**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского»**

**ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

**Кафедра экономической теории и методологии**

**М И К Р О Э К О Н О М И К А**

**Контрольные работы и методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов**

**заочной формы обучения**

**Учебно-методическое пособие**

Рекомендовано методической комиссией ИЭП ННГУ

для студентов, обучающихся по направлению подготовки

38.03.01 «Экономика»

Нижний Новгород

2016

УДК 330.101.542(075.8)

ББК У65.012.1я73-5

Т-45

Т-45 Титова Н.Г. Микроэкономика. Контрольные работы и методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов заочной формы обучения: Учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2016 г. 55с.

Рецензент: к.э.н., доцент Морозова Т.С.

 Дисциплина «Микроэкономика» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины, модули» ОПОП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика. Дисциплина обязательна для освоения в 1 семестре. Ее содержание направлено на изучение закономерностей развития общественного производства, сущности экономических явлений и процессов на микроуровне экономики.

Методические рекомендации включают в свою структуру: программу курса, составленную в соответствии с государственным образовательным стандартом; методические рекомендации по подготовке и оформлению контрольной работы; варианты контрольных работ; примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену; список рекомендуемой литературы и источников; приложения.

 Учебно-методическое пособие рекомендовано для студентов заочной формы обучения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели освоения дисциплины «Микроэкономика»………………………4

2. Содержание разделов курса………………………………………………..5

3. Методические рекомендации по подготовке и оформлению контрольной работы……………..……………………………………………………………7

4. Варианты контрольных работ………………………………………………9

5. Примерный перечень вопросов к экзамену по микроэкономике……….45

6. Список рекомендованных источников …………………………………..47

7. Приложения…………………………………………….... …. ……………51

**1. Цели освоения дисциплины «Микроэкономика».**

 Целями освоения дисциплины «Микроэкономика» являются:

- формировать теоретическую базу профессиональной подготовки бакалавра экономики;

- дать углубленные представления о принципах и законах функционирования рыночной экономики;

- научить применять теоретические знания при исследовании широкого круга проблем экономики.

 Результаты обучения по дисциплине «Микроэкономика», формируют компетенции:

|  |  |
| --- | --- |
| **Формируемые компетенции**(код компетенции, уровень освоения – при наличии в карте компетенции) | **Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций** |
| ОК-3 способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности | *З1 (ОК-3):* Базовые понятия, принципы и методы микроэкономики, модели поведения экономических субъектов, закономерности функционирования рынков.*У1 (ОК-3):* Анализировать влияние факторов спроса и предложения, а также конкретных мер государственного регулирования на функционирование отдельных рынков.*В1(ОК-3):* Владение методами и приемами анализа микроэкономических процессов и явлений с помощью стандартных теоретических моделей.  |
| ОПК-2 способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач | *З1 (ОПК-2):* Основы построения, расчета и анализа микроэкономических показателей.*У1 (ОПК-2):* Подбирать и обрабатывать информацию при построении теоретических микроэкономических моделей для решения конкретных производственных задач.*В1(ОПК-2):* Владение навыками анализа результатов расчетов микроэкономических показателей и методами поиска эффективных решений на микроуровне. |

Окончательное завершение формирования компетенций, предусмотренных в рамках данной дисциплины, происходит при прохождении учебной и производственной практики, а также при написании выпускной квалификационной работы бакалавра.

**2. Содержание разделов курса**

***1. Предмет и метод микроэкономики.***

Предмет микроэкономики. Место курса «Микроэкономика» в системе экономических наук. «Микроэкономика» и «Макроэкономика». Методы познания экономических явлений и процессов. Абстракции и экономические категории. Методы индукции и дедукции. Анализ и синтез. Диалектический метод. Экономические законы, их классификация. Экономические агенты (рыночные и нерыночные). Потребности и экономические интересы. Субъекты рыночной экономики. Цели экономических субъектов и средства их достижения. Потребности и ресурсы. Ограниченность ресурсов. Проблема оптимального выбора. Факторы производства. Экономическая рациональность. Основные черты рыночного хозяйства. Структура и основные функции рынка. Модель кругооборота деловой активности.

***2. Теория потребительского выбора.***

Общая и предельная полезность. Законы Госсена. Потребительские предпочтения. Кардиналистская и ординалистская модели полезности. Кривые безразличия. Карта кривых безразличия. Бюджетные ограничения. Потребительский выбор.

***3. Основы теории спроса и предложения.***

Спрос и факторы его определяющие. Эффект дохода и эффект замещения. Закон спроса. Предложение товаров. Экономический закон предложения, факторы предложения. Рыночное равновесие и случаи его нарушения. Выигрыш покупателей и продавцов. Изменения в выигрыше под воздействием налогов и дотаций. Эластичность спроса и предложения. Дуговая и точечная эластичность. Факторы, оказывающие влияние на ценовую эластичность. Эластичность спроса по доходу. Перекрестная эластичность. Значимость концепции эластичности для экономической практики.

***4. Производство и поведение фирмы. Теория издержек производства.***

Внешние и внутренние издержки. Особенности бухгалтерского и экономического подхода к трактовке издержек производства. Альтернативные издержки. Экономические издержки. Средние и предельные величины. Сущность и виды прибыли. Нормальная прибыль. Издержки производства в краткосрочном периоде. Закон убывающей отдачи Издержки производства в долговременном периоде. Эффекты масштаба.

***5. Типы рыночных структур. Модели поведения фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции.***

Конкуренция, и ее виды. Совершенная и несовершенная конкуренция. Характерные черты рынков совершенной конкуренции, монополистической конкуренции, олигополии, монополии. Монопсония. Условия максимизации прибыли и минимизации убытков на рынках совершенной и несовершенной конкуренции. Определение монопольной цены и оптимального объема производства фирмы-монополиста. Ценовая дискриминация.

***6. Особенности функционирования рынков факторов производства.***

Характеристика факторов производства. Классификации факторов производства. Особенности спроса и предложения на рынках факторов производства. Механизм функционирования рынков факторов производства. Производственная функция, и ее практическая значимость.

Сущность и функции рынка труда. Классификации рынков труда. Первичный и вторичный рынок. Рабочая сила как товар. Спрос и предложение на рынке труда. Сущность и формы заработной платы. Монопсония на рынке труда.

Капитал как фактор производства. Сущность и структура капитала. Основной и оборотный капитал. Амортизация. Виды износа капитала. Спрос на капитал. Предложение капитала. Равновесие на рынке капитала. Процент на капитал. Простой и сложный процент. Дисконтирование. Ставка процента. Факторы, влияющие на уровень ставки процента. Номинальная и реальная процентная ставка.

Земля как экономический ресурс. Сущность и особенности рынка земли. Эластичность предложения на рынке земли. Равновесие на рынке земли. Экономическая природа ренты. Виды ренты. Механизм образования дифференциальной ренты. Экономическая рента. Цена земли.

Предпринимательская способность как фактор производства. Виды предпринимательства. Организационно-правовые формы бизнеса в России. Фирма в рыночной экономике. Формирование предпринимательского потенциала в России. Крупный, средний, малый бизнес.

