Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Должность: Директор

ФИО: Петровская Анна Викторовна

к основной профессиональной образовательной программе

Дата подписания: 29.08.2025 14:03:52 Уникальный программный ключ:

по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело

798bda6555fbdebe827768f6f1710b**направленность (профиль)** программы Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)

Приложение 6

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Кафедра экономики и цифровых технологий

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине «Микроэкономика»

Направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) программы: Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)

Уровень высшего образования *Бакалавриат*

Год начала подготовки 2025 г.

Москва – 2024 г. при транический при траниче

Составители:

к.э.н., доцент, зав. кафедрой И.П. Комарова

экономической теории

к.э.н., доцент, доцент кафедры Н.Е. Бондаренко

экономической теории

к.э.н., доцент, доцент кафедры М.В. Савинова

экономической теории

к.э.н., доцент, доцент кафедры Е.Б. Казаринова

экономической теории

Оценочные материалы одобрены на заседании кафедры экономики и цифровых технологий № 9 от «14» марта 2024 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине «Микроэкономика»

ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование индикатора)	Результаты обучения (знания, умения)	Наименование контролируемых разделов и тем
УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	УК-10.1. 3-1. Знает основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные) УК-10.1. 3-2. Знает принципы рыночного обмена и закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин) УК-10.1. 3-3. Знает сущность и функции предпринимательской деятельности и риски, связанные с ней, особенности частного и государственного предпринимательства, инновационной деятельности	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Тема 2. Общественное производство и проблема выбора. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и зволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 5. Теория поведения потребителей. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции, чистой монополии, тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и зволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике. Тема 3. Общая характеристика рынке: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок землор производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рынок труда, рынок капитала и рынок земли.
		УК-10.1. У-1. Умеет	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

		критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений	Тема 2. Общественное производство и проблема выбора. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 5. Теория поведения потребителей. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства:
			рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
ОПК-1. Способен решать	ОПК-1.1. Разрабатывает комплекс мер для решения задач профессиональной деятельности на основе использования современных экономических, организационных и управленческих теорий	ОПК-1.1. 3-1. Знает понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой теории	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Тема 2. Общественное производство и проблема выбора. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 5. Теория поведения потребителей. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории		ОПК-1.1. У-1. Умеет предлагать совокупность решений профессиональных организационно-управленческих задач исходя из понимания современных экономических, организационных и управленческих теорий	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Тема 2. Общественное производство и проблема выбора. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 5. Теория поведения потребителей. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли. Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
	ОПК-1.2. Решает организационно- управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории	ОПК-1.2. 3-1. Знает основы современных экономических, организационных и управленческих теорий (на промежуточном уровне)	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Тема 2. Общественное производство и проблема выбора. Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики. Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 5. Теория поведения потребителей. Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии. Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли.

T. T		
		Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в
		рыночной экономике.
	ОПК-1.2. У-1. Умеет	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
	выбирать	Тема 2. Общественное производство и проблема выбора.
	оптимальные	Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и
	решения	эволюция, системообразующие элементы, основные
	профессиональных	субъекты рыночной экономики.
	задач.	Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и
		рыночное равновесие.
		Тема 5. Теория поведения потребителей.
		Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства,
		формирование издержек производства и максимизация
		прибыли.
		Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной
		конкуренции, чистой монополии, монополистической
		конкуренции и олигополии.
		Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства:
		рынок труда, рынок капитала и рынок земли.
		Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в
		рыночной экономике.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Распределение рейтинговых баллов по видам работ

Виды работ	Максимальное количество баллов
Выполнение учебных заданий на аудиторных занятиях:	
- опрос - 10 баллов максимально;	20
- участие в групповых дискуссиях – 10 баллов максимально.	
Текущий контроль:	
- на выбор преподавателя: тестирование или контрольные работы – 6	
баллов максимально;	20
- на выбор преподавателя: работа с кейсами или участие в деловой	20
игре – 6 баллов максимально;	
- выполнение практических заданий – 8 баллов максимально.	
Творческий рейтинг:	
- на выбор преподавателя: подготовка и презентация эссе или	
рефератов – 10 баллов максимально;	20
- на выбор преподавателя: подготовка и презентация рефератов или	
индивидуальных и/или групповых проектов – 10 баллов максимально.	
Промежуточная аттестация (экзамен):	
- теоретический вопрос – 15 баллов максимально;	40
- теоретический вопрос – 15 баллов максимально;	40
- практические задания – 10 балла максимально.	
ИТОГО	100

Перечень учебных заданий на аудиторных занятиях

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1.; ОПК-1.2.

Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Дайте определение экономической теория в трактовке различных экономических школ.
- 2. Что изучает Микроэкономика?
- 3. Что такое потребности и каковы их основные виды?
- 4. Экономическое благо: понятие и свойства.
- 5. Экономические ресурсы: понятие и свойства.
- 6. Что такое позитивный и нормативный метод исследования?
- 7. Что такое экономическое моделирование и принцип «при прочих равных условиях»?

Темы групповых дискуссий

- 1. Согласны ли Вы с высказыванием известного английского экономиста Дж. М. Кейнса о том, что экономисты «делают цивилизацию возможной»?
- 2. Являются ли трудовые ресурсы в Китае ограниченными? Приведите аргументы в пользу своей точки зрения.

Тема 2. Общественное производство и проблема выбора.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Что показывает кривая производственных возможностей? Изобразите графически.
- 2. Что показывает каждая точка на кривой производственных возможностей?
- 3. Что такое альтернативные издержки? Приведите примеры альтернативных издержек.
- 4. Что такое рациональное экономическое поведение?
- 5. В чем достоинства и недостатки плановой экономики?
- 6. В чем достоинства и недостатки рыночной экономики?

Темы групповых дискуссий

- 1. Чтобы купить мясо дешевле, вам надо отстоять очередь, потратив на это полчаса. Но можно купить мясо без очереди, но на 30% дороже. Каков ваш выбор и от чего он зависит?
- 2. Может ли современное общество жить по принципу «от каждого по способностям, каждому по потребностям»?
- 3. Может ли современное общество жить по принципу «от каждого по способностям, каждому по труду»?

Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Каковы условия возникновения и основные функции рынка?
- 2. Что такое конкуренция и какова ее роль в рыночной экономике?
- 3. Товар и его свойства.
- 4. Дайте определение денег и их функций
- 5. Перечислите и охарактеризуйте основных субъектов рыночных отношений.
- 6. Что такое предпринимательство и какова его роль в рыночной экономике?
- 7. Изобразите простую модель кругооборота товаров и услуг, ресурсов и доходов.

Темы групповых дискуссий

- 1. Сохранилось ли натуральное хозяйство в современном мире, в частности в России? В каком виде? В чем преимущество натурального хозяйства по сравнению с товарным производством?
- 2. Является ли развитие рыночной экономики целью современных российских реформ или средством достижения целей?
- 3. Известно, что золото давно исчезло из денежного обращения, но чеканка золотых монет продолжается. Каков экономический смысл чеканки золотых монет сейчас? Выполняет ли золото в современных условиях функции денег?
- 4. В 17 веке П. Ж. Прудон, французский политик, публицист, экономист, теоретик анархизма, сформулировал свой знаменитый афоризм: «Собственность есть кража», имея в виду крупную собственность. Еще раньше средневековый монах Цезарий фон Гейстербах высказался еще определеннее: «Всякий богатый есть или вор или наследник вора». Не секрет, что и сегодня очень

многие люди склонны согласиться с мыслителями прошлого. Определите свое отношение к данной точке зрения, аргументируйте свою позицию.

5. Представьте, что из экономической системы исчезли мелкие фирмы. Каковы будут последствия? А если исчезнут крупные фирмы?

Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Вопросы для проверки знаний

- 1. Что такое спрос и величина спроса?
- 2. Что такое предложение и величина предложения?
- 3. Что показывает кривая спроса и кривая предложения?
- 4. Какие неценовые факторы влияют на спрос?
- 5. Какие неценовые факторы влияют на предложение?
- 6. Как формируется равновесная цена и объем продаж?
- 7. Что такое эластичность спроса и как ее рассчитать?
- 8. Что такое эластичность предложения и как ее рассчитать?

Темы групповых дискуссий

- 1. Существует ли товар Гиффена в российской экономике?
- 2. С помощью модели спроса и предложения (эластичность, воздействие различных факторов) попытайтесь определить краткосрочные тенденции изменения цен на московском рынке вторичного жилья.
- 3. С помощью модели спроса и предложения (эластичность, воздействие различных факторов) попытайтесь определить долгосрочные тенденции изменения цен на мировом рынке нефти.

Тема 5. Теория поведения потребителей.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Кардиналиская и ординалистская теории: сущность и основное отличие.
- 2. Что такое общая и предельная полезность блага (изобразите графически)?
- 3. О чем говорит закон убывающей предельной полезности?
- 4. Что показывает кривая безразличия и карта безразличия? Изобразите графически.
- 5. Что показывает линия бюджетного ограничения? Изобразите графически.
- 6. Изобразите графически равновесие рационального потребителя (оптимум потребителя).

Темы групповых дискуссий

- 1. Соль, необходимая человеческому организму, сравнительно дешева, а табак, вредный для здоровья сравнительно дорог. Как называется это явление? Как объяснить этот парадокс?
- 2. Как измерить полезность? Предложите свои варианты, обоснуйте их.

Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Что показывает производственная функция?
- 2. Что такое общий, средний и предельный продукт фактора производства?
- 3. В чем заключается закон убывающей отдачи?
- 4. Какие виды издержек производства Вы знаете? Как они зависят от объемов производства? Дайте графическую интерпретацию.
- 5. Что такое эффект масштаба?
- 6. Сформулируйте условие максимизации прибыли, изобразите графически.
- 7. Что такое нормальная и экономическая прибыль?

Темы групповых дискуссий

- 1. Действует ли закон убывающей предельной производительности в процессе подготовки студента к экзамену?
- 2. По разным причинам предприниматели, если предоставляется такая возможность, не включают некоторые затраты в общие издержки, например, «серую» зарплату, взятки чиновникам и т.д. Можно ли назвать такие затраты скрытыми издержками с точки зрения сущности этого понятия?
- 3. Уровень нормальной прибыли (в процентах к вложенному капиталу) в России выше или ниже, чем в других развитых странах? Обоснуйте свое мнение.

4. Более рискованные инвестиции приносят большую норму отдачи, чем менее рискованные. Объясните, почему.

Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Какие виды рынков с разным уровнем конкуренции вы знаете? Опишите подробно каждый из рынков. Приведите примеры таких рынков.
- 2. В чем особенности максимизации прибыли в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии? Проиллюстрируйте графически.
- 3. Почему совершенная конкуренция считается более эффективной, чем монополия?
- 4. Каковы цели антимонопольного законодательства?
- 5. В чем различие между максимизацией прибыли в условиях монополистической конкуренции в краткосрочном и долгосрочном периодах?
- 6. В чем особенности поведения фирм в условиях олигополии? Что такое дилемма заключенного?

Темы групповых дискуссий

- 1. Иногда в качестве примера современного рынка совершенной конкуренции приводят рынок ценных бумаг. Согласны ли Вы? Аргументируйте свою точку зрения.
- 2. Ценовая дискриминация: вред или благо?
- 3. Всегда ли картельное соглашение выгодно его участникам и невыгодно для экономики? Какие условия необходимы, чтобы картельное соглашение состоялось? Приведите примеры, когда картели выгодны для экономики.
- 4. Согласны ли Вы со следующим утверждением: «Развитие рекламы противоречит интересам экономики и общества, так как означает огромные затраты, завышающие в конечном итоге цены, отвлечение значительных ресурсов из непосредственного производства, а также усиливающееся давление на сознание и подсознание людей, что ставит под сомнение наличие свободы выбора».

Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Чем определяется спрос и предложение на рынках факторов производства?
- 2. Графически изобразите и прокомментируйте равновесие на рынке факторов производства.
- 3. В чем особенности формирования заработной платы в условиях монопсонии и двусторонней монополии на рынке труда?
- 4. Что такое метод дисконтирования стоимости будущих денежных потоков и в чем его экономический смысл?
- 5. В чем особенности ценообразования на рынке земли?
- 6. Что такое земельная рента, какие виды земельной ренты Вы знаете?

Темы групповых дискуссий

- 1. Что продается и покупается на рынке труда: рабочая сила, труд или человеческий капитал?
- 2. Какой из рынков труда (конкурентный, монопсонический, монополистический, двусторонней монополии) преобладает в современной российской экономике и почему? Приведите примеры.
- 3. Профсоюзы: вред или благо для экономики и общества?
- 4. Допустим, что вы председатель банка, вы приняли решение предоставить кредит фирме под 40% годовых. Вас обвинили в ростовщичестве. Действительно ли это так?
- 5. Должно ли государство запретить земельную спекуляцию?

Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.

Вопросы для проверки знаний

- 1. Каковы основные условия достижения эффективности по Парето?
- 2. Что такое провалы рынка? Перечислите основные провалы рынка.
- 3. В чем заключаются безвозвратные потери от монопольной власти?
- 4. Что такое положительные и отрицательные экстерналии?
- 5. В чем различие между чистыми общественными благами и мериторными благами?
- 6. Что такое асимметричная информация? Почему она так называется?

7. Каковы основные функции государства в рыночной экономике?

Темы групповых дискуссий

- 1. Возможно ли достижение абсолютного равенства в доходах? Оправданно ли оно экономически?
- 2. Критики идеи государственного регулирования говорят о преимуществах свободного рынка. Может и должен ли рынок быть абсолютно свободным?
- 3. Государственное производство благ часто оправдывает тем, что эти блага имеют особую значимость для общества и обеспечение ими нельзя возложить на «капризный» рынок. Но в таком случае, почему парки и библиотеки, как правило, принадлежат государству, а еда обеспечивается посредством рынка?

Критерии оценки (в баллах):

- 10 баллов по результатам опросов и 10 баллов за участие в групповых дискуссиях выставляется обучающемуся, если он правильно и полно отвечает на все вопросы и активно участвует в дискуссии, демонстрируя высокую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 5 9 баллов по результатам опросов и 5 9 баллов за участие в групповых дискуссиях выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на большую часть вопросов и эпизодически участвует в дискуссии, демонстрируя хорошую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 4 балла по результатам опросов и 1 4 балла за участие в групповых дискуссиях выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на некоторые вопросы и редко участвует в дискуссии, демонстрируя невысокую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов по результатам опросов и 0 баллов за участие в групповых дискуссиях по каждой теме выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы и не участвует в дискуссии, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Задания для текущего контроля

Комплект тестов/тестовых заданий

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

1.	Чт	о из перечисленного не относится к экономическим ресурсам?
		А) труд работников строительной фирмы.
		Б) цементный раствор, используемый при строительстве.
		В) заработная плата строителей.
		Г) здание офиса, где строители получают заработную плату.
OTE	вет –	В.
2.	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	о из перечисленного изучает микроэкономика?
		А) производство зерна и динамику его цены;
		Б) численность занятых в экономике;
		В) общий уровень цен;
		Г) ВВП.
Oti	вет –	- A.

