на объем производства и уровень занятости.
 - d. Будет способствовать ослаблению инфляции.
 - e. Будет стимулировать совокупный спрос.
3. Манипуляции с государственными расходами и налогами для достижения желаемого равновесного уровня дохода и производства относятся:
 - a. К кредитной политике.
 - b. К политике, основанной на кейнсианской функции потребления.
 - c. К политике, ориентированной на дефляционный разрыв.
 - d. К активной фискальной политике.
 - e. Все предыдущие ответы верны.
4. Проблемы, связанные с растущим государственным долгом, имеют меньшее значение для экономики по сравнению с проблемами сокращения объема производства и роста безработицы. Это утверждение отражает точку зрения сторонников:
 - a. Ежегодно балансируемого бюджета.
 - b. Бюджета, балансируемого на циклической основе.
 - c. Функциональных финансов.

- d. Эффекта вытеснения.
 - e. Кривой Лаффера.
5. Ярко выраженная антиинфляционная фискальная политика предполагает:
- a. Повышение уровня налогообложения и сокращение государственных расходов.
 - b. Сокращение и налоговых поступлений, и государственных расходов.
 - c. Рост налогов и более высокий уровень государственных расходов.
 - d. Снижение налогов и более высокий уровень государственных расходов.
 - e. Постоянство уровня и государственных расходов, и налоговых поступлений.

Тесты № 2.9

1. Государственный долг – это сумма предшествующих:
- a. Государственных расходов.
 - b. Бюджетных дефицитов.
 - c. Бюджетных дефицитов за вычетом бюджетных излишков.
 - d. Бюджетных излишков за вычетом бюджетных дефицитов.
 - e. Расходов на оборону.
2. Существует небольшое, но существенное различие между эффектом мультипликатора при увеличении государственных расходов, например, на 10 млрд. долл. И при снижении на эту же сумму индивидуальных налогов. Оно вызвано тем, что:
- a. Государственные расходы, повышая доходы от производственной деятельности, увеличивают тем самым расходы на потребление.
 - b. Снижение налогов на 10 млрд. долл. оказывает значительно большее влияние на состояние госбюджета, чем повышение государственных расходов на ту же сумму.
 - c. Снижение налогов непосредственно влияет на величину потребительских доходов и расходов, а увеличение государственных расходов оказывает на них косвенное воздействие.
 - d. Сокращение индивидуальных налогов на 10 млрд. руб. не приведет к росту потребительских расходов на эту сумму, частично возросшие доходы (как результат падения налогов) будут сберегаться.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.

3. Экономика находится в состоянии равновесия. Как изменится равновесный ВВП, если государство увеличивает свои закупки на 2 млрд. долл., не изменяя налоговые поступления? Известно, что предельная склонность к потреблению равна 0.75.

- a. Уменьшится на 4 млрд. долл.
- b. Увеличится на 2 млрд. долл.
- c. Увеличится на 6 млрд. долл.
- d. Увеличится на 8 млрд. долл.
- e. Увеличится на 4 млрд. долл.

4. Эффект вытеснения предполагает, что:

- a. Рост государственных расходов приводит к уменьшению частных инвестиций.
- b. Импорт замещается производством товаров внутри страны.
- c. Рост частных инвестиций приводит к уменьшению государственных расходов.
- d. Потребление товаров и услуг растет, а объем инвестиций сокращается.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

ЗАДАЧА № 1

Экономика страны характеризуется следующими данными:

- a) фактический доход (Y) = 4000\$,
- б) предельная склонность к потреблению (MPC) = 0,8.
- в) равновесный доход (Y_e) = 4200\$.

Как должны измениться правительственные расходы, для того чтобы экономика достигла равновесного состояния?

Как должна измениться величина налоговых поступлений, чтобы экономика достигла равновесного состояния?

ЗАДАЧА № 2

В таблице приведены данные о потребительских расходах и сбережениях, соответствующих конкретным уровням ЧНП.

a) Рассчитайте величину потребительских расходов и сбережений после уплаты налогов при каждом уровне ЧНП, если правительственные налоги составляют 100 млн.\$

б) Рассчитайте сумму изъятий, если импорт составляет 5 млн.\$

в) Рассчитайте сумму инъекций и совокупные расходы (7 и 8 колонки), если а) плановые инвестиции = 150 млн.\$

б) экспорт = 5 млн.\$

в) гос. расходы = 200 млн.\$

г) Рассчитайте объем равновесного ЧНП.