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Методические рекомендации по подготовке и оформлению контрольной работы** Подготовка контрольной работа по микроэкономике является одной из форм контроля знаний студентов по предмету. Зачетная оценка за контрольную работу представляет собой допуск к экзамену по микроэкономике.  Оценка «зачет» за контрольную работу выставляется при условии, что каждое из заданий работы (теоретический вопрос, задача, контрольные тесты) выполнены не менее, чем на 50%. Выбор варианта работы осуществляется по начальной букве фамилии студента. Образец оформления титульного листа предложен в Приложении 1. Для написания работы необходимо использовать материалы лекций, учебников, учебных пособий, дополнительную литературу. Список рекомендованных источников можно посмотреть в Приложении.  **Основные требования к оформлению**: общий объем контрольной работы 5-10 печатных страниц, 14 шрифт, полуторный интервал. Возможен рукописный вариант. Контрольная работа должна быть переплетена в папку-скоросшиватель.  |  |
| **Структура работы:****Т *Титульный лист*** (Приложение 1). ***Содержание***. Контрольная работа состоит из трех заданий: 1. Теоретический вопрос.

Студентам необходимо представить развернутый письменный ответ на теоретический вопрос. Использовать формулы, схемы, графики. В тексте ответов на вопросы должны быть сноски на учебники и источники, которые непосредственно использовались при написании ответа на теоретический вопрос с указанием конкретных страниц. Сноска может быть оформлена внизу страницы с полной информацией об источнике (как в списке литературы) и указанием номера страницы, на которую ссылается автор контрольной работы. Также сноску можно оформить в виде скобок непосредственно в тексте, где указать № источника в списке литературы и страницу ссылки на источник.1. Задача.

Решение задачи должно быть подробным, со всеми промежуточными действиями, расчетами и графическим изображением. Пример решения задачи представлен в Приложении 2.1. Контрольные тесты.

Необходимо выбрать единственный правильный ответ по каждому из тестов. Свой выбор необходимо аргументировать расчетами, графиками, теоретическими обоснованиями. Пример оформления ответа по тестам представлен в Приложении 3. ***Список использованных источников***. Он должен включать те источники, которые Вы непосредственно использовали при написании контрольной работы, именно на эту литературу должны быть сноски в тексте ответа на теоретический вопрос и в обоснованиях по тестам.  Список литературы оформляется по фамилии авторов источников в алфавитном порядке. Если представлен большой коллектив авторов, то в список литературы источник включается по названию и затем, указывается редакция. Необходимо указать город, издательство, год издания, общее количество страниц в источнике. Образец оформления списка литературы можно посмотреть в части 6 данных методических рекомендаций.  Список источников сети Интернет должен содержать полный электронный адрес используемой информации. |  |
| **4. Варианты контрольных работ** |  |
|  |  |

**Контрольная работа. Вариант «А»**

**Теоретический вопрос.** Предмет микроэкономики. Место курса «Микроэкономика» в системе экономических наук.

**Задача.** Предложение товара представлено функцией Qs = - 4 + 2p. Спрос на товар представлен функцией Qd = 14-2p, (где Qs – объем предложения, Qd – объем спроса, p – цена товара).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 3 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты**

1. Какая из названных характеристик не относится к рыночной экономике?

а) конкуренция

б) свобода предпринимательского выбора

в) частная собственность

г) централизованное планирование

д) все относятся

2. Что из перечисленного ниже не влияет на рост производительности труда?

а) технологические изменения;

б) увеличение количества работников;

в) уровень образования и квалификации работников;

г) изменения в организации труда.

3. Если номинальная ставка процента равна 20% в год, а цены растут на 25% в год, то реальная процентная ставка равна

а) -4% б) -5% в) 0% г) 5% д) 45%

4. Если предприятие увеличивает закупки сырья, нанимает дополнительных рабочих и на том же оборудовании организует работу в третью смену, то эти мероприятия характеризуют \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ экономический период деятельности фирмы.

а) длительный б) неограниченный в) короткий г) мгновенный

**Контрольная работа. Вариант «Б»**

**Теоретический вопрос.** Ограниченность ресурсов. Проблема оптимального выбора. Модель «Граница производственных возможностей».

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 36-2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 3p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 6 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Доходом на фактор производства капитал является:

1. процент;
2. прибыль;
3. дивиденд;
4. зарплата;
5. другой ответ.

2. Если спрос на труд и предложение труда описываются формулами

Ld = 50 – W, Ls = 2W – 25, где Ld – объем используемого труда в тыс. человеко-дней, а W – дневная ставка заработной платы, то при какой ставке зарплаты на рынке обнаружится дефицит рабочей силы?

а) 20 б) 25 в) 50 г) 75 д) 100

3. Рынки совершенной и монополистической конкуренции имеют общую черту:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| а)  | выпускаются дифференцированные товары |    | б)  | поведение каждой фирмы зависит от реакции ее конкурентов |
| в)  | обладают монопольной властью |    | г)  | на рынке оперируют множество покупателей и продавцов |

4. Если постоянные издержки фирмы составляют 500 рублей, а средние переменные 10 рублей при объеме производства 100 единиц продукции, то общие издержки фирмы равны…

 а) 500 б) 1500 в) 1000 г) 100

**Контрольная работа. Вариант «В»**

**Теоретический вопрос.** Конкуренция и ее виды. Типы рыночных структур. Условия максимизации прибыли и минимизации убытков фирмы.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 14-2p. Предложение товара определено функцией Qs = 4p-10. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 3 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты**

1. То, что величина альтернативных затрат при увеличении выпуска каждого из товаров на единицу возрастает, объясняется тем, что:

а) ресурсы, используемые для производства товаров полностью взаимозаменяемы;

б) нет полной взаимозаменяемости ресурсов;

в) ресурсы используются не полностью;

г) нет возможностей производить одновременно два вида товара.

2. В первый год производительность труда выросла на 30 %. Во второй год выпуск продукции снизился на 20 % при уменьшении численности работающих на 15 %. Определите, как изменилась производительность труда за 2 года:

а) выросла на 21.3 %;

б) выросла на 11 %;

в) выросла на 22.4 %;

г) уменьшилась на 5 %;

д) недостаточно данных для ответа.

3. Тезис о «невидимой руке» рынка принадлежит…

 а) Аристотелю

 б) А. Смиту

 в) К. Марксу

 г) А. Маршаллу

 д) Дж. М. Кейнсу

4. Объем выпуска фирмы в неделю – 20 штук товара. Затраты составляют: сырье – 200 тыс.руб., аренда помещения – 100 тыс.руб., зарплата рабочих – 800 тыс. руб., амортизация – 100 тыс. руб., зарплата менеджеров – 500 тыс. руб. Средние переменные издержки фирмы равны … (тыс.руб.)

 а) 50 б) 60 в) 75 г) 85

**Контрольная работа. Вариант «Г»**

**Теоретический вопрос.** Факторы производства и их классификации. Особенности спроса и предложения на факторы производства.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 6 - 0,5p. Предложение товара определено функцией Qs = - 2 + 0,5p (где Qd – объем спроса,

Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 5 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты**

1. Проблемы того, «что, как и для кого производить» могут иметь отношение:

а) только к тоталитарным системам или к обществам, где господствует централизованное планирование;

б) только к рыночной экономике;

в) только к отсталой экономике;

г) к любому обществу безотносительно к его социально-экономической организации.