- 3. Какое из положений не имеет отношения к определению предмета экономической теории
 - □ А) эффективное использование ресурсов
 - □ Б) неограниченные производственные ресурсы

 В) максимальное удовлетворение потребностей
□ Г) материальные и духовные потребности
 Д) редкость блага
Otbet $-\overline{b}$.
4. Укажите, какой из нижеперечисленных вариантов наиболее полно соответствует определег
предмета экономической теории:
 A) средства производства;
 Б) человек и средства производства;
 В) производительные силы и научно-технический прогресс;
□ Г) взаимодействие производительных сил и производственных отношений.
Γ) вышлюдене или производительных отну и производственных отношения. Ответ – Γ .
5. Главной производительной силой являются:
□ A) средства производства;
 □ Б) человек и средства труда;
□ В) человек;
□ Г) предметы и средства труда.
Ответ – В.
6. Каждому из приведенных ниже определений найдите соответствующее понятие (1 — абстракция,
анализ, 3 — синтез, 4 — индукция, 5 — дедукция, 6 — экономическая модель, 7 — норматив
экономика):
□ Б) метод исследования, при котором отвлекаются от случайных, неустойчивых черт, связей;
□ В) метод умозаключений, основанный на распространении общего суждения на единичные факты;
□ Г) абстрактная структура, создающая упрощенную картину реальной действительности;
 Д) экономическое знание, использующее оценочные суждения относительно того, какой должна б
экономика;
 □ E) мышление, которое направлено на выявление специфических свойств в явлениях;
□ Ж) мышление, которое сориентировано на выявление того общего, что связывает, объединяет отдель
стороны явлений.
Ответ – 1Б; 2Е; 3Ж; 4А; 5В; 6Г; 7Д.
7. Определите обратную зависимость в нижеприведенных функциональных связях:
 А) между неизменной ценой и валовым доходом
 Б) между количеством выпущенных изделий и оплатой труда
 В) между ценой и спросом на товар
□ Г) между производительностью оборудования и выпуском продукции в отработанное им время
Other - B.
8. Экономические законы отражают:
 А) необходимые и устойчивые взаимозависимости экономических отношений;
 Б) случайные и неповторяющиеся экономические взаимосвязи;
 В) количественные оценки экономических явлений и процессов;
 Г) переходные состояния экономических отношений.
Otbet $-A$.
9. Объективно существующие устойчивые причинно-следственные связи между явлениями экономи
это экономические
 A) потребности;
□ Б) противоречия;
□ В) законы;
□ Г) категории.
OTBET - B.
10. Сущность фундаментальных вопросов экономики наилучшим образом выражена в варианте
 □ A) что производится, как производится, как потребляется;
□ Б) кто производит, как производит, что производит;
 В) как производится, кем производится, как потребляется;
□ Г) как производится, что потребляется, кем потребляется.
Other – Γ .
11. Термин «политическая экономия» впервые ввел в научный оборот:
 пермин «политическая экономия» впервые ввел в научный оборот. □ A) А.Смит;
$D \setminus X$
□ Г) Аристотель.
Ответ – Б.
12. Меркантелисты считали главным методов повышения богатства государства:

	А) развитие промышленности;
	Б) запрет на вывоз денег из страны;
	В) стимулирование импорта товаров;
	Г) развитие сельского хозяйства.
Ответ -	– Б.
13. Ф	ундаментальная проблема, с которой сталкиваются все экономические системы, это:
	А) производство товаров;
	Б) недостаточность инвестиций;
	В) редкость ресурсов по сравнению с потребностями;
	Г) потребление товаров и услуг.
Ответ	
	кономическая теория:
	А) не является наукой;
	Б) занимается исключительно прогнозами развития экономических систем;
	В) включает положения, которые всегда принимаются всеми экономистами;
	Г) не может предсказывать будущего, но может объяснить последствия определенных явлений в
0	развитии экономики.
Ответ	
	научной среде термин «Экономика» первым стал использовать:
	A) A. Монкретьен;
	Б) К. Маркс;
	В) Аристотель;
	Г) Ф. Кенэ;
Ответ -	Д) Д. Кейнс.
	– Б. онятие «метод науки» включает в себя:
10. 110	А) мировоззренческие установки ученого;
	Б) способы оптимального применения познавательных средств;
	В) структуру предмета;
	Г) набор статистических данных.
Ответ -	
	– р. сновными экономическими субъектами современной рыночной экономики являются на
	икроуровне:
	А) предприниматели, государство, собственники капитала;
	Б) домашние хозяйства, фирмы, менеджеры;
	В) фирмы, домашние хозяйства, государство;
	Г) наемные работники домашние хозяйства, фирмы.
Ответ -	
18. B	микроэкономической теории в долгосрочном периоде:
	А) все факторы производства являются переменными;
	Б) не действует эффект от масштаба;
	В) не действует закон предложения;
	Г) номинальные и реальные показатели не изменяются.
Ответ -	
19. Де	едукция, или логический метод, предполагает:
	А) предварительное изучение фактов;
	Б) переход от наиболее общих выводов к относительно частным;
	В) мысленное разделение процесса на составные части;
	Γ) соединение элементов в единую систему.
Ответ -	– Б.
20. M	икроэкономика представляет собой:
	А) особую науку;
	Б) раздел науки, посвященный анализу деятельности групп отраслей;
	В) нормативную экономическую теорию;
	Г) раздел экономической теории, в рамкой которого изучается поведение отдельных экономических
_	субъектов.
Ответ -	$-\Gamma$.

Тема 2. Общественное производство и проблема выбора.

1. Что является преимуществом рыночной экономики?

		А) отсутствие экологических проблем;
		Б) равное распределение ресурсов между отраслями;
		В) нацеленность фирм больше на рост, чем на прибыль.
		Г) автоматическое приспособление производителей к спросу, а потребителей к предложению;
	вет -	
2.	Чт	о из перечисленного не относится к характеристикам рыночной экономики?
		А) централизованное планирование;
		Б) конкуренция;
		В) частная собственность;
_		Г) свобода предпринимательского выбора
		- A
3.		ли альтернативные издержки станут постоянными, то кривая производственных возможностей:
		А) сместится вправо;
		Б) сместится влево;
		В) примет вид прямой линии;
		Г) не изменится.
	вет -	
4.		кой из факторов прямо влияет на сдвиг кривой производственных возможностей вправо?
		А) рост населения трудоспособного возраста;
		Б) рост доходов населения;
		В) инфляция;
0		Г) сокращение расходов на вооружение.
	зет -	
5.	-	роблема экономического выбора существует:
		А) только в рыночной экономике;
		Б) только в традиционной экономике;
		В) только в централизованно управляемой экономике;
		Г) в экономике любого типа;
Omi	 вет -	Д) такой проблемы не существует.
_		- 1 . ривая производственных возможностей отражает:
6.	-	мвам производственных возможностей отражает: А) рост издержек производства;
		Б) снижение стоимости единицы продукции;
		В) увеличение вмененных издержек каждой последующей единицы продукции;
		Г) сокращение издержек производства.
Отт	 зет -	
7.		- D. ждая точка кривой производственных возможностей характеризует:
٠.		ждам точка кривой производственных возможностей характеризует. А) минимальный объем выпуска продуктов;
		Б) максимальный объем выпуска продуктов;
		В) лучшие комбинации выпуска продуктов;
		Г) альтернативные комбинации товаров при заданном количестве ресурсов.
Отт	- зет -	
8.		новной недостаток командно-административной системы - это:
		А) высокая степень социальной защищенности населения;
		Б) отсутствие беспокойства за будущее;
		В) слабая мотивация трудовой деятельности,
		Г) гарантированность занятости.
Оті	зет -	
9.		экономической теории графическая модель экономического роста предполагает перемещение
		А) из точки, лежащей на одной кривой производственных возможностей, в точку, лежащую на другой,
		более высокой кривой производственных возможностей;
		Б) из точки, находящейся внутри зоны, ограниченной кривой производственных возможностей (КПВ), в
		точку, лежащую на КПВ;
		В) из одной точки кривой производственных возможностей в другую точку на этой же кривой;
		Г) из одной точки к другой внутри зоны, ограниченной кривой производственных возможностей.
Оті	зет -	
10.	Кр	оивая производственных возможностей отражает:
		А) рост издержек производства;
		Б) динамику изменения объемов производимых благ на основе их замещения;
		В) снижение стоимости единицы продукции;
		Г) сокращение издержек производства.
Оті	вет -	

11. К основным чертам традиционной экономики можно отнести:

- А) непосредственное управление всеми предприятиями из единого центра;
- □ Б) частную собственность на экономические ресурсы;
- В) рыночный механизм регулирования экономики без вмешательства государства;
- □ Г) многоукладность экономики, основанной на традициях.

Ответ – Γ .

12. Одной из черт традиционной экономической системы является

- А) планомерное развитие экономики;
- Б) разделение труда и социализация производства;
- □ В) универсальный характер труда и производства;
- Г) открытость экономических связей.

Ответ - В.

13. При повышении производительности труда КПВ может оставаться неподвижной, если

- A) увеличивается объем используемого капитала;
- Б) происходят структурные сдвиги от трудоемких к капиталоемким технологиям;
- В) снижается количество работников;
- □ Г) сокращается заработная плата.

Ответ - B.

14. В случае, если в государстве задействованы все человеческие и материальные ресурсы, то большее количество какого-либо товара может быть произведено только:

- □ А) частным предпринимателем;
- □ Б) при общем снижении цен;
- □ В) государственным предприятием;
- □ Г) при сокращении производства других товаров.

Ответ – Γ .

15. Решение экономического субъекта оптимально, если:

- А) предельные издержки больше предельной выгоды;
- □ Б) предельные издержки равны предельной выгоде;
- В) предельные издержки меньше предельной выгоды;
- □ Г) издержки минимальны при максимальной выгоде.

Ответ – Б.

16. Вся совокупность произведенных в обществе продуктов распадается на:

- □ А) средства производства и предметы потребления;
- Б) средства труда и рабочую силу;
- □ В) средства труда и предметы труда;
- $\hfill\Box$ \hfill Предметы труда и продукты труда.

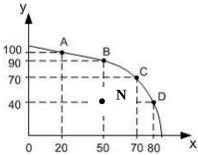
Ответ -A.

17. В основе принципа сравнительных преимуществ Д.Рикардо лежат:

- А) предельная производительность ресурса;
- Б) убывающая производительность ресурса;
- □ В) относительные доходы;
- □ Г) альтернативные издержки.

Ответ – Γ .

18. Об экономике страны (предприятия), характеризующейся показателями, соответствующими точке N на рисунке, можно сказать, что:



- □ А) эффективно и полностью используются ресурсы;
- ы Б) недостаточно ресурсов для запланированных объемов производства благ;
- □ В) неэффективно используются имеющиеся у экономического субъекта ресурсы;
- □ Г) ресурсы используются полностью, но неэффективно.

Ответ - В.

19. Смещение кривой производственных возможностей вправо означает, что

□ А) увеличилось производство товаров и услуг;

	□ Б) повысился уровень жизни населения;
	 В) экономика в состоянии производить больше товаров и услуг,
0	□ Г) увеличились реальные доходы на душу населения.
	вет – В.
20.	 Если в стране товары и услуги производятся одним и тем же способом с незапамятных времен профессия определяется при рождении, то, экономические проблемы решаются по принципам
	□ A) традиционной экономики;
	Б) командно-административной экономики;
	□ B) рыночной экономики;
	□ Г) смешанной экономики.
OT	BET -A.
	Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики.
1.	К функциям рынка не относится:
1.	□ A) регулирующая;
	□ Б) распределительная;
	 □ В) регулирование денежной массы;
	□ Г) санирующая.
От	вет – В.
2.	Что из нижеследующего <u>не является</u> характеристикой рынка чистой конкуренции:
	□ A) товар является однородным;
	 Б) вход и выход с рынка являются свободными;
	 В) продавцы не влияют на цены;
	□ Г) отдельные компании обеспечивают значительную часть рыночного предложения.
OT	$\mathrm{Bet} - \Gamma$.
3.	К преимуществам рынка относится все перечисленное ниже, кроме:
	 А) эффективного распределения и использования ресурсов
	 Б) свободы выборы продавцов и покупателей
	 В) относительно быстрого восстановления рыночного равновесия
_	 □ Г) достижения социальной справедливости
_	BET – Γ .
4.	Деньги не выполняют функцию:
	 A) средства платежа;
	□ Б) средства обращения;
	 В) средства производства;
0	□ Г) меры стоимости.
	вет – В. Разделение труда характеризуется:
5.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	 Б) отделением работника от средств производства; В) объединением различных видов трудовой деятельности;
	□ Г) обособлением предметов труда от средств труда.
От	вет — А
6.	Товарное обращение характеризуется следующей формой обмена:
	\Box A) T — T;
	\Box \overrightarrow{b} \overrightarrow{A} $\overrightarrow{-}$ \overrightarrow{T} $\overrightarrow{-}$ \overrightarrow{A} ;
	$\square B) T - \mathcal{I} - T;$
	$\Gamma \cap \mathcal{I} - \mathcal{I}'$.
OT	BET - B.
7.	В условиях товарного производства продукция выпускается с целью:
	 А) удовлетворения потребностей товаропроизводителя;
	□ Б) безвозмездной передачи ее другим;
	 В) распределения между участниками производства;
	□ Г) обмена на другие блага.
	$\operatorname{Bet}_{-}\Gamma$.
8.	Функцию средства платежа деньги выполняют тогда, когда:
	□ A) имеет место установление цены на товар;
	□ Б) товар покупается в кредит;
	□ В) имеет место оплата стоимости товара, который только еще будет произведен;
	□ Г) деньги откладываются с целью осуществления покупок в будущем.

Ответ	
9. B	простой модели кругооборота благ и доходов:
	А) домохозяйства и фирмы напрямую связаны друг с другом;
	Б) доходы от факторов производства представляют собой доходы (выручку) фирм;
	В) на рынках ресурсов домохозяйства выступают как продавцы, а фирмы – как покупатели;
	Γ) домохозяйства являются покупателями на рынках доходов.
Ответ	r – B.
10. K	корпоративной форме собственности относятся:
	А) смешанные товарищества;
	Б) общества с дополнительной ответственностью;
	В) производственные кооперативы;
	Г) открытые акционерные общества;
Ответ	$\Sigma - \Gamma$.
11. I	Три характеристике модели рыночной структуры особое внимание обращается на
	/ 1 1 2
Ответ	·
12. O	дним из условий совершенной конкуренции является:
	/ 1 · 1 · 1 · V /
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	/ 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ответ	
	Іредельный доход (MR) фирмы представляет собой постоянную величину и имеет график в виде
	оризонтальной линии в условиях:
Ответ	
	— Б. Із приведенных списков факторов производства наиболее точным является
	Γ) 1
	D'
Ответ	
	Б. Гризнаков монополистической конкуренции <u>не является</u> :
	T) TT
Ответ	7
16. B	условиях совершенной конкуренции для получения максимальной прибыли в краткосрочном
П	ериоде фирма должна выбрать такой объем выпуска продукции, при котором:
	А) цена единицы продукции равна предельным издержкам;
	Б) предельные издержки равны общим издержкам;
	В) предельная выручка равна средним издержкам;
	Г) средние издержки равны предельным издержкам;
Ответ	C - A.
17. E	стественной монополией считается:
	А) фирма, производящая товар широкого потребления;
	А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству
Ц	 А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции;
	 А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный
	 А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный вид продукции производило не одно, а несколько предприятий;
	А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный вид продукции производило не одно, а несколько предприятий; Г) фирма, у которой государство контролирует уровень цены и объем производства продукции.
Ответ	А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный вид продукции производило не одно, а несколько предприятий; Г) фирма, у которой государство контролирует уровень цены и объем производства продукции. — В.
Ответ 18. К	А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный вид продукции производило не одно, а несколько предприятий; Г) фирма, у которой государство контролирует уровень цены и объем производства продукции. — В.
Ответ 18. К	А) фирма, производящая товар широкого потребления; Б) фирма, которая вытеснила с рынка всех своих конкурентов благодаря лучшему качеству производимой продукции; В) фирма, которая может производить товар при более низких средних издержках, чем, если бы данный вид продукции производило не одно, а несколько предприятий; Г) фирма, у которой государство контролирует уровень цены и объем производства продукции. 3. В. Сонкуренция, в основе которой лежит привлечение покупателя сервисом, сопутствующими продаже слугами, называется

□ Б) ценовой;
□ В) неценовой;
 Г) недобросовестной.
$Otbox{TBet} - B.$
19. В условиях рыночной экономики выбор потребителя не оказывает влияние на:
□ A) распределение ресурсов;
 Б) форму собственности на средства производства;
□ В) распределение доходов в обществе; □ Б) • • • • • • • • • • • • • • • • • •
\Box Γ) выбор предпринимателем вида производимой продукции; Ответ – Б.
20. Государство участвует в смешанной экономике, чтобы:
□ A) сократить конкуренцию на рынке;
 □ Б) ограничить монополизацию экономики;
 В) гарантировать получение дохода всеми компаниями;
□ Г) обеспечить рынок товарами и услугами боле дешевыми, чем у частных предприятий.
Ответ –Б.
21. Естественная монополия возникает, когда:
 А) государство ограничивает вхождение других фирм в отрасль;
□ Б) получение предприятием патента на производство данного вида продукции;
 В) в отрасли возможна большая возрастающая отдача от масштаба;
□ Г) в отрасли возможна убывающая отдача от масштаба.
$Otbox{TBeT} - B.$
Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.
тема 4. гыночный механизм. спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.
1. Если спрос падает из-за влияния неценовых факторов, то кривая спроса сдвигается:
□ А) вверх и вправо;
□ Б) вниз и влево;
 В) против часовой стрелки;
□ Г) по часовой стрелке.
Ответ – Б.
2. Изменение какого фактора не влияет на сдвиг кривой спроса?
□ А) численность покупателей;
□ Б) доход покупателей;
□ В) ожидания покупателей.
\Box Γ) цена товара; Ответ – Γ .
3. Кривая спроса на товар описывается следующим равенством: D = 85- 5P; кривая предложения: S = 25
+ 5 P. Когда рынок данного товара находится в равновесии, количество продаваемых и покупаемых на
нем единиц товара равно и их цена:
□ A) 11 u 14,8;
□ Б) 6 и 15,2;
□ В) 55 и 6;
□ Г) 30 и 11.
Other - B.
4. Ценовая эластичность спроса тем выше:
 A) чем менее необходим товар потребителю;
□ Б) чем более необходим товар потребителю;
 В) чем больше альтернативные издержки производства;
 Γ) ни в одном из перечисленных случаев.
Ответ – А.
5. Если, несмотря на изменение цены товара, общая выручка не меняется, то коэффициент ценовой
эластичности: □ A) равен 0;
□ <i>A)</i> равен 0, □ <i>Б</i>) больше 1;
□ В) меньше 1;
\Box Γ) pasen 1.
Othet – Γ .
6. В соответствии с законом предложения:
 A) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким;