д) Как изменится объем равновесного ЧИП, если объем налоговых выплат остался прежним, а правительственные закупки увеличились на 10 млн.\$?

е) Как изменится объем равновесного ЧНП, если правительственные закупки по-прежнему составляют 200 млн.\$, а сумма налоговых выплат увеличилась со 100 до 110 млн.\$?

ж) Как изменится объем равновесного ЧНП, если одновременно вырастут и гос. закупки, и налоги на сумму 10 млн.\$?

Буквенные обозначения, приведенные в таблице:

C – потребительские расходы,

S – сбережения,

CT – потребительские расходы после уплаты налогов,

ST- сбережения после уплаты налогов,

M – импорт,

T – налоги,

G- гос. расходы,

X- экспорт,

Xn- чистый экспорт

J – инвестиции.

Реальный ЧНП	C	S	CT	ST	ST+ M + T	J+X+G	CT +J+Xn+G
1500	1250	250					
1600	1340	260					
1700	1430	270					
1800	1520	280					
1900	1610	290					
2000	1700	300					
2100	1790	310					

ЗАДАЧА №3

Связь между ВВП и потребительскими расходами имеет следующий вид:

ВВП	C	Da
900 .	750	
1000	800	
1100	850	
1200	900	
1300	950	
1400	1000	

а) Определите равновесный объем ВВП и величину совокупных расходов (Da), если планируемые инвестиции составят 200 млн.\$, а сумма гос. расходов и чистого экспорта – 100 млн.\$.

б) Определите, какой возникнет разрыв между совокупными расходами и уровнем ВВП при полной занятости и его (разрыва) величину, если ВВП в условиях полной занятости составляет 1400 млн.\$.

в) Какое влияние на равновесный ВВП окажет рост и сокращение гос.расходов на 1 млн.\$?

г) Пусть сумма налогов на потребб, расходы составит 10% от ВВП, а все исходные условия неизменны. Определите новый равновесный объем ВВП.

ЗАДАЧА № 4

Модель экономики характеризуется следующими данными:

1) $C = 1000 + 0,9 Y$,

2) $G = 600$,

3) $J = 390$,

4) $T = 400$,

5) $Y = \text{ВВП} - T$,

6) $B = G - T$,

7) $X - M = 0$, где Y – располагаемый доход населения, а B – дефицит или излишек бюджета.

а) Рассчитайте равновесный ВВП.

б) Рассчитайте мультипликатор гос. расходов.

в) Рассчитайте влияние на ВВП прироста налогов на 1\$.

г) Рассчитайте объем сбережений при равновесном ВВП.

д) Рассчитайте инфляционный разрыв, если ВВП при полной

занятости составляет 15 тыс.

е) Рассчитайте объем сбережений при полной занятости.

ж) Как должны измениться гос. расходы при постоянных налогах и инвестициях, если ставится задача достигнуть уровня полной занятости?

ЗАДАЧА № 5

ВВП в условиях полной занятости составляет 20 млрд.\$. Фактический объем ВВП составляет 16 млрд.\$. Сумма налогов составляет 10% от величины ВВП. Гос. расходы на товары и услуги составляют 1,8 млрд.\$.

а) Определить, сводится ли гос.бюджет с дефицитом или излишком, и установите его размеры.

б) Определите, как изменится сальдо гос.бюджета в условиях достижения полной занятости?

ЗАДАЧА № 6

Правительство получило заём иностранных банков в размере 1 млрд.\$ по годовой ставке 8%. Эти средства инвестируются в реализацию проекта, который позволяет увеличивать ВВП в течение последующих лет на 300 млн.\$ ежегодно. Через сколько лет будет урегулирован внешний заем.

ЗАДАЧА № 7

Правительство получило заём на сумму 10 тысяч \$ на 1 год по ставке 4%. Если прогнозируемый темп инфляции составит 3% годовых, то каковы будут сумма долга и величина процента, скорректированные с учетом инфляции.