2. Из-за того, что 30 % рабочих предприятия приняли участие в забастовке, производительность труда снизилась на 20 %. При этом выпуск фирмы изменился на:

а) + 10 %; б) + 6 %; в) – 10 %; г) – 22 %; д) – 44 %.

|  |
| --- |
| 3. Одна из форм несовершенной конкуренции, при которой данный товар приобретается ограниченным числом потребителей, что позволяет им оказывать существенное влияние на рыночную цену товара, но одновременно требует от них принимать во внимание возможную реакцию конкурентов:а) олигополия б) монопсония  в) монополия г) олигопсонияд) монополистическая конкуренция4. Характер эффекта масштаба определяется …  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| а)  | величиной постоянных издержек |    | б)  | знаком величины предельного дохода |
| в)  | наклоном кривой долгосрочных средних издержек |    | г)  | эластичностью спроса на продукт |

 |

**Контрольная работа. Вариант «Д»**

**Теоретический вопрос.** Методы познания экономических явлений и процессов. Экономические законы.

**Задача.**  Спрос на товар определен функцией Qd = 90 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 30 + 3p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 20 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Проблему ограниченности ресурсов можно решить:

а) если люди будут экономить ресурсы;

б) если все добровольно ограничат свои потребности;

в) лишь в будущем, когда уровень развития науки и техники позволит существенно увеличить производство товаров;

г) нет верного ответа.

2. Если увеличение выпуска продукции с 1000 до 1690 шт. в месяц сопровождалось ростом численности рабочих на 30 % и увеличением потерь рабочего времени на 30 % , то среднемесячная производительность труда:

а) не изменилась;

б) выросла на 69 %;

в) выросла на 60 %;

г) выросла на 30 %;

д) нет верного ответа.

3. При каких структурах рынка продукт может быть дифференцированным?

а) при монополии и олигополии;

б) при совершенной и при монополистической конкуренции;

в) при совершенной конкуренции, монополистической конкуренции и при олигополии;

г) при монополистической конкуренции и при олигополии.

4. Объем выпуска фирмы в неделю – 20 штук товара. Затраты составляют: сырье – 200 тыс.руб., аренда помещения – 100 тыс.руб., зарплата рабочих – 800 тыс. руб., амортизация – 100 тыс. руб., зарплата менеджеров – 500 тыс. руб. Средние постоянные издержки фирмы равны … (тыс.руб.)

а) 35 б) 50 в) 60 г) 85

**Контрольная работа. Вариант «Е (Ё)»**

**Теоретический вопрос.** Общая и предельная полезность благ. Кардиналистская модель полезности. Законы Госсена.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 100 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 50 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 40 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Кто впервые использовал термин «Политическая экономия»?

а) Аристотель

б) Адам Смит

в) Антуан де Монкретьен

г) Альфред Маршалл.

2. Что из перечисленного ниже не влияет на рост производительности труда?

а) технологические изменения;

б) увеличение количества работников;

в) уровень образования и квалификации работников;

г) изменения в организации труда.

3. Какой из нижеперечисленных примеров можно отнести к рынку монополистической конкуренции:

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 функционирует на рынке автомобильных шин;

д) имеется единственный покупатель угледобывающего оборудования.

4. Экономические издержки предприятия составляют 80% от общей выручки. Как изменилась экономическая прибыль, если затраты удалось уменьшить в 2 раза, а рыночная цена товара осталась прежней?

а) уменьшилась в 2 раза

б) не изменилась

в) увеличилась в 2 раза

г) увеличилась в 3 раза

**Контрольная работа. Вариант «Ж»**

**Теоретический вопрос.** Характерные черты рынка совершенной конкуренции.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 50 - p. Предложение товара определено функцией Qs = 2p-10. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 30 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. В каком из вариантов ответа включены основные вопросы экономики?

а) что производится, как производится, кем потребляется?

б) что потребляется, как производится, кто производит?

в) что производится, как потребляется, кто производит?

г) что потребляется, как производится, кто потребляет?

2. Какая профессия предполагает сдельную оплату труда?

а) сторож;

б) рабочий конвейера;

в) швея-мотористка;

г) няня.

3. Предприниматель взял ссуду в банке на год в размере 1 000 000 рублей под 15% годовых. По итогам года он получил общий доход 1 160 000 рублей. Прибыль предпринимателя составила:

а) 160 тыс.руб.

б) 150 тыс.руб.

в) 10 тыс.руб.

г) убыток 10 тыс.руб.

д) другой ответ

4. Вычислите бухгалтерскую прибыль фирмы, если внутренние издержки равны 20 тыс. рублей; внешние издержки равны 30 тысяч рублей, а общая выручка по итогам отчетного периода составила 60 тысяч рублей.

а) 10 тыс.руб.

б) 20 тыс.руб.

в) 30 тыс.руб.

г) 50 тыс.руб.

д) 60 тыс.руб.

**Контрольная работа. Вариант «З»**

**Теоретический вопрос.** Субъекты рынка. Структура и основные функции рынка.

**Задача.**  Спрос на товар определен функцией Qd = 9 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 3 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 5 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Старик Хоттабыч внимательно исследовал свою бороду и обнаружил, что волоски, которые ему приходится вырывать для исполнения своих желаний, тут же вырастают заново. Есть ли у Старика Хоттабыча, который не очень любит учиться, необходимость в изучении экономики?

а) есть, потому что изучение экономики поможет ему получать максимальную прибыль;

б) нет, так как для него не существует ограниченности ресурсов;

в) есть, поскольку знание экономики поможет ему освоить наиболее эффективные способы экономить;

г) есть, поскольку для него действует закон спроса.

2. Общий годовой доход фирмы увеличился на 26%. Это произошло при уменьшении численности работников на 5 % и увеличении рабочего времени на 10 %. При этом инфляция составила 15 % в год. Как изменилась производительность труда?

1. увеличилась на 26%;
2. б) не изменилась;
3. в) увеличилась на 5%;

г) увеличилась на 6%;

д) уменьшилась на 5%.

3. Какое из перечисленных ниже утверждений не относится к рынку совершенной конкуренции?

1. наличие на рынке большого количества продавцов продукции;
2. неспособность отдельного продавца повлиять на рыночную цену;
3. полная свобода входа и выхода с рынка для продавцов;
4. продукция, продаваемая на рынке, дифференцирована по свойствам и качеству.

4. Объем выпуска фирмы в неделю 20 штук товара. Затраты составляют: сырьё – 200 долл., аренда помещения – 100 долл., зарплата рабочим 800 долл., амортизация оборудования – 100 долл., оплата труда управляющего – 500 долл. Средние переменные издержки равны

а) 25 долл. б) 35 долл. в) 50 долл. г) 60 долл.

**Контрольная работа. Вариант «И»**

**Теоретический вопрос.** Сущность и виды монополий. Характерные черты монопольного рынка.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 12-2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 5 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Что из данного перечня является неэкономическим благом?

а) подводная лодка

б) знания

в) досуг и развлечения

г) энергия ветра.

2. К характеристикам повременной зарплаты относится высказывание, что она …

а) используется там, где невозможно определить результат труда в натуральном счете

б) используется там, где производство продукции определяется в натуральном счете

в) не используется в материальном производстве

г) не предполагает премиальные выплаты

3. Цех выпускает 1000 штук товара. В цеху занято 50 человек рабочих. Руководство цеха решило организовать дополнительную смену. Было принято на работу ещё 60 рабочих. В результате выпуск продукции увеличился на 120%. Как изменилась производительность труда?

а) не изменилась

б) увеличилась на 20%

в) уменьшилась на 20%

г) увеличилась на 120%

д) увеличилась на 220%

4. Если AVC (средние переменные издержки) растут по мере роста объема производства, то:

а) АFC должны расти;

б) МС должны сокращаться;

в) МС должны быть ниже AVC;

г) МС должны быть выше AVC.

**Контрольная работа. Вариант «К»**

**Теоретический вопрос.** Рынок олигополии. Общая характеристика. Типы поведения фирм в условиях олигополии.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 16-2p. Предложение товара определено функцией Qs = 1 + 0,5p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 4 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Что из перечисленного ниже, скорее всего не будет отнесено к общественным товарам и услугам?