	□ В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них;
	□ Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже.
	$per - \Gamma$.
7.	Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Что произойдет на соответствующих рынк
	(чая и сливок), если цена кофе повысилась?
	□ A) Цена чая и сливок повысится.
	 □ Б) Цена чая и сливок понизится.
	В) Цена чая повысится, а цена сливок понизится.
Отр	Γ) Цена чая понизится, а цена сливок повысится. вет – В.
	Если при снижении цены с 40 до 35 рублей количество покупаемых тюльпанов возросло с 700 штук ,
0.	800 штук, то коэффициент дуговой эластичности спроса по цене равен:
	□ A. 1,75.
	□ B. 0,57.
	\Box B. 0,50.
	Γ. 1
Отв	$per - \Gamma$.
9.	Функция спроса на товар имеет вид QD =250 - 2P,а функция предложения - QS = 130 +2P. Пр
	приобретении товара по равновесной цене покупатель будет иметь потребительский излишек
	размере (ден. ед.):
	□ A. 8550.
	□ 5. 5700.
	□ B. 11875.
Omn	\Box Γ . 9025. \det $-\Gamma$.
	^{361−1} . Функция спроса на товар имеет вид QD =85 − 5Р,а функция предложения − QS = 25 +5P. Ес.
10.	государство в целях защиты потребителя введет фиксированную цену на товар в размере 4 ден. ед.,
	на рынке возникнет дефицит в размере:
	□ A. 45.
	□ Б . 30.
	□ B. 20.
	□ Γ. 55.
Отв	BET – B.
11.	Продавец реализует продукцию с прямой эластичностью спроса 2,75. Понижение цены на товар
	□ А. приведет к увеличению объема спроса на товар и выручки продавца;
	Б. приведет к увеличению объема спроса на товар, но к понижению выручки продавца;
	В. приведет к увеличению объема спроса на товар, но не изменит выручку продавца;
	 □ Г. приведет к уменьшению объема спроса на товар и выручки продавца.
12	 Ответ – А. Спрос на товар описывается уравнениями: Qd = 650 – 5р. Цена на товар была снижена продавцом
14.	Спрос на товар описывается уравнениями: Qu – 650 – 5р. цена на товар оыла снижена продавцом 100 ден.ед. до 80 ден. ед. В этом случае спрос на товар
	□ A. неэластичен;
	 □ Б. абсолютно неэластичен;
	В. с единичной эластичностью;
	□ Г. эластичен.
Отв	$\text{BET} - \Gamma$.
13.	Спрос и предложение на товар описываются уравнениями: Qd= 800 - 2p и Qs = 4p - 1000. Государст
	установило фиксированную цену в размере 280 ден.ед. В этом случае объем спроса на това
	отклонился от равновесного объема продукции на (шт.)
	\Box A. 0.
	□ 5 . 40.
	□ B. 80.
_	Γ . 120.
	мет – Б.
14.	При более эластичном, чем спрос, предложении товара бремя косвенных налогов
	 □ А. ложится преимущественно на покупателя товара; □ Б. равномерно распределяется между продавцом и покупателем;
	 в. равномерно распределяется между продавцом и покупателем, В. равномерно распределяется между владельцами факторов производства и товаропроизводителями;
	 В. равномерно распределяется между владельцами факторов производства и товаропроизводителями, □ Г. ложится преимущественно на продавца товара.
Отв	ет – А.
	Продавец реализует продукцию с прямой эластичностью спроса 0,75. Повышение цены на товар
	 □ А. приведет к увеличению объема спроса на товар и выручки продавца;

	юджетная линия покупателя представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых редставляет:
	-1. юджетная линия покупателя представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых
Ответ	
	Б) осзразличие продавцов к динамике цен на предлагаемые товары, Г) такое замещение одного блага другим, что потребитель не ощущает частичную утрату одного из них.
	в) безразличие продавцов к динамике цен на предлагаемые товары;
	Б) безразличие покупателей к предлагаемым ценам на товар;
Λ <i>ι</i>	А) равноценность издержек для производителя;
	ривая оезразличия представляет сооой геометрическое место точек, каждая из которых арактеризует:
	– в. ривая безразличия представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых
Ответ	
	В) или уменьшается, или увеличивается, но является величиной положительной;
	Б) уменьшается и является величиной отрицательной;
	А) растет и является величиной положительной;
	бщая полезность увеличивается, если предельная полезность:
Ответ	
0	
	В) возрастающую предельную полезность дополнительных единиц благ;
	Б) условия максимизации полезности запаса благ;
2. П	ервый закон Гессена отражает:
Ответ	
	Г) минимальное значение средних общих издержек.
	В) цену, определяемую величиной предельных издержек;
	Б) полезность всего запаса благ;
	А) полезность каждой последующей дополнительно приобретаемой единицы блага;
1. П	редельная полезность представляет собой:
1 ема	5. Теория поведения потребителя
Т	5. Tooning wonorous pornofitrong
Ответ	
	Г. увеличились объем и цена продажи товара.
	В. количество покупаемого товара изменилось при неизменном значении равновесной цены;
	Б. уменьшились объем и цена продажи товара;
	А. уменьшилась равновесная цена при неизменном значении равновесного количества приооретаемого товара;
	то на рынке: А. уменьшилась равновесная цена при неизменном значении равновесного количества приобретаемого
	прос на товар является аосолютно неэластичным. Увеличение предложения товара привело к тому, го на рынке:
	 – ь. прос на товар является абсолютно неэластичным. Увеличение предложения товара привело к тому,
Ответ	Г. нормальными. – Б
	В. субститутами;
	Б. комплиментами;
	1 ,
07	грицательное число, следовательно, потребитель имеет дело с товарами:
	начение коэффициента перекрестной эластичности спроса на товар представляет собой
Ответ	
	Г. к дефициту товара на рынке.
	В. к отсутствию торговли;
	Б. к избытку товара на рынке;
J.	А. к равновесию спроса и предложения;
	становило на товар фиксированную цену в размере 115 ден.ед. В результате это привело:
	прос и предложение на товар описываются уравнениями: Qd= 450 – 4p и Qs = p – 50. Государство
Ответ	
	В. нельзя однозначно сказать о характере изменения параметров рыночного равновесия; Г. увеличилась цена товара, а изменение объем продаж товара точно предсказать нельзя.
	Б. увеличился объем продаж товара, а изменение цены точно предсказать нельзя;
	А. цена и объем продаж товара увеличились;
	предложение, и спрос на товар увеличились. В этом случае:
Ответ	
	Г. приведет к уменьшению объема спроса на товар, но к повышению выручки продавца.
	В. приведет к уменьшению объема спроса на товар и выручки продавца;
	ь. приведет к уменьшению объема спроса на товар, но не изменит выручку продавца;

		А) различные комбинации благ, которые может приобрести покупатель при данной величине его дохода;
		Б) различные комбинации благ, которые предпочитает продать товаропроизводитель;
		В) различные комбинации благ, которые не позволяют покупателю достичь хотя бы одного равновесного
		состояния;
_		Г) соотношение распределения бюджета покупателя на потребление и сбережения.
_	BeT -	
6.		вновесное состояние потребителя при совмещении карты безразличия и бюджетной линии
	ДО	стигается в точке: А) пересечения бюджетной линии с кривой безразличия;
		Б) касания бюджетной линии с кривой безразличия;
		В) находящейся над бюджетной линией;
		Г) находящейся между кривой безразличия и бюджетной линией.
Отв	вет -	
7.	Пр	редельная норма замещения одного товара другим означает:
		А) количество единиц одного товара, которое приобретается, когда цена другого товара понижается на
		одну денежную единицу;
		Б) количество единиц одного товара, от которого потребитель готов отказаться, в обмен на получение
		одной единицы другого товара, чтобы общая полезность осталась неизменной;
		В) количество единиц одного товара, на которое увеличивается потребление в результате увеличения
		дохода на одну денежную единицу, при неизменности потребления другого товара;
		Г) увеличение предельной полезности, если потребление одного и другого товара увеличивается на
Отг	вет -	единицу.
8.		обы максимизировать полезность, потребитель должен:
0.		А) израсходовать весь доход на потребление;
		Б) оптимизировать приобретение товаров краткосрочного потребления и товаров долгосрочного
		пользования;
		В) распределить доход таким образом, чтобы предельная полезность каждого товара, полученная в
		расчете на одну денежную единицу, была одинаковой;
		Г) израсходовать свой доход так, чтобы общая полезность каждого товара, полученная в расчете на одну
		денежную единицу, была одинаковой.
	вет -	- B.
	Ec.	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой:
Отв 9.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: J= Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид:
	Ec. TU	– В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=\mathbf{Q}^2$ - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $\mathrm{MU}=2\mathrm{Q}-45$.
	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=\mathbf{Q}^2$ - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. Б. $MU=Q^2-45Q$.
	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. Б. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q-45$.
9.	Ec.	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $J=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. Б. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q-45$. $J=10$ 0. B. $J=10$ 1. $J=10$ 2. B. $J=10$ 3. $J=10$ 4.
9. Отв	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $J=\mathbf{Q}^2$ - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. Б. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q-45$. C. $MU=Q-45$.
9. Отв	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. B. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q^2-45$. C. $MU=Q-45$.
9. Отв	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. B. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q-45$. C. $MU=Q-45$. B. $MU=Q-45$. C. $MU=Q-45$. C
9. Отв	Ес. ТU 	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. B. $MU=Q^2-45Q$. B. $MU=Q^2-45$. C. $MU=Q-45$.
9. Отв	Ес. ТU 	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: $U=Q^2-45Q+15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. $MU=2Q-45$. Б. $MU=Q^2-45Q$. В. $MU=Q-45$. Г. $MU=Q-45$ А. $MU=Q-45$. В день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна $MU=Q-45$ Количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна $MU=0$. Тур Сур Количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши – 5 руб. Какое количество яблок и
9. Отв	Ес. ТU 	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: J= Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. отребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 рук, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3.
9. Отв	Ecc. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой:
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. пи функция общей полезности потребления блага представляет собой: $I = Q^2 - 45Q + 15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. $MU = 2Q - 45$. Б. $MU = Q^2 - 45Q$. В. $MU = Q - 45$. Г. $MU = Q - 45 + 15$. - А. Потребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 кх, где х — количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна $40 - 5y$, где у — количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши — 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5.
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. пи функция общей полезности потребления блага представляет собой: $I = Q^2 - 45Q + 15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. $MU = 2Q - 45$. Б. $MU = Q^2 - 45Q$. В. $MU = Q - 45$. Г. $MU = Q - 45 + 15$. - А. Потребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 вх, где $x - $ количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна $40 - 5$ у, где $y - $ количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши $- 5$ руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б.
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. пи функция общей полезности потребления блага представляет собой: $I = Q^2 - 45Q + 15$, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. $MU = 2Q - 45$. Б. $MU = Q^2 - 45Q$. В. $MU = Q - 45$. Г. $MU = Q - 45 + 15$. - А. Потребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 вх, где х — количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна $40 - 5y$, где у — количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши — 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется:
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: J= Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. леребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 кх, где x − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения;
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: J= Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q − 45. Б. MU = Q² − 45Q. В. MU = Q − 45. Г. MU = Q − 45 + 15. - А. гтребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 кх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора;
9. Оте 10.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □= Q² - 45Q + 15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. ггребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением цен на товары;
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □= Q² - 45Q + 15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. требитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров).
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □ Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. -А. требитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество ин купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. -Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением общих полезностей товаров набора; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). -А.
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □ Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. гтребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением общих полезностей товаров набора; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). - А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется:
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: J= Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. -A. пребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). - А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется: A) предельной нормой замещения;
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	- В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □ Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. - А. гтребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. - Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением общих полезностей товаров набора; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). - А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется:
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: Je Q² - 4SQ +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q - 45. B. MU = Q² - 45Q. B. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. -A. требитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 кх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? A) з и 5. B) 5 и 3. B) 4 и 4. Г) 5 и 5. -Б. нфигурация кривой безразличия определяется: A) предельной нормой замещения; B) соотношением общих полезностей товаров набора; B) соотношением общих полезностей благ (товаров). -A. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется: A) предельной нормой замещения; B) соотношением цен на товары;
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: 1-Q² - 45Q + 15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. МU = QQ - 45. Б. МU = Q² - 45Q. В. МU = Q - 45. Г. МU = Q - 45 - 15. -А. требитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 вх. где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. -Б. Норгальной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). -А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары;
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: □Q² - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: A. MU = 2Q - 45. Б. MU = Q² - 45Q. В. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45. Г. MU = Q - 45 + 15. -A. птребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 бх, где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество им, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. -Б. нфигурация кривой безразличия определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). -А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением цен на товары; В) соотношением прене на товаров; В) соотношением прене на товары; В) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). -Г. ивая безразличия для товаров, жестко дополняющих друг друга, имеет вид:
9. Оте 10. Оте 11.	Ec. TU	-В. ли функция общей полезности потребления блага представляет собой: 1-Q² - 45Q + 15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид: А. МU = QQ - 45. Б. МU = Q² - 45Q. В. МU = Q - 45. Г. МU = Q - 45 - 15. -А. требитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 вх. где х − количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 − 5у, где у − количество уш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши − 5 руб. Какое количество яблок и уш купит рациональный потребитель? А) 3 и 5. Б) 5 и 3. В) 4 и 4. Г) 5 и 5. -Б. Норгальной нормой замещения; Б) соотношением общих полезностей товаров набора; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением взвешенных предельных полезностей благ (товаров). -А. бор товаров, приобретаемый рациональным потребителем, определяется: А) предельной нормой замещения; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; В) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; Б) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары; Г) соотношением цен на товары;

	Ш	в) равен изменению общего размера выручки при использовании дополнительной единицы фактора							
		производства; В) равен изменению объема производства при использовании дополнительной единицы							
	Ш	 в) равен изменению объема производства при использовании дополнительной единицы производственного фактора; 							
		Г) невозможно определить в условиях совершенной конкуренции.							
От	⊔ вет -								
4.		ооизводственная функция отражает:							
₹.									
		Б) зависимость между затратами различных видов ресурсов;							
		В) зависимость между выпусками различных видов ресурсов,							
		Г) зависимость между производством и потреблением.							
От	⊔ вет -								
		- A редельные издержки фирмы представляют собой:							
٠.		A) TC _n + TC _{n-1} ;							
		Б) AVC + AFC;							
		B) $TC_n - TC_{n-1}$;							
		Γ) $AC_n - AC_{n-1}$.							
От	_ вет -	·							
6.		случае увеличивающегося эффекта масштаба средние издержки:							
		А) останутся постоянными;							
		Б) уменьшатся;							
		В) возрастут;							
		Г) будут хаотично меняться.							
От	вет -								
7.	Эк	сономические издержки:							
		А) включают в себя только те издержки, которые отражаются в бухгалтерской отчетности;							
		Б) не включают в себя неявные издержки;							
		В) включают в себя явные и неявные издержки, в том числе и нормальную прибыль;							
		Г) включают в себя явные и неявные издержки, но не включают нормальную прибыль.							
Ot	вет -								
8.		роизводственная функция фирмы равна $\mathbf{Q} = \mathbf{K}^{1/4} \cdot \mathbf{L}^{3/4}$. Цена капитала r равна 4 тыс. руб. Цена труда w							
	pa	вна 12 тыс. руб. Какое количество капитала и труда должна иметь фирма для выпуска 300 тыс.							
	еді	иниц?							
		А) 200 и 400							
		Б) 300 и 300							
		В) 100 и 500							
_		Г) 400 и 200							
	вет -								
9.		магазин привезли 10 ящиков консервов. Содержимое двух ящиков полностью разбилось. На сколько							
	пр	оцентов нужно увеличить цену каждой банки консервов, чтобы получить прежнюю выручку?							
		А) на 15 %;							
		Б) на 25 %;							
		В) на 20 %;							
		Γ) зависит от количества банок в ящике.							
	вет -								
10.	Пр	ои выполнении какого условия фирма, минимизирующая риски, получает максимальную прибыль?							
		А) средние общие затраты равны предельному доходу;							
		Б) общий доход принимает максимальное значение;							
		В) предельные затраты равны предельному доходу;							
_		Г) средние общие затраты принимают минимальное значение.							
	вет -								
11.	. В з	экономической теории понятие «нормальная прибыль» предполагает, что это -							
		А) минимальные доходы, необходимые для того, чтобы предприниматель решил использовать свои							
		собственные ресурсы в данной сфере хозяйственной деятельности;							
		Б) величина прибыли типичной фирмы в отрасли;							
		В) прибыль, обеспечивающая предпринимателю комфортный уровень жизни;							
_		Г) прибыль, которую предприниматель хотел бы получить при успешном хозяйствовании.							
	вет -								
12.		гочке перечисления кривых среднего и предельного продуктов труда							
		А) предельный продукт начинает снижаться;							
		Б) предельный продукт от труда достигает своего максимума;							
		В) общий продукт достигает своего максимума;							