ТЕМА 10. ПРИНЦИП СРАВНИТЕЛЬНОГО ПРЕИМУЩЕСТВА ВО ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ И ВНЕШНЕТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА.

Проблемные вопросы:

1. Предположим, что, используя все свои ресурсы для производства товара X, страна А может произвести 80 единиц X; используя все свои ресурсы производства товара Y, она может выпустить 40 единиц Y. Аналогичные показатели для страны В 60 X и 60 Y. Полагая, что издержки постоянны, покажите, на производстве каких продуктов должна специализироваться каждая из этих стран? Почему? Покажите пределы условий торговли.

2. «Экспорт оплачивает импорт». Однако в 1987 г. весь мир экспортировал в США товаров и услуг примерно на 160 млрд. долларов

больше, чем импортировал из США. Разрешите очевидную несовместимость этих двух утверждений.

3. Дайте ответы на следующие вопросы, базируясь на данных платежного баланса условной страны Z за 2006 г., содержащихся в представленной ниже таблице (все цифры в млрд. долларов). Какова величина торгового баланса? Каков баланс товаров и услуг? Каков баланс текущих операций? Каков баланс движения капиталов? Является ли сальдо платежного баланса Z отрицательным или положительным?

товарный экспорт +40	чистые денежные +10
товарный импорт –30	переводы
экспорт услуг +15	приток капитала +10
импорт услуг -10	отток капитала –10
чистые доходы от –5	официальные +10
инвестиций	резервы

4. Наиболее весомые аргументы в пользу тарифной защиты являются в тоже время и наиболее уязвимыми. Каковы эти аргументы? Почему они уязвимы?

Тесты № 1.10.

1. В приведенной ниже таблице представлены данные об объемах производства сукна и вина в двух странах А и Б (используется только один ресурс – труд):

Производство в час	Страна А	Страна Б
Сукно (в метрах)	5	15
Вино (в литрах)	10	20

Сравнивая две страны и анализируя возможности торговли между ними, будет верным утверждать, что страна А обладает:

- Сравнительным преимуществом в производстве сукна.
 - Сравнительным преимуществом в производстве вина.
 - Не обладает сравнительным преимуществом ни по одному товару.
2. Рост экспорта данной страны при прочих равных условиях:
- Увеличит совокупный спрос, но уменьшит национальный доход.
 - Увеличит совокупный спрос и увеличит национальный доход.
 - Увеличит чистый экспорт.
 - Увеличит совокупный спрос.
 - Верны только ответы с) и d).

3. Какая из следующих форм торговых барьеров не является существенным препятствием для свободной торговли.
- a. Пошлина на импорт.
 - b. Добровольные экспортные ограничения.
 - c. Импортная квота.
 - d. Лицензия на экспорт и импорт.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
4. Различие между импортной пошлиной и квотой состоит в том, что только пошлина:
- a. Приводит к сокращению международной торговли.
 - b. Приводит к повышению цен.
 - c. Приносит доходы в госбюджет.
 - d. Способствует снижению жизненного уровня в стране.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
5. Составная часть платежного баланса страны – счет текущих платежей – не включает:
- a. Товарный экспорт.
 - b. Чистые доходы от инвестиций.
 - c. Транспортные услуги иностранным государствам.
 - d. Изменения в активах страны за рубежом.
 - e. Односторонние трансфертные платежи.

Тесты № 2.10

1. Страна А может производить 1т. пшеницы или 4т. угля, используя одну единицу ресурсов. Страна В может производить 2 т. пшеницы или 5 т. угля, используя также одну единицу ресурсов.
- a. Страна А будет экспортировать пшеницу и импортировать уголь.
 - b. Страна В будет экспортировать пшеницу и импортировать уголь.
 - c. Страна А не будет экспортировать и импортировать уголь.
 - d. Страна В не будет экспортировать и импортировать уголь.
 - e. Все предыдущие ответы неверны.
2. Испания решает установить контроль над внешней торговлей с тем, чтобы снизить дефицит платежного баланса. Одним из результатов этого решения будет:
- a. Снижение уровня инфляции в стране.
 - b. Снижение темпов экономического роста.
 - c. Снижение испанского экспорта.