а) услуги городской пожарной охраны;

б) система защиты города от наводнений;

в) освещение квартир;

г) освещение улиц.

2. На некотором рынке рабочей силы спрос на труд выражается зависимостью Ld = 160 - 2W, а предложение труда Ls = - 40 + 3W (Ld-объем спроса на труд , Ls- объем предложения труда, W-ставка заработной платы). Установление минимальной оплаты труда в размере 35 руб/ч приведет к дефициту рабочей силы в количестве…человек.

а) 5 б) 10 в) 15 г) 20 д) 25

3. Возмещение стоимости изношенного оборудования осуществляется путем создания фонда…….

а) накопления

б) амортизации

в) потребления

г) страховых резервов

4. Какая из перечисленных линий издержек никогда не принимает U-образной формы:

1. МС б) АТС в) AVC г) AFC д) АС

**Контрольная работа. Вариант «Л»**

**Теоретический вопрос.** Ординалистская модель полезности. Карта кривых безразличия. Бюджетные ограничения потребителя. Потребительский выбор.

**Задача.**  Спрос на товар определен функцией Qd = 14-2p. Предложение товара определено функцией Qs = 4p - 10. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 6 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Закон возрастания альтернативных издержек действует, если кривая производственных возможностей имеет

а) выпуклую форму

б) вид прямой линии

в) вогнутую форму

2. Номинальной заработной платой является…

а) сумма премии, начисленная работнику

б) сумма подоходного налога, уплаченная работником

в) количество товаров и услуг, которые можно купить на деньги, полученные от продажи рабочей силы с учетом их покупательной способности

г) сумма денег, полученная работником

3. Высокие входные барьеры в отрасль характерны для рынка:

а) свободной конкуренции

б) совершенной конкуренции

в) монополистической конкуренции

г) олигополии

4. Постоянные издержки фирмы равны 400 ден. ед. Количество выпускаемой продукции - 50 штук. Определить средние переменные издержки, если общие издержки равны 1400 ден. ед.

а) 8 б) 20 в) 28 г) 36

**Контрольная работа. Вариант «М»**

**Теоретический вопрос.** Сущность, преимущества и недостатки малого, среднего и крупного бизнеса.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 6 – 0,5p. Предложение товара определено функцией Qs = - 2 + 0,5p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 10 ден. ед.

 Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Если кривая производственных возможностей сдвинулась из положения 1 в положение 2, то это означает, что в стране:

|  |  |
| --- | --- |
| а) упала эффективность производства товара А;б) возросла эффективность производства товара Б;в) экономика страны лишилась части своих ресурсов (в результате войны, роста смертности, и т. п.);г) возросла безработица. |  |

2. Стоимость приобретенного фирмой оборудования 10 тысяч ден. ед. Нормативный срок его службы 5 лет. Сколько будет стоить это оборудование спустя три года службы?

а) в три раза дешевле

б) в два раза дешевле

в) 4 тысячи ден.ед.

г) 10 тысяч ден.ед.

д) 16 тысяч ден.ед.

3. Какое из перечисленных ниже утверждений не относится к рынку совершенной конкуренции?

1. наличие на рынке большого количества продавцов продукции;
2. неспособность отдельного продавца повлиять на рыночную цену;
3. полная свобода входа и выхода с рынка для продавцов;
4. продукция, продаваемая на рынке, дифференцирована по свойствам и качеству.

4. Экономические издержки:

а) включают в себя явные и неявные издержки, в том числе нормальную прибыль;

б) включают в себя явные издержки, но не включают неявные;

в) включают в себя неявные издержки, но не включают явные;

г) включают в себя явные и неявные издержки без учета нормальной прибыли.

**Контрольная работа. Вариант «Н»**

**Теоретический вопрос.** Сущность и характерные черты рынка монополистической конкуренции.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 14-2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 5,5 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Экономические отношения – это:

а) отношения между людьми, складывающиеся в процессе производства, распределения, обмена и потребления материальных благ

б) отношения, складывающиеся в политической, социальной и духовной жизни общества

в) отношения между людьми, связанные с их повседневной жизнью

г) отношения, складывающиеся между странами

2. Теория потребительского поведения предполагает, что потребитель стремится максимизировать:

а) разницу между общей и предельной полезностью;

б) предельную полезность; в) общую полезность

г) среднюю полезность д) каждую из перечисленных.

3. Цена спроса на товар – это:

а) та цена, по которой можно приобрести товар;

б) максимальная цена, которую покупатель готов заплатить за этот товар;

в) самая низкая цена, по которой можно приобрести товар;

г) средняя цена, по которой продается товар.

4. Если постоянные издержки 100 д.е., средние переменные издержки 20 д.е., а средние общие издержки 30 д.е., то объем выпуска равен:

 а) 5; б) 10; в) 20; г) 100; д) нельзя определить.

**Контрольная работа. Вариант «О»**

**Теоретический вопрос.** Предпринимательская способность как фактор производства.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 36 - 2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 3p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 11 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Такое смещение линии бюджетных ограничений возможно если:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. вырастет цена товара А;
2. вырастет цена товара B;
3. упадет цена товара А;
4. упадет цена товара B;
5. другой ответ.
 |  |

2. Примером естественной монополии является:

а) картель «Семь сестер»;

б) журнал «Вопросы экономики»;

в) организация ОПЕК;

г) метрополитен.

3. Субъектами рыночной экономики являются:

а) отдельные рынки

б) домохозяйства, политические партии, фирмы

в) домохозяйства, социальные группы, государство

г) домохозяйства, государство, фирмы

д) домохозяйства и государство

4. Рыночная цена товара 100 рублей. Средние издержки – 80рублей. Как изменится прибыль, если новая технология позволит сократить издержки на 25%?

 а) не изменится;

 б) увеличится на 25%;

 в) увеличится в 2 раза;

 г) увеличится в 3 раза;

 д) увеличится в 4 раза.

**Контрольная работа. Вариант «П»**

**Теоретический вопрос.** Земельная рента и ее виды.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 90 - p. Предложение товара определено функцией Qs = 3p - 30. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 35 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Что не относится к условиям построения КПВ:

1. технология под влиянием НТП изменяется;
2. экономика использует свои ресурсы в полном объеме;
3. экономика производит только 2 продукта;
4. количество и качество ресурсов неизменно

2. Номинальная ставка процента составляет 50%, инфляция равна 100%.Определить реальную ставку процента.

а) -50% б) -25% в) 25% г) 50% д) 150%

3. Какое из перечисленных ниже предприятий является примером естественной монополии?

а) автомобильный завод

б) частный медицинский диагностический центр

в) городской водоканал

г) сеть магазинов

д) продовольственный рынок.

4. В долгосрочном периоде:

а) все издержки постоянны;

б) издержки переменны;

в) переменные издержки растут быстрее, чем постоянные;

г) постоянные издержки растут быстрее, чем переменные;

д) другой ответ.

**Контрольная работа. Вариант «Р»**

**Теоретический вопрос.** Земля как экономический ресурс. Особенности рынка земли. Цена земли.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 100 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 50 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 60 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. В экономике, функционирующей в условиях полной занятости и полного использования других ресурсов на постоянной технологической основе:

1. для увеличения производства средств производства необходимо расширить производство предметов потребления;
2. для сокращения производства средств производства необходимо уменьшить производство предметов потребления;
3. увеличение производства средств производства невозможно;
4. для увеличения производства средств производства нужно сократить производство предметов потребления

2. Производственный цикл на предприятии 1 год. Стоимость оборудования 8000 д.е., нормативный срок службы 4 года. Стоимость сырья и материалов 4000 д.е. Заработная плата 5000 д.е. Прибыль 2000 д.е. Издержки равны:

а) 8000; б) 10000; в) 11000; г) 13000; д) 19000

3. С каждой следующей потребляемой единицей блага, ее предельная полезность:

а) увеличивается; в) остается неизменной;

б) уменьшается; г) меняется в разных направлениях.