\Box 1) средний продукт от труда достигает своего максимума. Ответ – Γ .
13. Производственная функция фирмы в длительном периоде имеет вид: $Q = L^{0.57} K^{0.38}$. Исходя и
сложившейся отдачи от масштаба, предприниматель в целях повышения эффективності
производства продукции, скорее всего,
 □ A) предпочтет продолжить увеличение расхода ресурсов;
 Б) примет решение сократить расход ресурсов;
 в) примет решение сократить расход ресурсов, в) решит больше не увеличивать и не уменьшать расход ресурсов, так как достиг оптимальных для
фирмы размеров производства;

производства.
Ответ – Б.
14. Средние общие издержки в коротком периоде имеют минимальное значение, когда
 □ A) общий выпуск продукции минимален;
 □ А) общий выпуск продукции минимален; □ Б) общий выпуск продукции максимален;
 В) средние переменные издержки минимальны;
 □ Г) равны значению предельных издержек.
\Box 1) равны значению предельных издержек. Ответ – Γ .
15. К постоянным издержкам относят затраты,
 □ A) которые организация несет даже тогда, когда продукция не производится;
 □ А) которые организация несет даже тогда, когда продукция не производится, □ Б) которые не меняются ни в коротком, ни в длительном периодах;
 В) затраты на приобретение производственных площадей, оборудование и сырье;
 П) затраты на покупку материалов и выплату заработной платы рабочим. Ответ – А.
16. Функция общих производственных издержек имеет вид: $TC = 400 + 300Q - 4Q^2 + 3Q^3$. Функция средни:
переменных издержек представляет собой выражение
\Box A) $300 - 4Q + 3Q^2$;
$\Box A = A = A = A = A = A = A = A = A = A $
\Box B) 700 - 8Q + 9Q ² ;
\Box Γ) 700 - 4Q + 3Q ² .
Ответ – A.
17. Производственная функция фирмы в длительном периоде имеет вид: $Q = L^{0,75} K^{0,45}$. Исходя и
сложившейся отдачи от масштаба, предприниматель в целях повышения эффективності
производства продукции
 □ A) посчитает, что на основе имеющейся информации нельзя принять конкретное решение по размерам
производства;
 Б) решит больше не увеличивать и не уменьшать расход ресурсов, так как будет думать, что дости
оптимальных для фирмы размеров производства;
 В) начнет сокращать расход ресурсов;
□ Г) предпочтет продолжить увеличение расхода ресурсов.
Otbet – Γ .
18. Общие затраты организации с позиции зависимости издержек от динамики выпуска продукци
подразделяются на
 A) бухгалтерские затраты и неявные затраты;
□ Б) постоянные и переменные издержки;
 В) совокупные затраты на организацию предприятия и затраты на производство продукции;
□ Г) частные и общественные затраты.
Othethornoonup
19. Кривая средних общих издержек графически
 □ A) постоянно возрастает;
□ Б) постоянно убывает;
 В) повторяет кривую переменных издержек, но поднятую по оси ординат на величину постоянных
издержек;
 □ Г) сначала возрастает, а потом с определенного объема выпуска продукции начинает уменьшаться.
Ответ – В.
20. Прирост продукта, полученный в результате увеличения любого фактора производства на единицу
называется
□ A) предельными издержками;
□ Б) средним продуктом;
□ В) предельным продуктом; □ В) предельным продуктом;
□ Г) валовым продуктом.
ответ – R

21. Производственная функция характеризует

- А) взаимосвязь расхода производственных факторов и максимального объема выпуска продукции;
- Б) наиболее эффективный способ технологической организации производства;
- В) общий объем использованных производственных ресурсов;
- □ Г) способ максимизации прибыли при условии минимизации затрат.

Ответ - A.

22. Условием максимизации прибыли любой фирмы является равенство

- А) предельного дохода, средних постоянных издержек и цены;
- Б) валового дохода и валовых издержек;
- □ В) среднего дохода, средних переменных издержек и цены;
- □ Г) предельного дохода и предельных издержек.

Ответ – Γ .

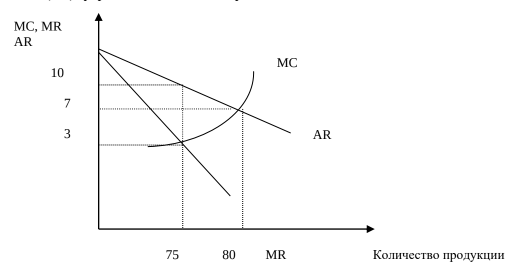
Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

1. Какое из утверждений означает, что условия совершенной конкуренции не выполняется:

- □ А) кривая спроса на продукт фирмы имеет отрицательный наклон;
- □ Б) кривая спроса на продукт фирмы горизонтальная линия;
- □ В) фирма находится в равновесии, когда MC=MR;
- □ Г) кривая МС пересекает кривую АТС в точке минимального значения последней.

Ответ - A.

2. На рисунке изображены кривые предельных издержек (MC), предельного дохода (MR) и среднего дохода (AR) фирмы – монопольного производителя.



Для максимизации прибыли монополист должен выбрать следующую комбинацию объемов производства и цены:

- \Box A) Q = 80; P = 7;
- \Box B) Q = 75; P = 10;
- \Box B) Q = 75; P = 3;
- \Box $\Gamma) Q = 80; P = 10$

Ответ – Б

3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде для совершенно конкурентной фирмы является:

- А) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних переменных издержек производства
- □ Б) отсутствие нормальной прибыли
- □ В) наличие убытков
- □ Г) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних издержек производства

Ответ - A.

4. Понятие совершенной конкуренции предполагает, что:

- А) значительное число фирм, оперирующих в отрасли, выпускает стандартные товары;
- □ Б) имеется много покупателей, приобретающих этот товар по текущей цене;
- В) все продавцы и покупатели имеют полную информацию о рынке;
- □ Г) все предыдущие ответы верны.

Oti	вет -	-1.
5.	Фу	икция предельных затрат фирмы выражена формулой: МС = 10 + Q (д.е.). Цена единицы
		одукции постоянна и равна 600 д.е./шт. Определите объем выпуска, который позволит фирме
	ма	ксимизировать прибыль в краткосрочном периоде.
		A) 600
		Б) 590
		B) 580
		Γ) 610
	вет -	
6.		щие издержки монополии описываются уравнением $TC = 100 + 3Q$, а спрос $P = 200 - Q$. Если нополист выпускает объем производства $Q = 20$, то чему равны его общий доход и прибыль?
		А) 3600 и 3600
		Б) 3440 и 3600
		В) 3600 и 3440
		Г) 3440 и 3440
	вет -	
7.		и монополистической конкуренции типичное предприятие, находящееся в условиях долгосрочного
	pai	вновесия, получает:
		А) экономическую прибыль;
		Б) нормальную прибыль;
		В) монопольную прибыль;
_		Г) все перечисленное верно.
_	вет -	
8.		ценовая конкуренция включает в себя все нижеперечисленное, кроме:
		А) дифференциации продукта;
		Б) совершенствования продукта;
		В) рекламы;
От		Г) внедрения высокоэффективной производственной техники. - Г
9.		- 1 маная кривая спроса характеризует поведение олигополиста, предрасположенного:
7.		А) к тайному сговору;
		Б) к молчаливому соглашению;
		В) к ценовой конкуренции;
		Γ) к лидерству в ценах.
Оті	_ вет -	
		нку совершенной конкуренции присущи следующие свойства:
		А) кривая спроса на продукцию фирмы представляет горизонтальную линию;
		Б) фирма — единственный производитель данного товара;
		В) единственному продавцу противостоит единственный покупатель;
		Г) контроль над ценой со стороны фирмы.
Oti	вет -	
11.	Дл	я оценки рыночной власти <u>не используется</u> :
		А) индекс концентрации;
		Б) коэффициент Лернера;
		В) коэффициент Оукена;
		Г) индекс концентрации Херфиндаля-Хиршмана.
	вет -	
12.	Ta	йный или молчаливый сговор между предприятиями <u>невозможен</u> в условиях:
		А) высокой централизации капитала;
		Б) наличия невысоких барьеров для вступления в отрасль новых предприятий;
		В) относительно высокой ценовой конкуренции;
_		Γ) небольшого числа предприятий в отрасли и наличия непреодолимых барьеров вступления в отрасль.
	вет -	
13.		грма-монополист проводит политику ценовой дискриминации, поэтому продает свою продукцию
		ум группам потребителей по разным ценам. Функции спроса потребителей на продукцию фирмы
		еют вид: $Q_1 = 120 - P_1$ и $Q_2 = 90 - 2P_2$ (где P_1 и Q_1 – параметры спроса первой группы потребителей,
		и Q2 – параметры спроса второй группы потребителей). Предельные издержки фирмы на
		оизводство постоянны и равны 3 ден.ед. Максимизируя прибыль, предприниматель на втором
		менте рынка установит цену на уровне (ден.ед.):
		A) 24;
		Б) 30; P) 42;

\Box Γ) 45.
Otbet - A.
14. Диснейленд предлагает скидку с входной платы жителям Южной Калифорнии. При входе посетител
должен показывать свой код. В данном случае фирма:
 А) использует ценовую дискриминацию 1-ой степени;
 □ Б) использует ценовую дискриминацию 2-ой степени;
 В) использует ценовую дискриминацию 3-ей степени;
□ Г) нет ценовой дискриминации.
Other – B.
15. Общие издержки и общая выручка фирмы — монополиста описываются уравнениями: $TC = 1000 - 2000 + 3Q^2$ и $TR = 60Q - 2Q^2$. Стремясь максимизировать прибыль, фирма будет производить продукции
объеме (тыс.шт.:
□ A) 80; □ F) 60
□ B) 60;
□ B) 10; □ F) 8
\Box Γ) 8. Otbet $-\Gamma$.
16. Предприятие, функционирующее в условиях совершенной конкуренции, имеет функцию общи производственных издержек: TC = 5Q ² + 4Q + 150 (где Q - объем производства, в тоннах). Рыночна: цена продукции составляет 150 ден.ед. за тонну. Ожидаемая максимально прибыль от производств данной продукции равна (ден.ед.): □ A) 2190,0;
□ Б) 915,8;
□ B) 1124,2;
\Box Γ) 1274,2.
Otbet - E.
17. В условиях рынка монополистической конкуренции кривая спроса на товар фирмы характеризуется
 A) абсолютной неэластичностью;
□ Б) низкой эластичностью;
□ В) абсолютной эластичностью;
□ Г) высокой эластичностью.
Otbet – Γ .
 18. Кривая предложения конкурентной фирмы представляет собой: А) часть кривой предельных издержек, расположенную выше кривой средних общих издержек; Б) часть кривой предельных издержек, расположенную выше кривой средних переменных издержек; В) возрастающую ветвь кривой средних общих издержек; Г) возрастающую ветвь кривой предельных издержек.
Ответ – Б.
19. Фирма - монополист, стремящаяся к максимизации прибыли, будет увеличивать выпуск продукции
случае, если:
 □ А) средние общие издержки равны предельным издержкам; □ Б) предельный доход больше предельных издержек; □ В) средние общие издержки снижаются; □ Г) предельный доход равен предельным издержкам.
Ответ – Б.
 20. Конкурентная фирма получит максимальную прибыль при выполнении следующего условия: A) предельные издержки равны среднему доходу; Б) общий доход достиг максимального значения; В) средние общие издержки равны предельному доходу; Г) средние общие издержки находятся на уровне минимального значения.
Ответ – А.
Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли
1. Производный спрос на производственный ресурс определяется:
 A) спросом на продукт, производимый фирмой
 Б) спросом на другие факторы производства
 В) типом рынка, поставляющего фактор производства
□ Г) предельной производительностью фактора производства
Otbet - A.

2.	Ec	ли повышение ставки заработной платы привело к снижению предложения на рынке труда, то это
	MO	жет быть вызвано следующими причинами:
		А) эффект замещения превышает эффект дохода
		Б) монополией на рынке труда
		В) монопсонией на рынке труда
		Г) эффект увеличения дохода превышает эффект замещения
Oti	вет -	$-\Gamma$.
3.	Pe	альная заработная плата — это:
		А) количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату;
		Б) заработная плата, оставшаяся после вычета налогов и других платежей;
		В) сумма расходов семьи в течение месяца;
		Г) все перечисленное верно;
Oti		- A.
4.	Пр	оедельная норма замены фактора труда фактором капитала определяется:
		А) отношением предельных производительностей указанных факторов;
		Б) отношением цен указанных факторов;
		В) отношением средних производительностей этих факторов;
		Г) все перечисленное верно;
Oti		- A.
5.		условиях монопсонии на рынке труда и отсутствия монополии на рынке продукции предприятие
	бу	дет:
		А) устанавливать большую ставку заработной платы и меньше нанимать работников;
		Б) назначать меньшую ставку заработной платы и меньше нанимать работников;
		В) устанавливать большую ставку заработной платы и больше нанимать работников;
		Γ) не изменять ставку заработной платы и численность занятых работников.
_		- Б
6.	Ди	сконтирование определяет
		А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег;
		Б) общую сумму заработанных денег;
		В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег;
		Г) ставку процента на вложенные деньги.
Oti		– B.
7.		мельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%,
	ИН	фляция – 4%. Тогда цена этого земельного участка составит:
		A) 555 555,6;
		Б) 10 000;
		B) 5 555,6;
		Γ) 1 000 000.
	вет -	
8.	К	основному капиталу не относятся:
		А) средства труда
		Б) машины и оборудование
		В) денежный капитал
		Г) здания и сооружения
		- B.
9.	AN	лортизация — это:
		А) стоимость предметов труда, вошедших в произведенный продукт
		Б) стоимость оборотного капитала, вошедшего в произведенный продукт
		В) стоимость основного капитала, перенесенная на произведенный продукт
		Г) арендная плата за используемый основной капитал
		- B.
10.	Пр	ои одинаковой площади участков земли размер абсолютной земельной ренты:
		А) больше с лучших и средних
		Б) меньше с худших
		В) одинаков с худших, средних и лучших
		Г) меньше со средних и лучших
		- B.
11.		ботник находится на участке своего личного предложения труда, имеющего отрицательный наклон.
	R -	AUNTA WATE

□ A) эффект дохода сильнее эффекта от замещения свободного времени рабочим и количество рабочего времени уменьшается с ростом заработной платы;

	времени уменьшается с ростом заработной платы;
	времени не меняется с ростом заработной платы;
	времени увеличивается с ростом заработной платы.
Ответ	
12. K	Количество нанимаемых работников ниже по сравнению с конкурентным рынком труда:
	/ 1 15 ¹ 1 2 15 5 ¹ 1 1
	/ 1 13··· / 1 3 3
	7 1 13/1/2 1 1 3 3
Ответ	
	Три росте ставки заработной платы индивидуальное предложение труд:
	, 1 , 1
Omp as	
Ответ	
	На рынке сельскохозяйственных угодий средняя цена 1 га равна 3 млн. ден.ед. Ставка ссудного
	процента установлена на уровне 8%. Темп инфляции составляет 4%. Если фермер решит арендовать
	необходимый ему для хозяйственной деятельности земельный участок, то, скорее всего, собственник емли предложит ему платить за использование 1 га (тыс. ден.ед.):
	E) 260
	75) 240
	F) 100
Ответ	
	1 – 1 . Тредприниматель собирается приобрести оборудование и использовать его в течение трех лет. Он
	гредприниматель сооирается приобрести оборудование и использовать его в течение трех лет. Он гредполагает получать в первый год эксплуатации оборудования доход в размере 1800 ден.ед., во
	гредполагает получать в первый год эксплуатации оборудования доход в размере 1600 ден.ед., во второй год – 1650 ден.ед., в третий год – 1500 ден.ед. Цена покупаемого оборудования установлена на
	порон 10д – 1030 ден.ед., в третни 10д – 1300 ден.ед. цена покупасмого оборудования установлена на провие 4550 ден.ед., годовая ставка процента - 5% . В этом случае инвестиционный проект:
y □	- ^ -
	D)
Ответ	
	Уровень инвестиционного спроса связан со ставкой ссудного процента:
10. C	
Ответ	
	Инвестиционный проект считается эффективным и целесообразным, если:
	<i>D</i>)
Ответ	
	Решение наемного работника о продаже своей способности трудиться зависит:
	D \
Ответ	
19. d	Рирма, функционирующая в условиях совершенной конкуренции:
	T) v 11
Ответ	
	рафик предложения земли представляет собой:

		А) горизонтальную линию, то есть абсолютно эластичен;
		Б) линию с положительным наклоном;
		В) вертикальную линию, то есть абсолютно неэластичен;
		Г) линию с отрицательным наклоном.
Ot	вет	– B.
Te	ма 9	 Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
1.	И	ндексация доходов
		А) стимулирует производительность труда;
		Б) способствует уменьшению разрывов в доходах лиц различных социальных категорий;
		В) используется для поддержания уровня жизни лиц с фиксированными доходами в условиях
		галопирующей инфляции и гиперинфляции;
		Г) ведет к усилению социальной дифференциации.
Ot	вет	– B.
2.	К	эффициент Джини вырос в экономике страны с 0,25 до 0,39. Это означает, что:
		а) среднедушевые реальные доходы уменьшились;
		б) дифференциация доходов населения в стране усилилась;
		в) доля семей, доход которых ниже прожиточного уровня снизился;
		г) среднедушевые реальные доходы увеличились.
От	вет-	
3.	Кі	оивая Лоренца за пять лет сдвинулась ближе к биссектрисе. Это означает:
		а) достижение всеобщего социального равенства;
		б) усиление дифференциации доходов населения;
		в) уменьшение дифференциации доходов населения;
		г) повышение жизненного уровня населения.
От	вет-	
4.	Ч	рта бедности устанавливается на уровне:
		а) минимальной заработной платы;
		б) пособия по безработице;
		в) прожиточного уровня;
		г) минимальной пенсии.
От	вет -	
5.		тимальное по Парето распределение благ достигнуто, если:
		а) потери одного участника меньше, чем выигрыш другого;
		б) перераспределение благ приводит к уменьшению полезности обоих участников обмена;
		в) увеличение полезности для одного из участников обмена невозможно без снижения полезности для
		другого участника;
		г) оба участника могут выиграть от обмена.
От	вет -	
6.		провалам рынка (фиаско рынка) не относится:
		А) равномерность в распределении доходов;
		Б) монополии;
		В) производство общественного блага;
		Г) внешние эффекты (экстерналии).
От		-A.
7.		бщественное благо предполагает:
		А) неисключаемость и конкурентность;
		Б) исключаемость и конкурентность;
		В) неисключаемость и неконкурентность;
		Г) исключаемость и неконкурентность.
От	вет -	
8.		пешние эффекты (экстерналии) возникают потому, что:
		А) они связаны с выгодами или издержками, не созданными никем;
		Б) их создают производители товаров, а оплачивать должно государство;
		В) они связаны с монополией;
		Γ) рыночные цены не отражают внешних издержек и выгод.
От	вет	
		з помощи государства рыночная система не может эффективно:
-		А) регулировать предложение новых товаров;
		Б) распределять ресурсы;
		В) координировать межотраслевые связи

 1) обеспечивать безопасное и устоичивое экономическое развитие.
Otbet – Γ .
10. Производство общественных благ относится к провалам (фиаско) рынка потому, что:
 А) на рынках этих товаров цена отклоняется от равновесной цены;
□ Б) рыночное производство таких благ невыгодно;
 В) производители общественных товаров получают дотации от государства;
 Г) общественные товары являются экономическими благами.
Otbet - A.
11. В условиях естественной монополии основным барьером для проникновения в отрасль служит:
 А) патентное право на изобретение;
□ Б) более низкие издержки крупного производства, обусловленные положительным эффектом о
масштаба производства;
 В) контроль над редкими источниками сырья;
□ Г) лицензирование отдельных видов деятельности.
Ответ – Б.
12. Внешний положительный эффект возникает в результате:
 A) увеличения прибыли фирмы по пошиву одежды;
 Б) снижения цены на продукты питания;
 В) вакцинации работников предприятия против гриппа;
□ Г) выброса мусора на обочине дороги.
Ответ – В.
13. Фирма - монопсонист на рынке труда по сравнению с конкурентным рынком нанимает работников:
□ A) меньше и платит им меньшую заработную плату;
 □ А) меньше и платит им меньшую заработную плату; □ Б) больше и платит им меньшую заработную плату;
 Γ) больше и платит им более высокую заработную плату.
Otbet – A.
14. Измерить степень неравенства в распределении доходов можно с помощью коэффициента:
□ A) Джини;
 Б) Лаффера;
□ В) Лоренца;
□ Г) Оукена.
Otbet – A.
15. Чистое общественное благо предполагает:
 А) возможность отстранения отдельных экономических субъектов от потребления блага;
□ Б) конкуренцию между людьми при потреблении;
 □ В) коллективное потребление блага;
□ Г) высокую рентабельность производства.
Otbet - B.
16. Беден человек или нет, можно оценить путем:
 A) определения всех потребностей человека;
□ Б) подсчета его доходов;
□ В) опроса населения;
\Box Γ) сопоставления доходов в расчете на члена семьи с «чертой бедности» (прожиточным минимумом).
Otbet – Γ .
17. Согласно теореме Р. Коуза, трансакционные издержки на рынке совершенной конкуренции равны
 A) валовому доходу;
□ Б) среднему доходу;
□ В) предельному доходу;
\Box Γ) нулю.
Otbet – Γ .
18. Решение проблемы внешних экономических эффектов, предложенное Р. Коузом, предполагает, кром
всего прочего, что величина этих издержек незначительна или они вовсе отсутствуют:
 A) производственных и социальных издержек;
□ Б) трансакционных издержек;
□ В) предельных издержек;
□ Г) внешних издержек.
Ответ – Б.
19. Экономические субъекты имеют дело с общественным благом во всех случаях, кроме того, когда:
 A) оно исключено из потребления тех экономических субъектов, которые не в состоянии заплатить заплатит
него:

□ Б) оно неделимо при потреблении экономическими субъектами;

- В) отсутствует конкуренция между экономическими субъектами при его потреблении;
- \Box Γ) оно не может быть уменьшено для одних субъектов по причине его потребления другими.

Ответ - A.

20. Внешние эффекты возникают тогда, когда:

- А) уровня жизни населения растет высокими темпами;
- □ Б) государство активно вмешивается в экономику;
- □ В) общественные издержки или выгоды превышают частные;
- □ Г) совершенная конкуренция превращается в монополию.

Ответ – В.

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он правильно отвечает на все вопросы, демонстрируя высокую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 3 5 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он правильно отвечает на большую часть вопросов, демонстрируя хорошую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 2 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он правильно отвечает на меньшую часть вопросов, демонстрируя невысокую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он неправильно отвечает на все вопросы, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Комплект заданий для контрольной работы

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Контрольная работа может быть подготовлена, на усмотрение преподавателя, как альтернатива простого тестирования по темам или модульного тестирования.

Контрольная работа может включать:

- теоретические вопросы (из перечня вопросов к экзамену);
- тесты (из базы тестов);
- практические задания (см. далее).

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он правильно и полно отвечает на теоретические вопросы и правильно выполняет тесты и практические задания, демонстрируя отличные знания и высокую способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 3 5 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он правильно, но неполно отвечает на теоретические вопросы и правильно выполняет большинство тестов и практических заданий, демонстрируя хорошие знания и среднюю способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 2 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он неправильно или неполно отвечает на теоретические вопросы и неправильно выполняет большинство тестов и практических заданий, демонстрируя недостаточные знания и

ограниченную способность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

- 0 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он неправильно и неполно отвечает на теоретические вопросы и неправильно выполняет все тесты и практические задания, демонстрируя отсутствие знаний и неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

Деловая игра 1

по темам 1 «Предмет и метод экономической теории», 2 «Общественное производство и проблема выбора» и 3 «Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики»

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

1. Смысл деловой игры в обобщенном виде заключается в решении проблемы выбора в условиях ограниченности времени и имеющихся ресурсов. Перед студентами ставится задача разобраться, в условиях какой экономики происходит действие? Решение проблем, наработанных в ходе деловой игры: кем является каждый из участников игры, какие функции они выполняют, чем обмениваются, черты какого механизма присутствуют в данной игре: какие из них относятся к рыночной экономике, а какие - к натуральному хозяйству? Есть ли механизм невидимой руки рынка в данной игре, и в чем он проявляется? Рассматриваются и сравниваются бартерные и товарно-денежные отношения. Выделяется понятие продукта труда, товара и ресурса. Студенты уже должны понимать в чем отличие этих понятий, и какой из этих категорий можно охарактеризовать то, чем обмениваются участники игры. Демонстрируются и выводятся ключевые функции рынка и его простейшая структура. Ставится вопрос о деньгах, их функции и роли в современной экономике.

2. Концепция игры.

Студенты разбиваются на 8 групп. Каждой группе произвольным образом раздаются карточки (во вложении), на одной стороне которой написана роль данной группы, на другой — действия, которые она может предпринять в рамках данной игры.

Цель игры: выяснить, сколько стоит фермеру подковать лошадь? В процессе рассуждений студенты должны выйти на матрицу ответов, приведенную во вложении. Перед студентами ставится задача, понять, кто в данной игре ключевой персонаж, а кто второстепенный, чьи потребности и в каком продукте труда являются ключевыми? Продолжительность игры 20 минут. В течение этого времени ребята предоставлены сами себе. Преподаватель наблюдает за процессом и обращает внимание на логику рассуждений студентов, на роль каждого из них в процессе игры. Если по окончании отведенного времени ребята не находят правильный ответ, то преподаватель помогает студентам и объясняет в чем они были правы, а в чем нет.

3. Роли:

Предлагается 8 ролей:

- 1. Фермер, которому нужно подковать лошадь. Лошадь необходима, чтобы вспахать поле. На поле выращиваются злаковые культуры: овес, кукуруза, пшено. Выступает логическим и экономическим началом цепочки рассуждений. Именно необходимость данного героя подковать лошадь заставляет остальных участников игры искать удобные варианты обмена, чтобы данный игрок мог запустить свой хозяйственный процесс.
- 2. Кузнец: выковывает подковы и подковывает лошадь. Выступает промежуточным звеном, на котором все и завязывается. Чтобы подковать лошадь ему нужен металл по 10 г на каждую подкову, а также вознаграждение за свой труд.
- 3. Рудокоп (шахтер): готов обменять метал, но выдвигает свои условия.
- 4. Садовод.
- 5. Мельник.
- 6. Ткач.
- 7. Ремесленник: роль данных игроков заключается в том, что каждый из них готов обмениваться, но на своих условиях, и задача фермера еще осложняется тем, что ему нужно подобрать удобный для каждого из них вариант обмена.
- 8. Ведущий-модератор (возможно преподаватель): засекает время и наблюдает процесс. По истечении времени обсуждает результаты со студентами.
- 4. Ожидаемые результаты.

Деловая игра позволяет найти удобные варианты обмена. Ключевой момент состоит не в получении конкретного результата, а в применении специальных правил обсуждения, стимулировании творческой активности. ПРИЛОЖЕНИЕ К РОЛЕВОЙ ИГРЕ

команды	1	2	3	4	5	6	7
специальность	кузнец	Рудокоп (шахтер)	садовод	животновод	ремесленн ик	ткач	мельник
Что производит	Кует подковы и подковыва ет лошадь	Добывает руду	фрукты	Мясо, молоко, яйца, творог	посуда	Одежда, полотенц а, занавески	Мука
		I	Ј епочка рассу	уждений			
	10 гр→	1 кг вишни→	1 л молока→	2 тарелки→	1 фрак→	0,5 кг муки→	2 кг ячменя
Чтобы подковать лошадь, нужны	10 гр→	1 кг муки →	2 кг груш →	1 кружка и 2 горшка →	1 л молока и пара яиц →	штаны	1 кг пшена
подковы и оплата за саму работу→	10 гр→	Рубашка →	2 кг слив→	2 кг муки→	1 л молока и 0,5 кг творога→	1 кг пшена и 1,5 кг овса	
+	10 гр→	1 л молока и 1 кг творога	1кг яблок 1 кг клубники→	ботинки→	3 кг муки→	3 полотенца →	2 кг кукурузы
За работу →	1л Молока и пару яиц →	2 кг муки→	2 горшка и жернов→	Скатерть и занавески→	1 кг клубники и 1 кг апельсинов →	2 кг пшена и 1 кг овса	

Вопрос: сколько стоит подковать лошадь?

МЕЛЬНИК: за 0.5 кг муки я хочу 2 кг ячменя, за 1 кг муки я хочу 2 кг груш, за 2 кг муки - 1 л молока и 0.5 кг творога или 2 горшка и жернов, за 3 кг муки - 3 полотенца.

ФЕРМЕР: Чтобы вспахать поле мне необходимо подковать лошадь.

КУЗНЕЦ: Я готов подковать лошадь, но для этого мне нужно 10 гр металла на каждую подкову. За все работу я возьму 1л молока и пару яиц.

ШАХТЕР (РУДОКОП): за первые 10 гр железа я хочу 1 кг вишни, за вторые -1 кг муки, за последующие - рубашку и за последние -1л молока и 1 кг творога.

САДОВОД: за 1 кг вишни я хочу 1 л молока, за 2 кг груш я хочу 1 кружку и 2 горшка, за 2 кг слив я хочу 2 кг муки, 1кг яблок 1 кг клубники я хочу ботинки, за 1 кг клубники и 1 кг апельсинов я возьму 2 кг пшена и 1 кг овса.

ТКАЧ: я готов отдать 1 фрак за 0,5 кг муки, поменяю штаны на 1 кг пшена, за рубашку я хочу 2 кг слив, за изготовление 3х полотенец я возьму 2 кг кукурузы, за скатерть и занавески я хочу получить 1 кг клубники и 1 кг апельсинов.

РЕМЕСЛЕННИК: 1 кружка и 2 горшка я готов отдать за 1 л молока и пару яиц, готов сделать 2 тарелки за 1 фрак, изготовить ботинки за 3 кг муки, готов отдать 2 горшка и жернов за скатерть и занавески.

ЖИВОТНОВОД: 1 л молока и пару яиц я готов отдать за штаны или 2 кг муки, за 1 л молока я хочу получить 2 тарелки, 1 л молока и 0,5 кг творога могу отдать за 1 кг пшена и 1,5 кг овса, а 1 л молока и 1 кг творога за 1кг яблок 1 кг клубники.

Деловая игра 2

по теме 7 «Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии»

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

- 1. Проблема: ценовая политика в условиях сговора и без сговора: теория игр.
- 2. Концепция игры: выработать стратегию ценообразования на отраслевом рынке в целях максимизации прибыли.
- 3. Роли: группа студентов (5 чел.) представляют отраслевой рынок, каждый из студентов фирма.

Ход игры:

1-ый раунд: Каждая фирма назначает одну из двух возможных цен: 100 или 80. Цена фиксируется на листочке втайне от других. Далее все участники «раскрывают карты», все смотрят на цены и сверяют общую картину с базовой таблицей. Далее, по таблице каждый выписывает свой результат (прибыль или убыток.)

Играют 5 – 10 раундов (по договоренности) и подводят общий итог каждого. Внимание! Разрешается сговор двух – пяти фирм отрасли, однако цену каждая фирма записывает, как и раньше, втайне, т.е. возможно нарушение договоренности после сговора.

Играть одновременно может вся академическая группа, т.е. может быть несколько «отраслевых рынков» по 5 фирм в каждой. Можно также сравнить результаты и между группами, и внутри группы.

Базовая таблица прибылей и убытков за один раунд.

Ваша цена	Ваша прибыль / убытки в зависимости от цен, назначенных соперниками				
	4 назначили 100	3 назначили 100	2 назначили 100	1 назначил 100	0 назначили 100
	руб., 0 – 80 руб.	руб., 1 – 80 руб.	руб., 2 – 80 руб.	руб., 3 – 80 руб.	руб., 4 – 80 руб.
100 руб.	60	30	10	- 10	- 30
80 руб.	100	50	25	10	0

Инструкция к применению: Пусть Вы назначили цену 80 руб. (вторая строка). Когда все фирмы — участники игры раскрыли свои тайно зафиксированные цены, выяснилось, что еще один участник назначил цену 80, а остальные 3 участника — цену 100 (вторая колонка). Таким образом, для Вас и еще одного участника индивидуальная прибыль составит 50 руб. за один раунд. Для тех участников, кто назначил цену 100, смотрим первую строку. Для каждого из них картина остальной части рынка будет такой: 2 участника с ценой 100 и 2 участника с ценой 80 (третья, средняя колонка). Таким образом, каждый из них получает прибыль 10.

4. Ожидаемые результаты:

- 1) Побеждает тот, кто получит за 5 10 раундов наивысшую прибыль.
- 2) Подводят итоги, делают выводы:
 - а) определяют доминантную стратегию ценообразования;
 - б) определяют, какая стратегия принесла наивысшую прибыль;
 - в) выявляют результаты сговора (если он имел место);
 - г) выявляют результаты нарушения условий сговора (если он имел место).

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет отличное знание теории, креативность, умение работать в группе, демонстрируя высокую способность критически анализировать проблемы, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 3 5 баллов за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет базовое знание теории, некоторую креативность и умение работать в группе, демонстрируя хорошую способность критически анализировать проблемы, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- -1-2 баллов за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет недостаточное знание теории, низкий уровень креативности и умения работать в группе, демонстрируя невысокую способность критически анализировать проблемы, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет незнание теории, отсутствие креативности и умения работать в группе, демонстрируя неспособность критически анализировать проблемы, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

Практические задания

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Практические задания по темам представлены в Рабочей тетради по дисциплине «Микроэкономика» / Л.Г. Чередниченко, М.В. Дубовик, Т.П. Максимова, Л.В. Горяинова, А.А. Вершинина, Е.Б. Казаринова, Р.В. Губарев, Е.В. Зайцева — М.: ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», $2021.-85\,$ с.