- d. Снижение испанского импорта.
 - e. Снижение сальдо торгового баланса.
3. Сторонники протекционизма утверждают, что пошлины, квоты и другие торговые барьеры необходимы для:
- a. Защиты молодых отраслей от иностранной конкуренции.
 - b. Увеличения внутренней занятости.
 - c. Предотвращения демпинга.
 - d. Обеспечения обороны страны.
 - e. Все предыдущие ответы верны.
4. Активное сальдо платежного баланса увеличится, если в стране:
- a. Снижутся реальные процентные ставки.
 - b. Вырастут темпы инфляции.
 - c. Вырастут темпы экономического роста.
 - d. Произойдут все процессы, перечисленные выше.
 - e. Ничего из перечисленного выше не произойдет

ЗАДАЧА № 1

Страны О и Н производят только продукты питания и одежду. Производственные возможности этих 2-х стран представлены в таблице:

Страна G			Страна Н		
Возможности	Производство продовольственных товаров	Производство одежды	Возможности	Производство продовольственных товаров	Производство одежды
А	0	32	А	0	24
Б	5	24	Б	4	18
В	10	16	В	8	12
Г	15	8	Г	12	6
Д	20	0	Д	16	0

а) Какова альтернативная стоимость одежды, выраженная в продуктах питания, в стране G?

б) Какова альтернативная стоимость одежды, выраженная в продуктах питания, в стране Н?

в) Если между странами G и H начинается процесс свободной торговли, то какая страна будет экспортировать продукты питания, и какая – одежду?

г) В каких пределах будут находиться условия торговли между двумя странами?

ЗАДАЧА № 2

Предположим, что страны А и Б производят 2 товара: велосипеды и теннисные ракетки. Обе страны используют общую валюту. В таблице показаны затраты труда на производство 2-х товаров:

Продукция	Затраты на 1 единицу продукции	
	Страна А	Страна Б
Велосипеды	60	120
Ракетки	30	40

а) Рассчитайте для каждой страны общие альтернативные издержки производства велосипедов, выраженные в ракетках, и общие альтернативные издержки производства ракеток, выраженные в велосипедах.

б) Какая страна обладает сравнительным преимуществом в производстве велосипедов?

Предположим, что международная торговля отсутствует. Каждая страна имеет 300 работников, занятых 40 часов в неделю.

Первоначально в каждой стране половина работников занята в производстве велосипедов, а другая половина - в производстве теннисных ракеток.

Рассчитайте объем производства велосипедов и ракеток в каждой стране и заполните таблицу:

Продукция до специализации	Страна А	Страна Б	Суммарно
Велосипеды			
Ракетки			

Предположим, что начался процесс международной торговли. Страновая специализация осуществляется следующим образом: страна, обладающая сравнительным преимуществом в производстве ракеток, выпускает только ракетки; другая страна производит велосипеды на уровне суммарного объема производства, имевшего место при отсутствии торговли, направляя оставшиеся трудовые ресурсы на производство ракеток. Рассчитайте объем

производства велосипедов и ракеток в каждой стране.

Продукция после специализации	Страна А	Страна Б	Суммарно
Велосипеды			
Ракетки			

ЗАДАЧА № 3

Предположим, что спрос и предложения на рынке радиоприемников в США имеет следующие данные.

Цена (\$)	Объем спроса (млн.шт)	Объем предложения (млн.шт)
5	5	2
10	4	3
15	3	4
20	2	5

Спрос и предложений на рынке приемников в Японии имеет следующий вид.

Цена (\$)	Объем спроса (млн.шт.)	Объем предложения (млн.шт.)
5	2.5	1
10	2	3
15	1,5	5
20	1	7

Предположим, между странами осуществляется свободная торговля.

- Какова будет равновесная цена на радиоприемник?
- Какая страна будет экспортером приемников, и каков будет объем экспорта?

ТЕМА 11.ВАЛЮТНЫЕ КУРСЫ И ВАЛЮТНАЯ ПОЛИТИКА..

Проблемные вопросы:

- 1.Какое влияние оказывают значительные изменения валютных курсов на фирмы активно участвующие в международном экономическом обмене? Кто и с какой целью может оказывать давление на правительство, когда курс национальной валюты существенно растет?