4. Если фирма увеличивает затраты на ресурсы на 10%, а объем производства возрастает при этом на 15%, то в этом случае:

а) наблюдается положительный эффект масштаба

б) наблюдается отрицательный эффект масштаба

в) наблюдается эффект постоянной отдачи

г) фирма получает максимальную прибыль

**Контрольная работа. Вариант «С»**

**Теоретический вопрос.** Экономическая природа процента. Ставка процента и факторы, влияющие на ее величину.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 50 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 10 + 2p, (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 15 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1.Адам Смит – представитель

а) школы меркантилистов

б) школы физиократов

в) классической политической экономии

г) маржинализма

2. Возмещение стоимости изношенного оборудования осуществляется путем создания фонда…….

а) накопления

б) амортизации

в) потребления

г) страховых резервов

3. Общая полезность растет, когда предельная полезность

а) уменьшается б) не изменяется

в) увеличивается г) является положительной величиной

4. Себестоимость единицы товара равна 75 ден.ед. Определите уровень цены товара, обеспечивающий рентабельность 60%.

а) 75 ден. ед.

б) 120 ден. ед.

в) 125 ден. ед.

г) 150 ден. ед.

**Контрольная работа. Вариант «Т»**

**Теоретический вопрос.** Понятие и виды издержек производства. Внутренние и внешние издержки.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 9 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 3 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 3 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Рассмотрите представленную кривую производственных возможностей. Какой экономический смысл заключается в движении от точки В к точке С?

|  |  |
| --- | --- |
|  | а) уменьшение производства инвестиционных благ вследствие снижения занятости ресурсов; б) уменьшение производства потребительских благ вследствие сокращения ресурсов;в) увеличение производства инвестиционных благ вследствие роста занятости ресурсов;г) движение невозможно при имеющихся ресурсах. |

2. В нашем распоряжении имеется 15000 тыс. руб. Есть возможность вложения данной суммы на банковский счет, ставка по которому составляет 10%. Через три года на счету будет …

а) 195 тыс. руб.

б) 180 тыс. руб

в) 199,5 тыс. руб

г) 165 тыс. руб

3. Кривые безразличия

а) являются инструментом исследования в теории кардиналистов

б) могут пересекаться

в) являются инструментом исследования в теории ординалистов

г) показывают бюджетное ограничение

4. На каком рынке рекламные акции обязательны и играют важную роль?

а) совершенной конкуренции

б) монополистической конкуренции

в) олигополии

г) абсолютной монополии

**Контрольная работа. Вариант «У»**

**Теоретический вопрос.**  Капитал как экономический ресурс. Структура капитала. Понятие амортизации.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 12 - 2p. Предложение товара определено функцией Qs = 2p - 4. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 3 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты.**

1. Что из перечисленного может рассматриваться как нерыночная деятельность:

а) рекламные объявления в газете;

б) приготовление пищи в домашнем хозяйстве;

в) закупки государством военной техники;

г) выращивание клубники на приусадебном участке для про­дажи.

2. Банк предлагал ставку по депозитному вкладу 14% годовых. Уровень инфляции за год составил 20%. Реальная ставка процента равна:

а) - 6% б) - 5% в) 5% г) 6% д) 34%

3. Второй закон Госсена это-

а) U=F(Qa,Qb) б) I= PaQa + PbQb в) TU=F(Q) г) MUa/Pa = MUb/Pb

4. Какой из нижеперечисленных примеров можно отнести к рынку монополистической конкуренции:

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 функционирует на рынке автомобильных шин;

д) имеется единственный покупатель угледобывающего оборудования;

е) другой ответ.

**Контрольная работа. Вариант «Ф»**

**Теоретический вопрос.** Издержки производства в краткосрочном периоде. Закон убывающей отдачи.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 16 - 2p. Предложение товара определено функцией Qs = 1 + 0,5p. (где Qd – объем спроса,

Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 2 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Проблема «Что производить»:

а) может стоять только перед частным предпринимателем, но не перед обществом;

б) может рассматриваться как проблема выбора точки на КПВ;

в) решается государством в условиях рыночной экономики;

г) возникает только в условиях острого дефицита ресурсов.

2. Стоимость оборудования 2100 тыс. рублей. Нормативный срок службы 7 лет. Фирма принимает решение об ускоренной амортизации оборудования за три года. При этом норма амортизации каждого последующего года в два раза меньше предыдущего. Ликвидационную стоимость считать равной 0. Определить величину амортизационных отчислений в первый год.

 а) 300 б) 700 в) 1200 г) 1400 д) 1700

3. По мнению кардиналистского направления маржинализма полезность

а) можно измерить в ютилях

б) нельзя измерять в каких-либо единицах

в) необходимо ранжировать товары по их полезности

г) можно определять в деньгах

4. Если число фирм в отрасли стремится к бесконечности, то индекс Херфиндаля-Хиршмана:

а) стремится к нулю б) стремится к единице

в) стремится к бесконечности г) отрицателен

**Контрольная работа. Вариант «Х»**

**Теоретический вопрос.** Издержки производства в долговременном периоде. Эффекты масштаба.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 14-2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 6 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. В каком варианте факторные доходы названы правильно?

а) заработная плата, рента, дивиденд, предпринимательский доход,

б) прибыль, процент, предпринимательский доход, рента.

в) заработная плата, процент, прибыль, рента.

г) заработная плата, предпринимательский доход, процент, рента.

2. Чтобы получить через год 10 тысяч рублей, сегодня достаточно положить на депозит (при рыночной ставке процента, равной 10%)…

а) 10000 руб.

б) 9000 руб.

в) 10100 руб.

г) 9100 руб.

3. Автор закона убывающей предельной полезности

а) А.Курно б) Л.Вальрас в) Г.Г.Госсен г) К.Менгер

4. Какое из перечисленных ниже утверждений не относится к рынку совершенной конкуренции?

а) наличие на рынке большого количества продавцов продукции;

б) неспособность отдельного продавца повлиять на рыночную цену;

в) полная свобода входа и выхода с рынка для продавцов;

г) продукция, продаваемая на рынке, дифференцирована по свойствам и качеству.

**Контрольная работа. Вариант «Ц»**

**Теоретический вопрос.** Организационно-правовые формы бизнеса в России.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 36-2p. Предложение товара определено функцией Qs = - 4 + 3p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 10 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Экономические законы отличаются от законов природы тем, что они …

а) действуют независимо от воли и сознания людей

б) реализуются через практическую деятельность людей

в) создаются людьми и используются ими в практической деятельности

г) устанавливаются государством для регулирования экономики

2. Собственник земли, получавший ренту 5000 евро в год, согласится продать землю по цене 62500 евро при условии, что банковская процентная ставка не превысит

а) 5% б) 6% в)7% г) 8% д) 9%

3. Рынок совершенной конкуренции характеризует все, кроме того, что…

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| а)  | каждый производитель устанавливает свою цену |    | б)  | каждый покупатель имеет мизерную долю рынка данного товара  |
| в)  | производители хорошо информированы о рыночной конъюнктуре |    | г)  | производители могут свободно входить на рынок и выходить из него |

4. Себестоимость единицы товара 60 рублей. Определите цену товара, если рентабельность составила 40%.