Критерии оценки (в баллах):

- 8 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он правильно и полно их выполняет и исчерпывающе объясняет свои ответы, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 4 7 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он частично правильно или частично полно их выполняет и может объяснить свои ответы, демонстрируя хороший уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 3 балла за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он неправильно или неполно выполняет значительную их часть, не пытается объяснить свои ответы, демонстрируя низкий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он неправильно и неполно их выполняет и не объясняет свои ответы, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Кейсы

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Кейсы по темам представлены в Сборнике кейсов и практических ситуаций по дисциплинам «Микроэкономика» и «Макроэкономика» / Сост. М.В. Дубовик, И.П. Комарова, Н.А. Волобуев, Д.А. Сизова, М.В. Савинова, Е.Б. Казаринова, А.В. Сигарев, В.Л. Устюжанин, О.В. Чередниченко, Е.И. Пшеницына. — Москва: $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», 2020. — 80 с.

Вопросы и задания к каждому кейсу расположены в порядке возрастания сложности, для того, чтобы работа с практическими и проблемными ситуациями была под силу студентам разного уровня знаний, умений и навыков.

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он полно и аргументировано отвечает на все вопросы, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 3 5 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он полно и аргументировано отвечает только на первые вопросы кейсов, демонстрируя хороший уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 2 балла за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он неполно и без аргументов отвечает на часть вопросов, демонстрируя невысокий уровень способности

понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

- 0 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы и не приводит аргументов, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Задания для творческого рейтинга

Темы индивидуальных и/или групповых проектов

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

- 1. Фундаментальная проблема ограниченности ресурсов (на примере России и зарубежных стран): сущность, возможные варианты смягчения проблемы.
- 2. Исследование рынка сельхозпродукции и динамики цен на нем.
- 3. Исследование влияния пандемии на потребительское поведение в 2020 г.
- 4. Исследование влияния технического прогресса на производственную функцию фирм.
- 5. Исследование конкуренции и ее роли в рыночной экономике.
- 6. Исследование факторов, влияющих на спрос и предложение в сфере гостеприимства, и направлений изменения цен на гостиничные услуги.
- 7. Исследование экономики совместного потребления.
- 8. Исследование проблем моногородов и возможных путей их решения.
- 9. Исследование особенностей функционирования рынка сельскохозяйственных земель в России.
- 10. Исследование деятельности правительства РФ по снижению последствий отрицательных внешних эффектов в виде загрязнения окружающей среды.

Методические рекомендации по разработке и оформлению проектов по дисциплине студенты могут найти в учебно-методическом пособии Рекомендации по проектному обучению в дисциплинах «Микроэкономика» и «Макроэкономика» /Л.В. Горяинова, Т.П. Максимова — М.: ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», 2020. —36 с.

Критерии оценки (в баллах):

- 10 баллов в творческий рейтинг за отчеты по проектам выставляется обучающемуся, если он полно раскрывает темы, грамотно подобрав и проанализировав информацию из открытых источников, правильно оформляет отчеты и готовит интересные презентации, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 6 9 баллов в творческий рейтинг за отчеты по проектам выставляется обучающемуся, если он полно раскрывает темы, грамотно подобрав и проанализировав информацию из открытых источников, но неправильно оформляет отчеты или готовит неинтересные презентации, демонстрируя в целом хороший уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 5 баллов в творческий рейтинг за отчеты по проектам выставляется обучающемуся, если он неполно раскрывает темы, плохо подобрав и проанализировав информацию из открытых источников, неправильно оформляет отчеты или готовит неинтересные презентации, демонстрируя низкий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

- 0 баллов в творческий рейтинг за отчеты по проектам выставляется обучающемуся, если он не раскрывает темы, плохо подобрав и не проанализировав информацию из открытых источников, неправильно оформляет отчеты и готовит неинтересные презентации, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Темы эссе

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Все темы эссе, а также методические рекомендации по их подготовке и презентации студент может найти в:

- Как подготовить грамотную презентацию по дисциплинам «Микроэкономика и «Макроэкономика» : методические рекомендации / [Л. Г. Чередниченко, М. В. Савинова, Т. В. Скрыль, Р. В. Губарев]. Москва : ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», 2020. 52 с.
- Рабочая тетрадь по дисциплине «Микроэкономика» / Л.Г. Чередниченко, М.В. Дубовик, Т.П. Максимова, Л.В. Горяинова, А.А. Вершинина, Е.Б. Казаринова, Р.В. Губарев, Е.В. Зайцева М.: ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», $2021.-85\,$ с.

Примерная тематика эссе

Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

- 1. Кризис экономической теории или новый виток ее развития? Уроки мировой экономической депрессии 2008 года.
- 2. Кому и зачем нужна экономическая теория?
- 3. Какова роль экономической теории (политической экономии) в экономической подготовке специалистов РЭУ им. Г.В. Плеханова?

Тема 2. Общественное производство и проблема выбора.

- 1. Границы производственных возможностей студента по использованию своего времени: посещать семинары и лекции или подрабатывать.
- 2. Экономическая мотивация субъектов традиционного хозяйства и рыночной экономики: сравнительная характеристика.
- 3. Недостатки рыночной экономики и преимущества плановой экономики.

Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики.

- 1. Виртуальная экономика: этап развития рыночного хозяйства или его альтернатива?
- 2. Экономическая свобода в условиях современного рынка: реальность или мечта?
- 3. «Электронные» деньги: преимущества и недостатки.
- 4. Право на интеллектуальную собственность: элемент рынка или форма монополизма?
- 5. Российская приватизация: оправдались ли ожидания?
- 6. Побочные (негативные) эффекты маркетинговой деятельности.

Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.

- 1. Кому и зачем выгоден неэластичный спрос по цене? Как сделать эластичный спрос неэластичным (на примерах из российской практики)?
- 2. Применение концепции эластичности спроса и предложения для анализа распределения налогового бремени (на примерах из российской практики).

Тема 5. Теория поведения потребителя.

- 1. Теория предельной полезности и реальность. Максимизирует ли реальный потребитель свою полезность?
- 2. Можно ли использовать теории потребительского поведения для конкретных маркетинговых исследований?

Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

- 2. Способы оптимизации структуры и минимизации величины издержек производства в современной России (на примере отдельной фирмы).
- 2. Действительно ли альтернативны альтернативные теории фирмы?
- 3. Особенности концентрации производства в современной российской экономике (на конкретных примерах).
- 4. Предпринимательские риски в российской экономике (на конкретных примерах).

Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

- 1. Честные и нечестные методы конкуренции в российской предпринимательской практике.
- 2. Предупреждение и пресечение монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции в России (на конкретных примерах).
- 3. Х-неэффективность на примере российских компаний.
- 4. Побочные эффекты дифференциации продукции и рекламы в российской экономике.
- 5. Особенности российских рынков монополистической конкуренции (на примере отдельного рынка).
- 6. Особенности поведения российских олигополий (на примере отдельного рынка).

Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли.

- 1. Анализ динамики спроса, предложения и заработной платы на рынке труда Вашей будущей профессии.
- 2. Влияние российских профсоюзов на предложение труда и заработную плату.
- 3. Позитивные и негативные последствия изъятия части земельной ренты в России.
- 4. Как привлечь сбережения населения в российские банки?
- 5. Факторы, воздействующие на цену земли и земельную ренту в Москве.

Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.

- 1. Что важнее для современной российского общества: экономическая эффективность или социальная справедливость?
- 2. Найдите и опишите положительные и отрицательные внешние эффекты в Вашем потреблении товаров и услуг. Кто и как должен решать проблему внешних эффектов в Вашем потреблении?
- 3. Образование как квазиобщественное благо: плюсы и минусы платного (негосударственного) образования.

Критерии оценки (в баллах):

- 10 баллов в творческий рейтинг за эссе выставляется обучающемуся, если он показывает высокий уровень самостоятельности в исследовании, правильно оформляет презентацию и грамотно представляет результаты исследования, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 6 9 баллов в творческий рейтинг за эссе выставляется обучающемуся, если он показывает хороший уровень самостоятельности в исследовании, правильно оформляет презентацию и грамотно представляет результаты исследования, демонстрируя хороший уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 5 баллов в творческий рейтинг за эссе выставляется обучающемуся, если он показывает недостаточный уровень самостоятельности в исследовании или неправильно оформляет презентацию и плохо представляет результаты исследования, демонстрируя низкий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

- 0 баллов в творческий рейтинг за эссе выставляется обучающемуся, если он не показывает самостоятельности в исследовании, неправильно оформляет презентацию и плохо представляет результаты исследования, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

Темы рефератов

Индикаторы достижения: УК-10.1.; ОПК-1.1; ОПК-1.2.

Все темы рефератов, а также методические рекомендации по их подготовке и презентации студент может найти в:

- Как подготовить грамотную презентацию по дисциплинам «Микроэкономика и «Макроэкономика» : методические рекомендации / [Л. Г. Чередниченко, М. В. Савинова, Т. В. Скрыль, Р. В. Губарев]. Москва : ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», 2020. 52 с.
- Рабочая тетрадь по дисциплине «Микроэкономика» / Л.Г. Чередниченко, М.В. Дубовик, Т.П. Максимова, Л.В. Горяинова, А.А. Вершинина, Е.Б. Казаринова, Р.В. Губарев, Е.В. Зайцева М.: ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», 2021. 85 с.

Примерная тематика рефератов

Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

- 1. Как и когда возникла экономическая теория как наука?
- 2. Нобелевские лауреаты в области экономики.
- 3. Особенности и достижения экономической мысли в России.
- 4. Противоречия и их роль в социально-экономическом развитии.

Тема 2. Общественное производство и проблема выбора.

- 1. Модели поведения человека в современной экономике.
- 2. Решение проблем что, как, для кого производить в традиционном обществе, рыночной и плановой экономике: сравнительный анализ.

Тема 3. Общая характеристика рынка: возникновение и эволюция, системообразующие элементы, основные субъекты рыночной экономики.

- 1. Особенности становления рыночной экономики в России.
- 2. Основные направления эволюции кредитных денег.
- 3. Роль государственного золотого запаса в условиях современной экономики.
- 4. Кооперативная собственность: сущность и мировой опыт ее использования.
- 5. Национализация и приватизация: экономическая целесообразность.
- 6. Проблемы создания и развития малых предприятий в России.

Тема 4. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.

- 1. Спрос и факторы, на него влияющие, особенности формирования спроса в России (на примере отдельного рынка).
- 2. Предложение и факторы, на него влияющие, особенности формирования предложения в России (на примере отдельного рынка).
- 3. Практическое применение концепции эластичности в предпринимательской деятельности.
- 4. Роль спекуляции в рыночном механизме. Стабилизирующая и дестабилизирующая спекуляция.

Тема 5. Теория поведения потребителя.

- 1. Экономическое содержание первого и второго законов Гессена.
- 2. Факторы, влияющие на степень рациональности поведения потребителя.
- 3. Реклама и ее влияние на потребительское поведение.
- 4. Особенности потребительского поведения в условиях экономического кризиса и инфляции.

Тема 6. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

- 1. Изокванта, изокоста и условие минимизации издержек.
- 2. Факторы, вызывающие положительный и отрицательный эффект от масштаба.
- 3. Источники прибыли фирмы в современной российской экономике.
- 4. Слияния и поглощения в мировой экономике в последнее десятилетние.
- 5. Виды риска в производственном, коммерческом и финансовом предпринимательстве.

Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, чистой монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

- 1. Теория монополии В.И. Ленина и современность.
- 2. Смысл и значение антимонопольного законодательства
- 3. Естественные монополии в российской экономике и методы их государственного регулирования.
- 4. Теория несовершенной конкуренции Дж. Робинсон.
- 5. Теория олигополии Э. Чемберлина.
- 6. Модель олигополии Курно.
- 7. Современные картели и их поведение на мировых рынках.

Тема 8. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда, рынок капитала и рынок земли.

- 1. Роль свободного времени в процессе формирования предложения труда (эффект замещения и эффект дохода).
- 2. Причины дифференциации заработной платы на рынке труда.
- 3. Особенности государственной политики регулирования рынка труда в России.
- 4. Факторы, влияющие на величину процентной ставки в российской экономике.
- 5. Абсолютная и дифференциальная земельная рента.
- 6. Сущность земельной реформы Столыпина.

Тема 9. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.

- 1. Положительные и отрицательные внешние эффекты в российской экономике и роль государства в их регулировании (на конкретных примерах).
- 2. Формы и методы обеспечения полной и достоверной информации на российских рынках.
- 3. Неравенство доходов и коэффициент Джини в России. Политика смягчения неравенства доходов в России.
- 4. Границы государственного вмешательства в действие рыночного механизма.

Критерии оценки (в баллах):

- 10 баллов в творческий рейтинг за рефераты выставляется обучающемуся, если он глубоко исследует и раскрывает тему, основываясь на серьезных источниках информации, правильно оформляет презентацию и грамотно представляет результаты исследования, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 6 9 баллов в творческий рейтинг за рефераты выставляется обучающемуся, если он хорошо исследует и раскрывает тему, основываясь на серьезных источниках информации, но неправильно оформляет презентацию и представляет результаты исследования, демонстрируя средний уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 5 баллов в творческий рейтинг за рефераты выставляется обучающемуся, если он плохо исследует и раскрывает тему, основываясь на недостоверных источниках информации, но правильно оформляет презентацию и представляет результаты исследования, демонстрируя низкий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов в творческий рейтинг за рефераты выставляется обучающемуся, если он не понимает и не раскрывает тему, неправильно оформляет презентацию, демонстрируя

неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Структура экзаменационного билета

Наименование оценочного средства	Максимальное количество баллов
Bonpoc	15
Bonpoc	15
Практическое задание	10

Задания, включаемые в экзаменационный билет

Типовой перечень вопросов к экзамену:

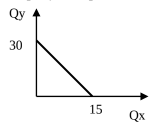
- 1. Предмет экономической теории: различные подходы и современное определение. Методы экономического исследования.
- 2. Экономические ресурсы: понятие и виды. Ограниченность ресурсов и проблема выбора в экономике. Кривая производственных возможностей.
- 3. Экономические системы и их сравнительная характеристика. Рынок: условия возникновения, функции. Конкуренция и ее виды.
- 4. Основные категории товарного хозяйства: экономическое благо и товар.
- 5. Происхождение, сущность и функции денег. Эволюция денег.
- 6. Собственность и ее виды. Приватизация и национализация.
- 7. Экономические субъекты рынка. Модель кругооборота благ, ресурсов и доходов.
- 8. Спрос как экономическая категория: кривая спроса, закон спроса. Факторы спроса.
- 9. Предложение как экономическая категория: кривая предложения, закон предложения. Факторы предложения.
- 10. Эластичность спроса по цене. Коэффициенты эластичности спроса. Эластичность спроса по доходу и перекрестная эластичность спроса. Факторы эластичности спроса.
- 11. Эластичность предложения по цене. Факторы эластичности предложения.
- 12. Модель рыночного равновесия. Вмешательство государства в процесс рыночного ценообразования: цели и последствия.
- 13. Кардиналистская теория потребительского поведения: закон убывающей предельной полезности и правило максимизации общей полезности.
- 14. Ординалистская теория потребительского поведения: кривые безразличия, бюджетное ограничение и оптимум потребителя.
- 15. Производственная функция и ее виды. Производство в краткосрочном периоде и закон убывающей отдачи.
- 16. Издержки предприятия в краткосрочном периоде и их виды: постоянные, переменные, общие, средние и предельные.
- 17. Издержки производства в долгосрочном периоде. Эффекты масштаба производства.
- 18. Экономические издержки производства: явные и скрытые. Нормальная и экономическая прибыль.
- 19. Методы определения точки максимальной прибыли. Формула максимизации прибыли (минимизации убытков).
- 20.Модели альтернативных рыночных структур (совершенная конкуренция, чистая монополия, монополистическая конкуренция, олигополия): сравнительная характеристика.
- 21. Максимизация прибыли в условиях совершенной конкуренции.

- 22. Максимизация прибыли в условиях чистой монополии. Ценовая дискриминация и ее виды.
- 23. Дифференциация продукции и максимизация прибыли в условиях монополистической конкуренции.
- 24. Олигополия и ее виды. Поведение фирмы в условиях олигополии.
- 25. Модель равновесия на рынке ресурсов: доход от предельного продукта фактора производства и формирование цены фактора производства.
- 26. Спрос на труд, предложение труда и формирование заработной платы на рынке труда совершенной конкуренции. Монопсония и двусторонняя монополия на рынке труда.
- 27. Понятие капитала: различные трактовки. Капитал и инвестиции в экономической теории. Метод дисконтирования стоимости и оценка эффективности инвестиционных проектов.
- 28. Рынок земли: спрос, предложение и формирование равновесной земельной ренты. Земельная рента и ее виды. Арендная плата и цена земли.
- 29. Общее равновесие и условия его достижения. Оптимальность по Парето.
- 30. Провалы рынка: безвозвратные потери от монопольной власти, внешние эффекты, общественные блага.
- 31. Неравенство доходов в рыночной экономике. Кривая Лоренца и коэффициент Джини.
- 32. Провалы рынка и экономические функции государства в рыночной экономике. Провалы государства.