2. Укажите, как влияют события, описанные в каждом из перечисленных ниже примеров, на спрос и предложение евро и американских долларов:

- а) Американский импортер покупает партию вин марки «Бордо»;
- б) Французская автомобильная фирма принимает решение строить сборочный завод в Лос-Анджелесе;
- в) Американский студент решил провести учебный год в Сорбонне;
- г) Французский предприниматель экспортирует машины в Марокко на американском грузовом судне;
- д) Ожидается, что уровень внутренней инфляции в США будет выше, чем в Европе
- е) Реальные процентные ставки на внутреннем финансовом рынке в США выше, чем во Франции.

3. С 1980 по 1985 г. американский доллар подорожал более чем на 50% по отношению к средневзвешенной стоимости других валют. Как это повлияло на следующие группы людей:

- а) На американцев, желающих купить иностранный автомобиль?
 - б) На американцев, желающих купить отечественный автомобиль?
 - в) На производителей американских автомобилей и рабочих автомобильных заводов?
 - г) На американцев, собирающихся в заграничное путешествие?
 - д) На американские фирмы, обслуживающие иностранных туристов?
 - е) На американские фирмы, экспортирующие большую часть своей продукции?
 - ж) На американские фирмы, производящие продукцию из импортного сырья и с применением импортных деталей?
 - з) На американские фирмы, к которым одновременно подходят оба предшествующих пункта?
4. «Плавающие (фиксированные) валютные курсы позволяют каждой стране проводить такую внутриэкономическую политику, какую она захочет». Правильно ли это высказывание?

Тесты № 1.11

1. Если ВВП США растет, то при системе свободно плавающих валютных курсов:
 - а. Импорт будет снижаться, а цена доллара США расти.
 - б. Импорт и цена доллара США будут снижаться.
 - в. Импорт и цена доллара будут расти.
 - г. Импорт будет расти, а цена доллара США снижаться.
 - д. Все приведенные выше утверждения неверны.
2. Если при режиме фиксированных валютных курсов уровень инфляции в

Японии окажется выше, чем в других странах, то:

- a. Японский экспорт и импорт снизятся.
- b. Японский экспорт и импорт вырастут.
- c. Японский экспорт вырастет, а импорт снизится.
- d. Японский экспорт снизится, а импорт вырастет.

3. Когда международная ценность национальной валюты растет, тогда:

- a. Наблюдается тенденция к увеличению экспорта.
- b. Наблюдается тенденция к сокращению импорта.
- c. Наблюдается тенденция к сокращению чистого экспорта.
- d. Все предыдущие ответы верны.
- e. Не происходит изменений в объемах экспорта и импорта.

4. Как может повлиять на физический объем экспорта и импорта США заметное снижение цены доллара в иностранных валютах (например, в фунтах стерлингов)?

- a. Экспорт и импорт вырастут.
- b. Экспорт вырастет, а импорт снизится.
- c. Экспорт и импорт снизятся.
- d. Экспорт снизится, а импорт вырастет.
- e. Существенно не повлияет ни на экспорт, ни на импорт.

Тесты № 2.11

1. Если между США и Канадой установлен режим свободно плавающих валютных курсов и если спрос на канадские доллары растет, то это означает, что:

- a. Предложение канадских долларов снизилось или снизится.
- b. Цена канадского доллара в валюте США упадет.
- c. Предложение долларов США снизилось.
- d. Цена доллара США в канадской валюте упадет.
- e. Доллар США девальвирован.

2. Когда говорят, что страна девальвировала свою валюту, то имеется в виду, что:

- a. Внутренняя покупательная способность единицы валюты упала.
- b. В стране отмечается дефицит торгового баланса.
- c. Цены по крайней мере некоторых валют, выраженные в валюте данной страны упали.