а) 60 б) 84 в) 100 г) 108 д) другой ответ

**Контрольная работа. Вариант «Ч»**

**Теоретический вопрос.** Рыночная экономика: условия функционирования, сущность, преимущества и недостатки.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 6 – 0,5p. Предложение товара определено функцией Qs = - 2 + 0,5p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 6 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. На основании данных модели кривой производственных возможностей экономики определите альтернативные издержки производства единицы товара А, если экономика находится в точке D

|  |  |
| --- | --- |
| IMG_10390_1.png | а) 1/3 единицы товара В; б) 3 единицы товара В;в) 5 единиц товара В; г) 8 единиц товара В. |

2. Земельный участок приносит ежегодный доход 100 000 руб. Годовая ставка банковского процента 10%. Цена этого участка как бессрочного (вечного) капитального актива равна…

а) 10 000 руб. б) 100 000 руб. в) 1 000 000 руб. г) 110 000 руб.

3. При каких структурах рынка продукт может быть дифференцированным?

а) при монополии и олигополии;

б) при совершенной и при монополистической конкуренции;

в) при совершенной конкуренции, монополистической конкуренции и при олигополии;

г) при монополистической конкуренции и при олигополии.

4. В долгосрочном периоде:

а) все издержки постоянны;

б) издержки переменны;

в) переменные издержки растут быстрее, чем постоянные;

г) постоянные издержки растут быстрее, чем переменные.

**Контрольная работа. Вариант «Ш»**

**Теоретический вопрос.** Сущность и виды прибыли: бухгалтерская, нормальная, экономическая. Оценка результативности деятельности фирмы по показателям прибыли.

**Задача.**  Спрос на товар определен функцией Qd = 14-2p. Предложение товара определено функцией Qs = 4p - 10. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 4,5 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Характеристикой экономического блага выступает:

а) способность удовлетворять потребности

б) редкость

в) ценность

г) верно все указанное

2. Земельный участок приносит 400 ден. ед. земельной ренты. Норма ссудного процента равна 5% в год. Тогда цена земельного участка будет равна…

а) 8000 б) 4000 в) 2000 г) 420 д) 400

3. Что из нижеперечисленного может рассматриваться как нерыночная деятельность:

а) рекламные объявления в газете;

б) приготовление пищи в домашнем хозяйстве;

в) закупки государством военной техники;

г) выращивание клубники на приусадебном участке для про­дажи.

4. Если конкурентная фирма имеет нулевую экономическую прибыль, то:

а) это средняя, равновесная фирма;

б) это отстающая фирма в отрасли;

в) это передовая фирма в отрасли;

г) фирма находится на грани банкротства;

д) другой ответ.

**Контрольная работа. Вариант «Щ»**

**Теоретический вопрос.** Ценовая дискриминация и ее виды.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 90 -p. Предложение товара определено функцией Qs = - 30 + 3p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 25 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Субъектами рыночной экономики являются:

а) отдельные рынки

б) домохозяйства, политические партии, фирмы

в) домохозяйства, социальные группы, государство

г) домохозяйства, государство, фирмы.

2. Площадь земельных угодий составляет 120 га. Спрос на землю описывается уравнением Q=180-3R, где Q – площадь земли в га, а R-рента в тыс. рублей за га. Ставка банковского процента составляет 10% годовых. Определите ренту и цену земли.

а) 15 т.р. и 150 т.р..

б) 20 т.р. и 200 т.р.

в) 25 т.р. и 250 т.р.

г) 30 т.р. и 300 т.р.

3. Закон убывающей предельной полезности может быть проиллюстрирован следующим перечнем значений общей полезности …

а) 200, 400, 1600, 9600 б) 200, 300, 400, 500

в) 200, 450, 750, 1100 г) 200, 350, 450, 600

д) 200, 250, 270, 280

4. Какое из перечисленных ниже утверждений является одной из характерных черт олигополии?

а) наличие на рынке небольшого количества покупателей;

б) на рынке действует незначительное количество производителей;

в) на рынке отсутствует ценовая конкуренция;

г) на рынке отсутствует неценовая конкуренция.

**Контрольная работа. Вариант «Э»**

**Теоретический вопрос.** Производственная функция, и ее практическая значимость.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 100 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 50 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 35 ден. ед. Решение представить графически и аналитически.

 Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Доходом на фактор производства «предпринимательская способность» является:

а) процент

б) прибыль

в) дивиденд

г) зарплата

д) рента

2. Какое из следующих утверждений является неверным?

а) все точки на бюджетной линии означают одинаковый уровень полезности

б) каждая точка на бюджетной линии означает комбинацию двух товаров

в) каждая точка на кривой безразличия означает комбинацию двух товаров

г) все точки на кривой безразличия означают одинаковый уровень полезности

3. Формирование рыночных цен происходит за счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ конкуренции.

а) межотраслевой;

б) монополистической;

в) неценовой;

г) внутриотраслевой.

4. Прибыль составляет 20 процентов от цены. Как изменится прибыль, если издержки сократятся в 2 раза, а рыночная цена останется прежней?

а) увеличится в 3 раза;

б) останется прежней;

в) увеличится в 2 раза;

г) увеличится в 1,4 раза.

**Контрольная работа. Вариант «Ю»**

**Теоретический вопрос.** Рынок труда, его особенности и функции. Рабочая сила как фактор производства.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 50 - p. Предложение товара определено функцией Qs = 2p - 10. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 25 ден. ед.

 Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Если номинальная ставка процента равна 20% в год, а цены растут на 25% в год, то реальная процентная ставка равна

а) -4% б) -5% в) 0% г) 5% д) 45%

2. Потребитель имеет доход 16 д.е. Цена товара «А» 2 д.е., цена товара «В» 1 д.е. Какая комбинация покупки находится на линии бюджетного ограничения?

а) 8А и 1В б) 6А и 6В в) 5А и 6В г) 4А и 5В д) другой ответ.

3. Успех на рынке совершенной конкуренции зависит от:

а) рекламы;

б) высокого качества товара;

в) возможности влиять на цену товара;

г) возможности снизить издержки.

4. Блага, приобретение, которых требует определенных усилий это:

а) полезные блага

б ) экономические блага

в) свободные блага

г) только дефицитные блага

**Контрольная работа. Вариант «Я»**

**Теоретический вопрос.** Заработная плата. Формы и системы заработной платы.

**Задача.** Спрос на товар определен функцией Qd = 9 - p. Предложение товара определено функцией Qs = - 3 + 2p. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 6 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Контрольные тесты:**

1. Альтернативная стоимость постоянна, если КПВ имеет:

а) выпуклую форму

б) вид прямой линии

в) вогнутую форму

г) вид луча из начала координат

2. Кривые безразличия

а) являются инструментом исследования в теории ординалистов

б) являются инструментом исследования в теории кардиналистов

в) могут пересекаться

г) показывают бюджетное ограничение

3. Рыночная цена товара 100 рублей. Издержки 80 рублей. Как изменится прибыль, если новая технология позволит сократить издержки на 25%?

а) не изменится;

б) увеличится на 25%;

в) увеличится в 2 раза;

г) увеличится в 4 раза.

4. На каком рынке рекламные акции обязательны и играют важную роль?