Типовые практические задания:

- 1. Кривая спроса на товар задана функцией: $\mathbf{Q_D} = \mathbf{76} \mathbf{4p}$, а кривая предложения данного товара: $\mathbf{Q_S} = \mathbf{6p} \mathbf{24}$. Определите для условий равновесия на рынке товара значение
- А. равновесного объема продаж;
- Б. равновесной цены;
- В. выручки продавца.
- Г. Покажите на графике найденные показатели.
- 2. Фирма, функционирующая в условиях совершенной конкуренции, имеет функцию общих издержек: $TC = 4Q^2 + 3Q + 150$ (где Q объем производства, в тыс. штук). Рыночная цена продукции составляет 75 рублей. Определите:
- А. оптимальный объем производства товара (тыс.шт.);
- Б. выручку (общий доход) фирмы при максимизации прибыли (млн. руб.);
- В. прибыль фирмы;
- Г. представьте схематически графическую модель максимизации прибыли на рынке совершенной конкуренции.
- 3. Кривая спроса на товар задана функцией: $\mathbf{Q}_D = \mathbf{76} \mathbf{4p}$, а кривая предложения данного товара: $\mathbf{Q}_S = \mathbf{6p} \mathbf{24}$. Государство в целях защиты интересов потребителя установило фиксированную цену на уровне 8 ден. ед.
- А. что возникло в результате этого на рынке данного товара (ответ обоснуйте числовыми расчетами);
- Б. насколько объем предложения товара отклонился от равновесного объема продаж товара;
- В. Покажите на графике найденные показатели.
- 4. Монополист выпускает и продает такой объем продукции, при котором предельный доход равен 180 ден. ед., предельные издержки 100 ден. ед., а средние издержки 200 ден. ед.
- А. Представьте графическую модель ситуации.
- Б. Напишите формулы расчета предельного дохода, предельных и средних издержек.
- В. Определите, что должно делать предприятие с ценой на продукцию и объемом выпуска в целях максимизации прибыли.
- 5. Функция спроса на товар имеет вид $Q_D = 250 2P$. Продавец повысил цену с 45 руб. до 60 руб. Определите:
- А. значение коэффициента эластичности;
- Б. характер эластичности;
- В. целесообразно ли было с позиции доходов предприятия увеличивать цену на товар?

6. На рисунке представлена бюджетная линия. Цена на товар У равна 80 руб.



- А. Определите цену на товар Х.
- Б. Дайте определение бюджетной линии.
- В. Покажите, как изменится график бюджетной линии, если снизится цена на товар Х.
- 7. Продавец яблок решил увеличить выручку от продажи товара, подняв цену с 55 до 65 руб. за 1 кг. При этом объем продажи яблок за день упал с 200 до 140 кг. Определите:
- А. удалось ли продавцу достичь поставленной цели;
- Б. эластичность спроса на яблоки по цене;
- В. оправдано ли экономически повышение цены, если продавец закупал яблоки оптом по цене 35 руб. за 1 кг?
- 8. Заполните таблицу, показывающую зависимость издержек производства от количества выпускаемой продукции.

Зависимость издержек производства от количества выпускаемой продукции

Выпуск	Постоянн	Перемен	Валовы	Средни	Предел
продукц	ые	ные	e	e	ьные
ии,шт.	издержки	издержки	издерж	издерж	издерж
			ки	ки	ки
0					
1	10		18		
2		12			
3			25		
4				7,5	
5		26			

Напишите формулы расчета валовых, средних и предельных издержек.

- 9. Спрос на товар описываются уравнением: Qd = 2600 100 P, а предложение Qs = 200P 1000. Определите для условий равновесия на рынке товара значение:
- А. равновесной цены на товар;
- Б. фактических расходов покупателей;
- 10. Общие издержки и общая выручка фирмы монополиста описываются уравнениями: $TC = 100 20Q + 3Q^2$ и $TR = 60Q 2Q^2$. Определите:
- А. оптимальный объем производства товара (шт.);
- Б. выручку (общий доход) фирмы при максимизации прибыли (ден.ед.);
- 11. Через год после начала деятельности бухгалтерская прибыль предприятия составила 300 д.ед., экономическая прибыль -100 ден. ед., а совокупная выручка предприятия -800 д.ед.
- А. Определите величину явных (внешних) издержек.
- Б. Напишите формулу экономической прибыли.
- В. Поясните категорию «нормальная прибыль».
- 12. Уменьшение цены на товар привело к тому, что общая выручка продавца увеличилась.
- А. Что можно сказать на основании этой информации о насыщении (эластичности спроса) потребителя данным товаром;
- Б. Представьте формулу и график общей выручки продавца.

- 13. Функция общей полезности потребления блага представляет собой $TU=Q^2$ 45Q +15.
- А. определите функцию предельной полезности этого блага;
- Б. сформулируйте закон, характеризующий связь между общей и предельной полезностями;
- В. представьте графические модели общей и предельной полезности;
- Г. назовите факторы, влияющие на величину полезности блага.
- 14. Спрос на продукцию фирмы монополиста описывается уравнением $Q_D = 52 2p$, а общие издержки фирмы имеют вид: $TC = Q^2 10Q + 47$. Определите:
- А. какой уровень цен сочтет необходимым установить фирма в стремлении максимизировать прибыль;
- Б. величину постоянных издержек для данной фирмы;
- В. формулу переменных издержек для данной фирмы.
- 15. При потреблении чай заменяет кофе, а сливки дополняют. Цена на кофе повысилась. Что произойдет со спросом на рынке:
- А. кофе;
- Б. чая;
- В. сливок;
- 16. Земельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. земельной ренты, банковский процент равен 9%, инфляция -4%.
- А. определите цену этого земельного участка;
- Б. назовите основную особенность рынка земельных ресурсов;
- 17. При использовании ресурсов было обнаружено, что альтернативные издержки представляют собой постоянную величину.
- А. что можно сказать о характере используемых ресурсов?
- Б. какой вид имеют границы (кривая) производственных возможностей?
- В. дайте определение альтернативных издержек.
- Г. что отражает кривая производственных возможностей?
- 18. Восстановить данные таблицы, если предельные издержки (МС) представляют собой в данном случае постоянную величину.

Q	TC	FC	VC	AFC	AVC	ATC	MC
1						150	
2				60			
3			90				
4	240						

Укажите принцип, положенный в основу классификации издержек, представленных в таблице;

- 19. В теории монополия относится к фиаско (провалам) рынка, но предприниматели стремятся именно к ней. Укажите:
- А. причину отнесения монополии к «фиаско рынка»;
- Б. преимущества монополии по сравнению с другими моделями рынка;
- В. способы контроля за деятельностью монополии со стороны государства;
- Г. естественные барьеры для входа (выхода) на рынок монополии.
- 20. Предприниматели стремятся к монопольному рынку. Они имеют возможность использовать ценовую дискриминацию.
- А. поясните суть ценовой дискриминации;
- Б. укажите отличия видов ценовой дискриминации друг от друга;
- В. перечислите условия, при которых возможна ценовая дискриминация.

- 21. Предполагается, что приобретаемое оборудование будет служить 3 года, принося ежегодный доход 4000 д.ед. Ставка ссудного процента равна 12 %.
- А. определите цену оборудования, по которой его целесообразно приобретать;
- Б. сформулируйте экономическое содержание слова «дисконт»;
- В. перечислите виды износа, которым подвержено приобретаемое оборудование;
- Г. поясните понятие «амортизация».
- 22. Рыночный спрос на труд описывается формулой: L = 70 w, а рыночное предложение труда имеет форму L = 4w 30. Государство устанавливает уровень минимальной заработной платы 30 ден.ед. за час.
- А. определите равновесную заработную плату и численность занятых;
- Б. охарактеризуйте влияние действий государства на состояние рынка труда;
- В. изложите суть реальной заработной платы;
- Г. сформулируйте предназначение минимальной заработной платы.
- 23. Предприятие находится в условиях совершенной конкуренции. Цена на его продукцию установлена на уровне 10 руб. Зависимость общих затрат от выпуска продукции представлена в таблице.

Выпуск продукции, шт.	10	11	12	13	14	15
Общие затраты, ден. ед.	80	86	93	102	113	125

- А. определите оптимальный для предприятия объем производства продукции;
- Б. представьте графическую модель максимизации прибыли в условиях совершенной конкуренции в коротком периоде;
- 24. На рынке неквалифицированной рабочей силы кривая спроса на труд выражается зависимостью: Ld=1600-2w, а кривая предложения труда описывается уравнением: Ls=3w-400, где w-месячная оплата труда, а Ld и Ls- величины спроса и предложения в тыс. чел.
- А. определите уровень заработной платы и численность занятых;
- Б. характеризуйте суть номинальной заработной платы;
- В. перечислите источники доходов домашних хозяйств;

Тематика курсовых работ/проектов:

Курсовая работа/проект по дисциплине «Микроэкономика» учебным планом не предусмотрена

Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания

Шкала	оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
				Знает верно и в полном объеме:	Продвинутый
			УК-10.1.	- основы поведения экономических	
			Понимает базовые	агентов, в том числе теоретические	
			принципы	принципы рационального выбора	
			функционирования	(максимизация полезности) и	
			экономики и	наблюдаемые отклонения от	
85 – 100	«отлично»		экономического	рационального поведения (ограниченная	
баллов	WOIJIN 4HO//		развития, цели и	рациональность, поведенческие эффекты и	
			формы участия	систематические ошибки, с ними	
			государства в	связанные);	
		УК-10	экономике	- принципы рыночного обмена и	
		Способен		закономерности функционирования	
		принимать		рыночной экономики, ее основные	
		обоснованные		понятия, основные принципы	

		экономические		экономического анализа для принятия	
		решения в		решений (учет альтернативных издержек,	
		различных		изменение ценности во времени,	
		областях		сравнение предельных величин);	
		жизнедеятельно		- сущность и функции	
		сти		предпринимательской деятельности и	
				риски, связанные с ней, особенности	
				частного и государственного	
				предпринимательства, инновационной	
				деятельности.	
				Умеет верно и в полном объеме:	
				критически оценивать информацию о	
				перспективах экономического роста и	
				технологического развития экономики	
				страны, последствий экономической	
				политики для принятия обоснованных	
				экономических решений	
				Знает верно и в полном объеме:	
			Разрабатывает	- понятийный аппарат экономической,	
			комплекс мер для	организационной и управленческой	
			_	теории;	
				- основы современных экономических,	
			* *	организационных и управленческих	
		ОПК-1	основе	теорий (на промежуточном уровне).	
				Умеет верно и в полном объеме:	
			современных	- предлагать совокупность решений	
		профессиональ		профессиональных организационно-	
				управленческих задач исходя из	
			_		
				понимания современных экономических,	
		`	теорий	организационных и управленческих	
		промежуточно	OTHE 1.2	теорий;	
		71	ОПК-1.2.	- выбирать оптимальные решения	
		экономической,		профессиональных задач.	
			организационно-		
		ой и	управленческие		
		управленческой	задачи на основе		
		теории	знаний (на		
			промежуточном		
			уровне)		
			экономической,		
			организационной и		
			управленческой		
			управленческой теории		
		УК-10	piiii	Знает с незначительными замечаниями:	Повышенный
		Способен		- основы поведения экономических	порышсиный
		принимать		агентов, в том числе теоретические	
		обоснованные	УК-10.1.	принципы рационального выбора	
		экономические	Понимает базовые	(максимизация полезности) и	
		решения в	принципы	наблюдаемые отклонения от	
		различных	функциони р ованиа	рационального поведения (ограниченная	
		ооластях	экономики и	рациональность, поведенческие эффекты и	
70 – 84		жизнедеятельно	экономического	систематические ошибки, с ними	
баллов	«хорошо»	сти	развития, цели и	связанные);	
Gastion			формилупастия	- принципы рыночного обмена и	
			госупарства в	закономерности функционирования	
			_ =	рыночной экономики, ее основные	
			экономике	понятия, основные принципы	
				экономического анализа для принятия	
				решений (учет альтернативных издержек,	
				изменение ценности во времени,	
				сравнение предельных величин);	
				- сущность и функции	
		i.	l	-)	

					1
				предпринимательской деятельности и	
				риски, связанные с ней, особенности	
				частного и государственного	
				предпринимательства, инновационной	
				деятельности.	
				Умеет с незначительными	
				замечаниями:	
				критически оценивать информацию о	
				перспективах экономического роста и	
				технологического развития экономики	
				страны, последствий экономической	
				политики для принятия обоснованных	
		OTHE 1	OHIC 1 1	экономических решений	
			ОПК-1.1. В	Знает с незначительными замечаниями:	
			Разрабатывает	- понятийный аппарат экономической,	
		r	комплекс мер для	организационной и управленческой	
		1 1		теории; - основы современных экономических,	
				организационных и управленческих	
		основе знании (на	деятельности на основе	теорий (на промежуточном уровне).	
		`	использования	Умеет с незначительными	
		* * .	современных	замечаниями:	
		м уровне) экономической,	_	- предлагать совокупность решений	
				профессиональных организационно-	
		_	_	управленческих задач исходя из	
		управленческой		понимания современных экономических,	
		теории	- r	организационных и управленческих	
			ОПК-1.2.	теорий;	
			Решает	- выбирать оптимальные решения	
			организационно-	профессиональных задач.	
			управленческие		
			задачи на основе		
			знаний (на		
			промежуточном		
			уровне)		
			экономической,		
			организационной и		
			управленческой		
			теории		
		УК-10		Знает на базовом уровне, с ошибками:	Базовый
		Способен		- основы поведения экономических	
		принимать		агентов, в том числе теоретические	
		обоснованные		принципы рационального выбора	
		экономические		(максимизация полезности) и	
		решения в	УК-10.1.	наблюдаемые отклонения от	
		различных	Понимает базовые	рационального поведения (ограниченная	
		ооластях	принципы	рациональность, поведенческие эффекты и	
		жизнедеятельно	функционирования	систематические ошибки, с ними	
		СТИ	экономики и	связанные);	
50 - 69	«удовлетвор		DROHOMHHECKOFO	- принципы рыночного обмена и	
баллов	ительно»		тарытын пепи и	закономерности функционирования	
			формы участия	рыночной экономики, ее основные	
			государства в	понятия, основные принципы	
			экономике	экономического анализа для принятия	
				решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени,	
				изменение ценности во времени, сравнение предельных величин);	
				- сущность и функции	
				предпринимательской деятельности и	
				риски, связанные с ней, особенности	
				частного и государственного	
1				предпринимательства, инновационной	
				mpogriphiniarondo ida, ninudalinunun	