3 Кривая спроса на доллары сдвинется вправо, если:

- a. Реальные процентные ставки в США окажутся относительно выше, а уровень инфляции относительно ниже (по сравнению с другими странами).
- b. Реальные процентные ставки в США окажутся относительно ниже, а уровень инфляции относительно выше.
- c. И реальные процентные ставки, и уровень инфляции в США окажутся относительно ниже.
- d. И реальные процентные ставки, и уровень инфляции в США окажутся относительно выше.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

4. Действует система золотого стандарта. Страна А существенно увеличила экспорт товаров в страну В. В этой ситуации:

- a. Уровень цен в стране А снизится, в стране В возможно изменится, возможно нет.
- b. Уровень цен в стране А возможно изменится, возможно нет, в стране В снизится.
- c. Уровень цен в стране А вырастет, в стране В снизится.
- d. Уровень цен в стране А снизится, в стране В вырастет.
- e. Все предыдущие ответы неверны.

ЗАДАЧА № 1

ФРГ импортирует продукт х из США., а США импортирует продукт у из ФРГ.

Заполните таблицу недостающими данными. Определите равновесный валютный курс.

Федеративная республика Германия				
Валютный курс	Цена х в США (долл.)	Цена х в ФРГ (евро)	Объем спроса (ед.)	Совокупные расходы (долл.)
4€ = 1\$	5		500	
3€ = 1\$	5		1000	
2€ = 1\$	5		1200	

Соединенные Штаты Америки

Валютный к	Цена у	Цена у в	Объем спроса	Совокупные
	в ФРГ (евро)	США (долл.)	(ед.)	расходы (долл.)
4€= 1\$	12	2000		
3€ = 1\$	12	1250		
2€= 1\$	12	500		

ЗАДАЧА № 2.

Доллар подешевел относительно рубля на 20%. На сколько подорожал рубль относительно доллара? Рубль подешевел относительно доллара в 2 раза. На сколько подорожал доллар относительно рубля?

ЗАДАЧА № 3.

Россия экспортировала продукт x , полные затраты которого, обеспечивающие нормальное функционирование и развитие предприятия-экспортера, составляли 18 тысяч рублей за одну единицу продукции.

На внешнем рынке цена продукта x в конце 1998 года составила 1000\$ при курсе 1:18.

Какой могла быть прогнозируемая динамика экспорта в 200 единиц на начало 2000 года, если инфляция планировалась на 1999 год на уровне 40%; а расчетный курс рубля 1:22; снижение выручки от реализации экспорта в расчете на 100.000 рублей влекло сокращение производства на 5 единиц.

Какой могла быть внутренняя долларовая цена продукта x в соотношении с внешней долларовой ценой?

ЗАДАЧА № 4.

Рассчитайте процентную ставку от размещения в долларах 1,2 млн.рублей, если:

- 1) процентная ставка за рубежом = 6% годовых,
- 2) национальная процентная ставка = 10% годовых,
- 3) внутренняя инфляция = 8%,
- 4) на начало 2006 года курс = 1:29,
- 5) за 1 год доллар обесценился на 2 рубля.

На сколько выгодно вкладывать капиталы за рубежом по сравнению с вкладами в отечественную экономику?

ЗАДАЧА № 5

Реальная процентная ставка за полгода в стране А составляет 4%, а в

стране Б- 6%. Споткурс валюты А, выраженной в валюте Б на начало полугодия =1:6.

Если импортер из страны Б закупает у экспортера из страны А 100 единиц продукции по 500 д.е. А за 1 единицу с условием поставки и оплаты через полгода, то какова его выгода при оплате поставки продукции по форвардному курсу на начало полугодия на срок полгода, если фактический споткурс на дату поставки составил 1:18?

СОДЕРЖАНИЕ

Тема:

Тема 1. Экономический выбор – фундаментальная проблема экономики.

Тема 2. Координация экономической деятельности в рыночной системе хозяйствования.

Тема 3. Предприятие и основные параметры его хозяйственной деятельности.

Тема 4. Конкуренция и монополия.

Тема 5. Формирование и распределение доходов на факторы производства.

Тема 6. Макроэкономика: основные показатели, конъюнктура и проблемы функционирования.

Тема 7. Концепции макроэкономического развития.

Тема 8. Денежно-кредитная система и монетарная политика.

Тема 9. Бюджет, налоги и фискальная политика.

Тема 10. Принцип сравнительного преимущества во внешней торговле и внешнеторговая политика.

Тема 11. Валютные курсы и валютная политика.