а) совершенной конкуренции

б) монополистической конкуренции

в) олигополии

г) абсолютной монополии

**5. Примерный перечень вопросов к экзамену по микроэкономике**

1. Предмет микроэкономики. Место курса «Микроэкономика» в системе экономических наук.
2. Методы познания экономических явлений и процессов.
3. Ограниченность ресурсов. Проблема оптимального выбора. Модель «Граница производственных возможностей».
4. Основные черты рыночного хозяйства. Условия функционирования рынка.
5. Субъекты рынка. Структура и основные функции рынка.
6. Спрос и факторы его определяющие, закон спроса.
7. Предложение товара. Закон предложения. Факторы предложения.
8. Рыночное равновесие, его экономический смысл и условия достижения.
9. Влияние ценовых и неценовых факторов на изменение рыночного равновесия.
10. Выигрыш покупателей и продавцов. Изменение выигрышей под воздействием налогов и дотаций.
11. Эластичность спроса по цене: точечная и дуговая эластичность. Факторы, определяющие ценовую эластичность спроса.
12. Эластичность спроса по доходу. Нормальные и низшие товары.
13. Перекрестная эластичность спроса по цене. Взаимозависимость благ.
14. Эластичность предложения: понятие, измерение, основные факторы.
15. Общая и предельная полезность благ. Кардиналистская модель полезности. Законы Госсена.
16. Ординалистская модель полезности. Карта кривых безразличия. Бюджетные ограничения потребителя. Потребительский выбор.
17. Понятие и виды издержек производства. Внутренние и внешние издержки.
18. Сущность и виды прибыли: бухгалтерская, нормальная, экономическая. Оценка результативности деятельности фирмы по показателям прибыли.
19. Издержки производства в краткосрочном периоде. Закон убывающей отдачи.
20. Издержки производства в долгосрочном периоде. Эффект масштаба производства.
21. Конкуренция и ее виды. Условия максимизации прибыли и минимизации убытков фирмы.
22. Характерные черты рынка совершенной конкуренции.
23. Модель кривой предложения совершенного конкурента при разных уровнях рыночных цен.
24. Характерные черты рынка абсолютной монополии.
25. Ценовая дискриминация и ее виды.
26. Модель образования монопольной прибыли. Х-неэффективность в условиях монополии.
27. Характеристика рынка монополистической конкуренции.
28. Рынок олигополии. Общая характеристика. Типы поведения фирм в условиях олигополии.
29. Факторы производства и их классификации. Особенности спроса и предложения на факторы производства.
30. Производственная функция, и ее практическая значимость.
31. Рынок труда, его особенности и функции. Рабочая сила как фактор производства.
32. Заработная плата. Формы и системы заработной платы.
33. Капитал как экономический ресурс. Структура капитала. Понятие амортизации.
34. Экономическая природа процента. Ставка процента и факторы, влияющие на ее величину.
35. Простой и сложный процент. Дисконтированная стоимость.
36. Земля как экономический ресурс. Особенности рынка земли. Цена земли.
37. Земельная рента и ее виды.
38. Предпринимательская способность как фактор производства.
39. Сущность, преимущества и недостатки малого, среднего и крупного бизнеса.
40. Организационно-правовые формы бизнеса в России.

**6. Список рекомендованных источников.**

1. [Басовский Л. Е.](http://znanium.com/catalog.php?item=goextsearch&title=%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0&years=2011-2015#none) Микроэкономика: Учебник / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-16-004927-4, 500 экз.
2. Басовский Л.Е., Басовская Е.Н. Микроэкономика. Учебник.- М.: ИНФРА- 2013.-224с.-(Высшее образование.Бакалавриат).
3. Басовский Л.Е., Басовская Е.Н. Экономика: Учебное пособие.- М.: ИНФРА- 2015.-375с.-(Высшее образование. Бакалавриат).
4. Брю С.Л.. Макконнелл К.Р. Экономикс: краткий курс. Перевод 1-го англ. изд. – М.: инфра –М. 2015 – ХУШ, 462с.
5. Гребеньков П.И., Леусский А.И., Тарасевич Л.С. Микроэкономика. Учебник для бакалавров. 7-е изд, испр. и доп. М.: Юрайт, 2012. – 543с.
6. . [Журавлева Г. П.](http://znanium.com/catalog.php?item=goextsearch&title=%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0&years=2011-2015#none) Микроэкономика: Учебник / Г.П. Журавлева; Под ред. Г.П. Журавлевой, Л.Г. Чередниченко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 415 с.: 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006111-5, 1000 экз.
7. [Косов Н. С.](http://znanium.com/catalog.php?item=goextsearch&title=%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0&years=2011-2015#none) Микроэкономика: Учебное пособие / Н.С. Косов, Н.И. Саталкина, Г.И. Терехова; Под ред. Н.С. Косова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 247 с.: 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-006180-1, 500 экз
8. Липсиц И.В. Экономика. Конспект лекций: учебное пособие. –М. КНОРУС, 2015.-200с.
9. [Малкина М. Ю.](http://znanium.com/catalog.php?item=goextsearch&title=%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0&years=2011-2015#none) Микроэкономика: Учебник / М.Ю. Малкина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 395 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005466-7, 500 экз.
10. Микроэкономика. Курс интенсивной подготовки. Изд. 4. Под ред. Новиковой И.В., Ясинского Ю.М. М.: ТетраСистемс, 2012. -272с.
11. Микроэкономика: учебник для бакалавров. /Л.С.Тарасевич, П.И.Гребенников, Л.И.Леусский – 7-е изд, перераб. и доп.-М.:Издательство Юрайт. 2013.-543с.-Серия:Бакалавр. Углубленный курс.
12. Микроэкономика: учебник для бакалавров. /под ред. А.С.Булатова.-М.:Юрайт. 2014.-439с.-Серия:Бакалавр.
13. Миропольский Д.Ю., Максимов И.Л., Тарасевич Л.С. Основы теоретической экономики: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.- СПб.: Питер., 2014. – 512 с. : ил.
14. Мэнкью Н., Тейлор М. Микроэкономика, 2-е изд. – СПб., 2013 – 544с.
15. Носова С.С. Микроэкономика в вопросах и ответах./С.С.Носова. – М.: Кнорус, 2012,-224с.
16. Розанова Н.М. Микроэкономика. Руководство для будущих профессионалов. Учебник для бакалавров.-М.:Юрайт, 2012. -985с.
17. Титова Н.Г., Смирнова Т.В. Использование проектного метода обучения на примере преподавания курса «Микроэкономика». (Для преподавателей). Методическое пособие. Фонд образовательных электронных ресурсов Нижегородского государственного университета. [www.unn.ru/books/](http://www.unn.ru/books/) resources.html. Регистрационный номер 766.14.07. 2014, - 28 с.
18. Титова Н.Г., Смирнова Т.В. Методические рекомендации и проектные задания для организации самостоятельной работы студентов по курсу «Микроэкономика». Учебно-методическое пособие. Фонд образовательных электронных ресурсов Нижегородского государственного университета. [www.unn.ru/books/](http://www.unn.ru/books/) resources.html. Регистрационный номер 765.14.07. 2014, - 53 с.
19. Титова Н.Г., Смирнова Т.В. Практикум по курсу «Микроэкономика» и методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов. Методическое пособие. – Н.Новгород, ННГУ, 2012, - 43 с.