ОПК-1 Способен решать профессиональ по вороменных экономической, организационных окномической, организационных об и утравленческой теорий (па ручанизационных организационных орг	Г					
опк-1 Опк-1 Опк-1 Способен решат. профессиональной деятельности на основе знаний (на понятинационной и управленческой георий теории Опк-1, Способен решать понятийнай аппарат экономической понятина знаго знаний (на понятина знаго знаний (на управленческой георий деятельности на основе знаний (на предосмательности на основе знаний (на премежуточном уровне) умеет на базовом уровне, с опибками: Опк-1. Способен принимать обоенованные знанимательное решения развитационной и управленческих знани собременных знани собременных знани собременных знанимательных решения правиленных обоенованных знанимательных					f '	
перепективах экономическог развиты высование основе знавий (на промежугочном уровне) экономических урравительной уровне) экономической заравительной уровне) экономической урравительной урравительной и и урравлейческой урравительной и урравлейческой урравительной урравительно						
опк-1 Опк-1 Способен разрабатывает решвать вырофессиональной полотитики для привятия обоснованных экономической полотитики для привятия обоснованных экономической полотитики для привятия обоснованных экономической, роганизациона и поизтийный аппарат экономической, протавитыщиюнной и управленческой пертиги, основа современных экономических, организационны управиса ображенных экономических, организационны ой и м управленческой пеорий теории Опк-1.2. Решвег раганизационно-управленческой георий теории Опк-1.2. Решвег раганизационно-управленческой правиний (на промежуточном уровпе). УК-10 Способен принимать обсенованные экономической, организационной и управленческой пеорий образовае принимать обоснованные экономической, организационной и управленческой пеорий образовае принимать обоснованные экономической. По					1 -	
траны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономической, организациона профессиональной основе знаний послове знаний перетения задачи на основе знаний передатать совоеменных экономической, правизенценой и управленческой передатать совоеменных экономических, организационых и управленческих управленческой теории организационных управленческих управленческой теории организационных управленческих управленческих управленческой пеории управленческой передатать совокупность решений профессиональных организационных управленческих управленческих задачи на основе знаний (на промежуточном уровие) экономические задачи на основе знаний (на промежуточном уровие) экономические задачи на основе знаний (на промежуточном уровие) экономической, организационной и управленческой теории УК-10 Способен принимать обоснованных облюстых жизнедеятельно уктанизационных и принимать обоснованные экономические решения в различных облюстых жизнедеятельно уктанизационных принидина различная принидины различных облюстых жизнедеятельно укономические организационной и упринидины фурктыционирования акономические оправляющей упринидины различных облюсть и функционирования акономической оправляющей устанивационный упринидины раночного обмена и фурктыционирования акономического оправляющей организационных и систематического оправляющей уприниципы раночного обмена и фурктыционирования акономики и формы участия государства экономики, е основные оправление предельных серояже, выжнение ценности во времени, е сравнение предельных и здержек, выжнение ценности во времени, е сравнение предельных и здержек, выжнение ценности во времени, е сравнение предельных вераничной; е сущность и функциониров, с сущность и функциониров.					1 -	
опитики для принятия обоснованных экономических решений плорат кономической, порявить профессиональной основе промежуточно и управленческой пеории опитительной портавизационных об и управленческой теории опитительной принятия доле оправления задач на совоременных экономической, кономической, кономической, кономической, организационных об и управленческой теории опитительной правленческих задач и коходя из правления комомических задач и коходя из правленческих задач и кохом из правленческих задач и коходя из правлением задач и коходя из правлением задач и коходя и коморным и коморным и коморным задач и коходя и коморным задач и коходя и коморным задач и коходя и коходя и коходя и коходя и коходя задач и коходя и коходя и коходя задач и коходя и коходя и коходя и коходя задач и коходя и к						
опис-1 о						
ОПК-1 ОПК-1 Способен разрабатывает решать компысех мер для профессиональной доновней выпраментеской профессиональной дея профессиональной дея промежуточно кономических, организационных ой и управленческой теории; об и управленческой теории об и и управленческих дорганизационных об и и управленческих управленческой теории об и и управленческих управленческой теории об и и управленческих дорганизационном управленческой теории об и и управленческих дорганизационной и управленческой теории об и и управленческих дорганизационных об управленческой теории об и и управленческих дорганизационных об управленческой теории об и управленческих дорганизационных и управленческих дорганизационных и управленческих дорганизационных и управленческих организационных и управлениях профессиональных об об управлением организационных и управлениях профессиональных задач и совокунность решений и управленческих организационных и управлением совокунность решений и управлением и управлением управлениях и управлением и управлением и управлениях задач и и управлением и управлениях задач и управлениях задач и управлениях задач и управлениях задач и управлениях задач. В насти на базовом уровне: - выбирать об управлениях упольчиках задач. - основы поведения укономических агента, выбирать и инфармать управлениях управлениях вой управлениях управленийх управленийх управл						
Способен разрабатывает комплекс мер для профессиональ по селова сапременных экономической, организационной и управленческих оправитационных и управленческих управленческой геории об птесри от управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческой геории об птесри организационном уровне). УК-10 Способен принимать обоснованые экономические решения в различных областях жизнедеятельно УК-10.1. Сти Поньмает базовые принципы умунариленты об прительно» вономического развития, пели и формы участия усогдарства в экономике, е основные принципы раночного обмена и функционирования экономики и жономического развития, пели и формы участия усогдарства в экономике, е основные предельных сегонии и формы участия усогдарства в экономике, е основные принципы раночного обмена и функционирования экономики, е основные принципы раночного обмена и формы участия усогдарства в экономики, е основные предельных для принятия решений (учет альтериативных издержек, мункреты и предельных велечий (учет альтериативных издержек, мункреты и предельных издержек, учасность и формы участия усогдарства в экономического оразвития, дели и формы участия участия и предельных величии); - сущмость и функциони участва и предельных величии); - сущмость и функцион управления (учет альтериативных издержек, участь у функцион (учет альтериативных издержек, участь у функционного об в режени, сравнение (учет альтериативных издержек, участь от			OFFIC 1	OFFICA A	-	
решенть профессиональ решения задач поснове знаний доятельности на основе знаний доятельности на основе промежуточно и управленческих организационных и управленческих организационных и управленческих управленческой теории ОПК-1.2. Решает организационно- организационно- организационно- организационных и управленческих задач на основе налий (на промежуточном уровне) вкономических задач на основе налий (на промежуточном уровне) вкономической организационно- о						
профессиональ решения задач профессиональной основе свяний (на промежуточном уровне) виспользования м уровне) виспользования ой и управленческих организационых и управленческих управленческих управленческих управленческих задач и на основе паримежуточном уровне) от выправленческих управленческих управленческих задач и на основе паримежуточном уровне) объекты дадачи на основе паримеж базарачи на основе паримеж базараж база						
мете задачи на основе знаний (на промежуточно м уровне) экономической, организационных и управленческой теории от 18-12. Решает организационном уровне задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) объектории от 18-12. Решает организационном уровне задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) вкономической, организационном управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) вкономической, организационной и управленческой теории от 18-12. Решает организационных и управленческих образивационных и управленческих организационных и управленческих орг			r -	_		
основе знаний (на промежуточно муровне) промежуточно муровне) зономической, организационных и управленческих управленческой теории и управленческой теории оп теории				r		
промежуточном уровне) жономической, кономической, организационном уровне) жономической, организационном управленческой георий теории ОПК-1.2. Решает организационном уровне) жономической, организационном управленческих георий; выбирать оптимальные решения профессиональных организационном управленческих георий; выбирать оптимальные решения профессиональных задач исходя из понимания современных экономических организационном управленческих георий; выбирать оптимальные решения профессиональных эдачи. УК-10 Способен принимать обоснованиме экономические решения в различных областях жизнедеятельно развития, цели и формы урастия государства в экономичес не приништы дыпочной экономики, се основные произвилые спольтия, основные приништы рыночного обмена и формы урастия государства в экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение передельных величини); - сущность и формы урастия государства в экономики с е основные полития, основные приницты дыпочной экономики, се основные полития, основные приницты равнение передельных величини); - сущность и функции спений (учет альтернативных издержек, изменение передельных величини); - сущность и функции объема до принимального выбова и формы учетные принимального поведения учетные сеторий.						
женее 50 баллов м уровне) м уровне				["		
м уровне) экономических, организационных ой и управленческой теории теории теории описательно управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих управленческих теорий описательно управленческих вадат исходя из поимания современных экономических, организационном управленческих теорий; выбирать оптимальные решения промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории уговые экономической, организационной и управленческой теории укупавленческой теории наблюдаемые отклонения от различных областях жизнедеятельно укти поимает базовы принципы рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рациональность, поведение семе офрмированыя укупарать, поведение обременты и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рациональность, поведения обрасть и функционирования укономики и экономики и окономики и ок						
экономической, организационных организационно- управленческой теорий теории ОПК-1.2. Решает организационных и управленческих теорий; промежуточном уровне задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Понимает базовые отклонения от рационального поведения (отраничения рационального поведения отраниции не сформированы областях жизнедеятельно областях жизнедей ж						
организационны ой и у пупавленческих управленческих управленческой теории ОПК-1.2. Решает организационном управленческой вадачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно к сти Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономики и экономики и окономики и окономисти, се основные окономисти, се основные окономисти, се основные окономисти и окономисти и окономисти, се основные окономисти, се основные окономисти и окономисти, се основные окономисти и окономисти.			* *	_	1	
ой и управленческих управленческих управленческий теории ОПК-1.2. Решает организационном управленческие вадачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой геории УК-10 Способен принимать обоснованые экономические решения в различных областях жизнедеятельно УК-10.1. Сти Понимаетия базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального, поведения (ограниченная увономические принципы функционирования экономического принципы рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная увономным и чистематические ошибки, с ними систематические ошибки, с ними систематические ошибки, с ними систематического обмена и экономики и рыночной экономики, се основные помического азвития, цели и формы участия устемение перности функционирования экономического нализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение перности в времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции					= =	
управленческой теорий теории ОПК-1.2. Решает организационно- угравленческие задачи на основе внаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно- Сти Понимает базовые принципы функционирования экономики и окономики и окономики и окономики и окономического развития, цели и формы участия государства в экономике экономике менее 50 баллов организационных и управленческих георий Не знает на базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального товобора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведенческие эффекты и систематические ощибки, с инми саязанные); - принципы рыночного обмена и функционирования экономики и формы участия государства в экономике экономике организационных и управленческих георий: - выбиратьных задач. Компетенции и формированыя обловов отклонения от пранципы рационального поведенческие эффекты и систематические ощибки, с инми саязанные); - принципы рыночного обмена и формы участия государства в экономического развития, цели и формы участия государства в экономике организационных и управленческих георий: - выбиратьных задач. Компетенции и формированая закономерской пеория и сентической пеорие принципы рациональных задач. Компетенции и формирования облегания пеорие сформирования облеганические принципы рациональных задач. - основы поведения укономические саяснымы рационального поведения экономические обсиматьных задач. - основы поведения укономические саяснымы рационального поведения экономические принципы рационального поведения экономическия агентов, в частие сформирования постаниватьного поведения экономическия пентической пести обсимания пести обсимания петтов, в частие обсимания петтов закономическия петтов закономическия петтов, в частие продемы закономическия петтов, в частие петтов, в частие петтов, в частие петтов, на частие петтов, в частие петтов, в частие петтов, в			_		r -	
теории ОПК-1.2. Решает организационно- управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории Не знает на базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблядаемые отклонения от различных областях жизнедеятельно VK-10.1. сти Понимает базовые принципы функционирования функционирования экономики и ркономического развития, цели и формы участия государства в экономике зкономике зкономике менее 50 баллов ответения не сазовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблядаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); - принципы рыночного обмена и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике зкономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функциои					<u> </u>	
Решает организационно- управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории WK-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизиведятельно Ти Понимает базовые принципы функционирования функционирования экономики и экономики и орительно» менее 50 баллов Орительно» не знает на базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и не сформированы не сформированы областях жизиведятельно УК-10.1. сти Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования экономики и развития, цели и формы участия государства в экономике сосударства в экономике и заменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции				теорий		
Решает организационно- управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории WK-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно Ти Понимает базовые функционирования функционирования функционирования экономик и развития, ісли и формы участия государства в экономике менее 50 баллов Решает профессиональных задач. Не знает на базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и не сформированы не сформированы не сформированы областях жизнедеятельно УК-10.1. сти Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования экономики и развития, ісли и формы участия государства в экономике се основные принципы решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции					- выбирать оптимальные решения	
управленческие задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой геории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная различных областях жизнедеятельно УК-10.1. сти Понимает базовые принципы рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними сти Понимает базовые принципы функционирования экономического функционирования экономического функционирования экономического обмена и формы участия государства в экономике сравнение ценности во времени, сравнение предслыных величин); - сущность и функции				Решает	профессиональных задач.	
менее 50 баллов менее				организационно-		
женее 50 баллов менее 50 баллов менее 50 баллов				управленческие		
промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Менее 50 баллов менее 50 баллов Прительно» Прительно» Прительно» Прительно уровне: - основы поведения окономические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними систематические ошибки, с ними систематические ошибки, с ними систематиченого обмена и рыночной экономики и рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического развития, цели и формы участия государства в экономике (сравнение предельных величин); - сущность и функции				задачи на основе		
уровне) экономической, организационной и управленческой геории УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономики и экономики и формы участия государства в экономике менее 50 баллов Окакомической принципы прационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального, поведения обрания полезности и и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опраднованы от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономические от опрадности обраниченная рационального поведения экономического опрадности обраниченная рационального опрадности обраниченная рационального поведения экономического опрадности обраниченная рационального поведения экономического опрадности обраниченная рационального поведения экономического опрадности обраниченная рационального опрадности обраниченная рационального опрадности				знаний (на		
женее 50 баллов менее 50 баллов менее 50 бал				промежуточном		
менее 50 баллов менее				уровне)		
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Менее 50 баллов менее 50 баллов Менее 50 баллов Мук-10 Не знает на базовом уровне: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); - принципы рыночного обмена и экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике экономике оравнение предельных величин); - сущность и функции						
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Понимает базовые принципы функционирования экономики и формы участия государства в экономике принципы функции формы участия государства в экономике решений В компетенцин не сформированы (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от ращионального поведения (ограниченная ращионального, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); принципы рыночного обмена и функционирования ракономики и ракономики и ракономики и ракономике обоснованные принципы рационального поведения (ограниченная ращиональногь, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); принципы рыночного обмена и ракономики, се основные понятия, основные принципы ракономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); сущность и функции						
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Менее 50 баллов менее 50 баллов Менее 50 баллов Мене 20 Мен				управленческой		
Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно сти Менее 50 баллов менее 50 баллов Способен принимать обоснованные экономического развития, цели и формы участия государства в экономике Обоснованные экономике Обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно уК-10.1. Сти Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике Основы поведения экономические принципы рационального поведения (ограниченная рационального поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); принципы рыночного обмена и экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике обоснованные сформированыя наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального поведенча (ограниченная рационального поведения (ограниченная рационального поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); принципы рыночного обмена и экономического понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сраннение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции				теории		
принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельно УК-10.1. менее 50 баллов орительно» принимать обоснованные экономике сравнение принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); принципы принципы риночного обмена и функционирования ракономики и рыночной экономического понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции					Не знает на базовом уровне:	Компетенции
менее 50 баллов менее			Способен		- основы поведения экономических	
жономические решения в различных областях жизнедеятельно УК-10.1. ти Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования экономики и развития, цели и формы участия государства в экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции			*		<u> </u>	сформированы
решения в различных областях рационального поведения (ограниченная рациональногь, поведенческие эффекты и жизнедеятельно УК-10.1. Систематические ошибки, с ними Сти Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования экономики и рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы орительно» развития, цели и формы участия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сравнение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции					* *	
различных областях рационального поведения (ограниченная рационального, поведения (ограниченная рациональность, поведение сжие эффекты и систематические ошибки, с ними Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования рыночного обмена и функционирования закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия формы участия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сравнение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции			экономические			
менее 50 баллов областях жизнедеятельно УК-10.1. менее 50 баллов орительно» развития, цели и формы участия рашений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции			решения в			
жизнедеятельно УК-10.1. Сти Понимает базовые принципы функционирования закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы формы участия формы участия формы участия государства в экономике экономике понищеские ошибки, с ними связанные); принципы рыночного обмена и закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); сущность и функции			-		<u> </u>	
менее 50 баллов орительно» Понимает базовые овязанные); принципы принципы рыночного обмена и функционирования закономерности функционирования экономики и рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия формы участия решений (учет альтернативных издержек, государства в экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции				T. T. C. 1 0 1	F	
менее 50 баллов принципы — принципы рыночного обмена и функционирования закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия формы участия решений (учет альтернативных издержек, государства в изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции						
функционирования закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, государства в изменение ценности во времени, экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции						
менее 50 баллов орительно» экономики и рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции						
менее 50 баллов «неудовлетв орительно» экономического развития, цели и формы участия государства в экономике понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции						
развития, цели и формы участия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции	waysa 50	WHO WHO D HOTED				
формы участия решений (учет альтернативных издержек, государства в изменение ценности во времени, экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции		=			<u> </u>	
государства в изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции	Ualliub	орительно»			1	
экономике сравнение предельных величин); - сущность и функции						
- сущность и функции						
				JAUHUMIKC		
преппринимательской ледтельности и					предпринимательской деятельности и	
риски, связанные с ней, особенности						
частного и государственного					Ė	
предпринимательства, инновационной						
деятельности.						
Не умеет на базовом уровне:					Не умеет на базовом уровне:	
критически оценивать информацию о						
перспективах экономического роста и					= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
технологического развития экономики	1		1	l	1 *	

			U U	
			страны, последствий экономической	
			политики для принятия обоснованных	
			экономических решений	
OI	ПК-1	ОПК-1.1.	Не знает на базовом уровне:	
Сп	пособен	Разрабатывает	- понятийный аппарат экономической,	
per	шать	комплекс мер для	организационной и управленческой	
пре	офессиональ	решения задач	теории;	
ны	не задачи на	профессиональной	- основы современных экономических,	
oci	нове знаний	деятельности на	организационных и управленческих	
(на	a e		теорий (на промежуточном уровне).	
пре	омежуточно	использования	Не умеет на базовом уровне:	
	· 1	современных	- предлагать совокупность решений	
экс	ономической,	экономических,	профессиональных организационно-	
1 1 1		организационных	управленческих задач исходя из	
ой	і и	и управленческих	понимания современных экономических,	
уп	равленческой	георий	организационных и управленческих	
тес	ории		теорий;	
	(ОПК-1.2.	- выбирать оптимальные решения	
		Решает	профессиональных задач.	
	(организационно-		
		управленческие		
		задачи на основе		
		знаний (на		
]	промежуточном		
		уровне)		
		экономической,		
	(организационной и		
	1	управленческой		
	-	геории		