б) дополнительная литература:

1. Коуз Р. Фирма, рынок и право. /Р. Коуз. – М.: Дело, 1993. – 192с.
2. Маршалл А. принципы экономической науки. В 3-х т. / А. Маршалл. – М.: Прогресс, 1993.
3. Мизес фон Л. Человеческая деятельность: Трактат по экономической теории. / Л. фон Мизес. – М.: НПО “Экономика”, 2000. – 878с.
4. Робинсон Дж.В. Экономическая теория несовершенной конкуренции / Дж.В. Робинсон. – М.: Прогресс, 1986. – 471с.
5. Смит А. Исследования о природе и причинах богатства народов. Антология экономической классики /А.Смит. – М.: МП «ЭКОНОВ», 1993. – 475с.
6. Фридмен М. капитализм и свобода. /М. Фридмен. – М.: Новое издательство, 2006. – 240с.
7. Хайек Ф. фон. Индивидуализм и экономический порядок / Ф. фон Хайек. – М.: Изограф.: Начала-Фонд, 2001. – 256с.
8. Хейне П. Экономический образ мышления. / П. Хейне. – М.: Каталаксия, 1997. – 704с.
9. Шумпетер Й.А. История экономического анализа / Й.А. Шумпетер / Под ред. В.С. Автономова. – СПб.: Экономическая школа, 2001. – 494с.

Интернет-ресурсы:

*Официальные сайты периодической литературы*

1. Официальный сайт журнала «Вопросы экономики». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.vopreсo.ru](http://www.vopreсo.ru)
2. Официальный сайт журнала «Мировая экономика и международные отношения». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.naukaran.ru](http://www.naukaran.ru)
3. Официальный сайт журнала «Российский экономический журнал». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.rej.ru](http://www.rej.ru)
4. Официальный сайт журнала «Человек и труд». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.chelt.ru](http://www.chelt.ru)
5. Официальный сайт журнала «Экономист». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.economist.com.ru](http://www.economist.com.ru)
6. Официальный сайт журнала «Эксперт». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.expert.ru](http://www.expert.ru)

*Современные информационные системы*

1. Официальный сайт Всемирного банка. Электронный ресурс [Режим доступа]: www.worldbank.org
2. Официальный сайт Всемирной торговой организации. Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.wto.org](http://www.wto.org)
3. Официальный сайт Международного валютного фонда. Электронный ресурс [Режим доступа]: www.imf.org
4. Официальный сайт [Министерства экономического развития и торговли](http://www.economy.gov.ru). Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru)
5. Официальный сайт Организации экономического сотрудничества и развития. Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.oecd.org](http://www.oecd.org)
6. Официальный сайт Правительства РФ. Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.government.ru](http://www.government.ru)
7. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.gks.ru](http://www.gks.ru)
8. Официальный сайт [Центрального банка РФ](http://www.cbr.ru). Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru)

г) базы данных, информационно-справочные и профессиональные поисковые системы

1. [Cambridge Journals Online](http://www.lib.unn.ru/cambridgejournals_test.html)
2. [Duke University Press](http://www.lib.unn.ru/duke_test.html)
3. [EastView](http://www.lib.unn.ru/eastview_all_test.html)
4. [EBRARY](http://www.lib.unn.ru/ebrary_test.html)
5. **OECD iLibrary**
6. [Oxford Handbooks Online](http://www.lib.unn.ru/oxfordHandbooksOnline_test.html)
7. [Palgrave Macmillan](http://www.lib.unn.ru/palgraveMacmillan_test.html)
8. [polpred.com](http://polpred.com)
9. ProQuest
10. Public.ru.

**Приложения**

*Приложение 1*

**Образец оформления титульного листа контрольной работы**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского»

Институт экономики и предпринимательства

Кафедра экономической теории и методологии

Контрольная работа

по микроэкономике

 Выполнил (а) студент (ка)

 \_\_\_\_курса заочного отделения

 \_\_\_\_\_группы

 ИЭП

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО (полностью)

 Преподаватель

 К.э.н., доцент кафедры

 экономической теории и методологии ИЭП

Титова Наталья Григорьевна

Нижний Новгород,

\_\_\_\_\_ год

*Приложение 2.*

**Образец решения задачи**

 Спрос на товар определен функцией Qd = 12 - p. Предложение товара определено функцией Qs = 2p - 3. (где Qd – объем спроса, Qs – объем предложения, p – цена).

 Построить график. Определить равновесную цену и равновесный объем продаж, выигрыши покупателя и продавца. Какова общая выручка продавца в условиях равновесной цены? Определите точечную эластичность спроса и предложения в ситуации равновесия и сделайте выводы об эластичности. Определите величину избытка (дефицита), при условии установления фиксированной цены равной 25 ден. ед. Решение представить графически и аналитически. Каким образом на рынке данного товара может восстановиться равновесие?

**Решение:**

1. Определяем параметры рыночного равновесия:

QD=QS;

12– P = -3 + 2P

PE = 5

QE= 7

P

12

D

 S

 E

5

1,5 Q

 7 12

2. Выигрыш покупателя: CS = (12-5)х7:2 = 24,5

3. Выигрыш продавца: PS = (5-1,5)х7:2 = 12,25

4. Общая выручка продавца в ситуации равновесия TR= Pe х Qe = 5 х 7 = 35

5. Эластичность спроса в точке равновесия Еd = -kP/Q. Еd = -1х5/7 = - 5/7.

6. Эластичность предложенияЕs = kP/Q. Еs = 2х5/7 = 10/7.

7. Спрос неэластичен, предложение эластично. Это рынок продавца.

8. При установлении фиксированной цены 7 д.е., объем спроса составит 5. Объем предложения составит 11. В этом случае на рынке данного товара будет наблюдаться избыток, равный 6. Одним из вариантов поведения продавца в этом случае может быть объявление о распродаже товара, снижением цены предложения до уровня ее совпадения с ценой спроса.

*Приложение 3*

**Образец оформления ответов по контрольным тестам**

Контрольные тесты

1. Если кривая производственных возможностей сдвинулась из положения 2 в положение 1, то это означает, что в стране:

|  |  |
| --- | --- |
| а) упала эффективность производства товара А;б) возросла эффективность производства товара Б;в) экономика страны лишилась части своих ресурсов (в результате войны, роста смертности, и т. п.);г) в стране обнаружены новые запасы полезных ископаемых. |  |

2. Вычислите экономическую прибыль фирмы, если собственник бизнеса не владеет никакими ресурсами, кроме предпринимательской способности. При этом внешние издержки равны 30 тысяч рублей, нормальная прибыль равна 20 тысяч рублей, а общая выручка по итогам отчетного периода составила 60 тысяч рублей.

а) -10 тыс.руб. б) 10 тыс.руб. в) 20 тыс.руб. г) 30 тыс.руб. д) 60 тыс.руб.

3.Определить рыночную цену земельного участка. Известно, что он приносит владельцу ежегодную ренту 12 тыс. долл. Уровень банковского процента по депозиту составляет 8% годовых.

а) 12 тыс. долл. б) 96 тыс. долл. в) 144 тыс. долл. г) 150 тыс. долл.

**Ответы по тестам:**

1. Ответ – г.

Сдвиг линии границы производственных возможностей вправо вверх демонстрирует рост экономического потенциала страны. Это могло произойти в результате наращивания экономических ресурсов. Таким вариантом могло быть открытие новых запасов полезных ископаемых.

1. Ответ – б. $y=\sqrt{\frac{x^{6}+x^{2}}{2}}$

 Экономическая прибыль = Общая выручка – Экономические издержки.

Экономические издержки = Внешние издержки + внутренние издержки.

Нормальная прибыль – это элемент внутренних издержек.

Следовательно: Экономическая прибыль = 60 – (30 + 20) = 10

1. Ответ – г.

Цена земли определяется по формуле:

Цена земли = рента/процент

Цена земли = 12 тыс.долл. / 0,08 = 150 тыс. долл.

М И К Р О Э К О Н О М И К А

Контрольные работы и методические рекомендации

для организации самостоятельной работы студентов

 заочной формы обучения

Учебно-методическое пособие

Автор:

Наталья Григорьевна Титова

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского

603950, Нижний Новгород, пр. Гагарина, 23.