Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Петровская Анна Викторовна

Должность: Директор

Дата подписания: 29.08.2025 14:38:26 Уникальный программный ключ:

798bda6555fbdebe827768f6f1710bd17a9070c31fdc1b6a6ac5a1f1**вс%ко́н**юмике»

Приложение 6

к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика» направленность (профиль) программы «Прикладная информатика

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Краснодарский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра экономики и цифровых технологий

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Основы современной экономики»

Направление подготовки: 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль) программы: Прикладная информатика в экономике

Уровень высшего образования Бакалавриат

Год начала подготовки 2024

Составитель:

к.э.н., доцент кафедры экономики и цифровых технологий К.С. Приходько

Оценочные материалы одобрены на заседании кафедры экономики и цифровых технологий Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова, протокол № 9 от 14.03.2024 г.

Оценочные материалы составлены на основе оценочных средств по дисциплине «Основы современной экономики», утвержденных на заседании кафедры экономической теории РЭУ им. Г.В. Плеханова, протокол № 8 от «27» апреля 2021 г., разработанных авторами:

д.э.н., профессором Устюжаниной Е.В.,

д.э.н., профессором Дубовик М.В.,

к.э.н., доцентом Комаровой И.П.,

к.э.н., доцентом Савиновой М.В.,

к.э.н., доцентом Казариновой Е.Б.,

к.э.н., доцентом Зайцевой Е.В.,

к.э.н., доцентом Сигаревым А.В.

старшим преподавателем Антипиной Е.В.

старшим преподавателем Пшеницыной Е.И.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине

Б1.О.11 «Основы современной экономики»

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

Формируемые компетенции	Индикаторы достижения	Результаты обучения (знания, умения)	Наименование контролируемых
(код и	компетенций		разделов и тем
наименование	(код и наименование		
компетенции)	<i>индикатора</i>) УК-2.1. Понимает	VIC 2 1 2 1 2	Т 1 П
УК-2. Способен	УК-2.1. Понимает базовые принципы	УК-2.1.3-1. Знает основные принципы и концепции в области целеполагания и	Тема 1. Предмет и метод
определять круг задач в рамках	постановки задач и	принятия решений	экономической
поставленной цели	выработки решений	УК-2.1.3-2. Знает методы генерирования	теории. Основные
и выбирать	выразотки решении	альтернатив решений и приведения их к	экономические
оптимальные		сопоставимому виду для выбора	понятия. Проблема
способы их		оптимального решения	выбора
решения, исходя из		УК-2.1.3-3. Знает природу данных,	(УК-2.1, УК-2.2)
действующих		необходимых для решения поставленных	
правовых норм,		задач	Тема 2. Рыночный
имеющихся			механизм: спрос,
ресурсов и		УК-2.1.У-1. Умеет системно анализировать	предложение, цена
ограничений		поставленные цели, формулировать задачи	и рыночное
		и предлагать обоснованные решения	равновесие. Теория
		УК-2.1.У-2. Умеет критически оценивать информацию о предметной области	поведения потребителя
		принятия решений	(УК-2.1, УК-2.2)
		УК-2.1.У-3. Умеет использовать	(3 K 2.1, 3 K 2.2)
		инструментальные средства для разработки	Тема 3. Теория
		и принятия решений	фирмы: выбор
			факторов
			производства,
	УК-2.2 Выбирает	УК-2.2.3-1. Знает основные методы	формирование
	оптимальные способы	принятия решений, в том числе в условиях	издержек
	решения задач,	риска и неопределенности	производства и
	исходя из	УК-2.2.3-2. Знает виды и источники	максимизация
	действующих	возникновения рисков принятия решений,	прибыли (УК-2.1, УК-2.2)
	правовых норм, имеющихся ресурсов	методы управления ими УК-2.2.3-3. Знает основные нормативно-	(3 K-2.1, 3 K-2.2)
	и ограничений	правовые документы, регламентирующие	Тема 4. Поведение
	or point tomin	процесс принятия решений в конкретной	фирмы в условиях
		предметной области	совершенной
			конкуренции,
		УК-2.2.У-1. Умеет проводить	монополии,
		многофакторный анализ элементов	монополистическо
		предметной области для выявления	й конкуренции и
		ограничений при принятии решений	олигополии
		УК-2.2.У-2. Умеет разрабатывать и	(УК-2.1, УК-2.2)
		оценивать альтернативные решения с	Toyra 5
		учетом рисков	Тема 5. Ценообразование
		УК-2.2.У-3. Умеет выбирать оптимальные	на рынке факторов
		решения исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	производства. Роль
		порт, пистощихся ресурсов и ограничении	государства в

			экономике
			(УК-2.1, УК-2.2)
			Тема 6.
			Национальная
			экономика и
			общественное
			воспроизводство
			(УК-2.1, УК-2.2)
УК-9. Способен	УК-9.1. Понимает	УК-9.1. 3-1. Знает основы поведения	Тема 1. Предмет и
принимать	базовые принципы	экономических агентов, в том числе	метод
обоснованные	функционирования	теоретические принципы рационального	экономической
экономические	экономики и	выбора (максимизация полезности) и	теории. Основные
решения в	экономического	наблюдаемые отклонения от	экономические
различных областях	развития, цели и	рационального поведения (ограниченная	понятия. Проблема
жизнедеятельности	формы участия	рациональность, поведенческие эффекты и	выбора
	государства в	систематические ошибки, с ними	(УК-9.1, УК-9.2,
	экономике	связанные)	УК-3)
		УК-9.1. 3-2. Знает принципы рыночного	
		обмена и закономерности	Тема 2. Рыночный
		функционирования рыночной экономики,	механизм: спрос,
		ее основные понятия, основные принципы	предложение, цена
		экономического анализа для принятия	и рыночное
		решений (учет альтернативных издержек,	равновесие. Теория
		изменение ценности во времени, сравнение	поведения
		предельных величин)	потребителя
		УК-9.1. 3-3. Знает факторы технического и	(УК-9.1, УК-9.2,
		технологического прогресса и повышения	УК-3)
		производительности, показатели	
		социально-экономического развития и	Тема 3. Теория
		роста, ресурсные и экологические	фирмы: выбор
		ограничения развития, понимает	факторов
		необходимость долгосрочного устойчивого	производства,
		развития	формирование
		УК-9.1. 3-4. Знает особенности	издержек
		циклического развития рыночной	производства и
		экономики, риски инфляции, безработицы,	максимизация
		потери благосостояния и роста	прибыли
		социального неравенства в периоды	(УК-9.1, УК-9.2,
		финансово-экономических кризисов	УК-3)
		УК-9.1. З-5. Знает сущность и функции	Така 4 П
		предпринимательской деятельности и	Тема 4. Поведение
		риски, связанные с ней, особенности	фирмы в условиях
		частного и государственного	совершенной
		предпринимательства, инновационной	конкуренции,
		деятельности УК-9.1. 3-6. Знает понятие общественных	монополии,
		благ и роль государства в их обеспечении,	монополистическо
		цели, задачи и инструменты регулятивной	й конкуренции и олигополии
		(в том числе бюджетной, денежно-	(УК-9.1, УК-9.2,
		кредитной, социальной и пенсионной)	УК-3)
		политики государства, понимает влияние	J R 3)
		государственного регулирования на	Тема 5.
		экономическую динамику и	Ценообразование
		благосостояние индивидов	на рынке факторов
		УК-9.1. У-1. Умеет критически оценивать	производства. Роль
		информацию о перспективах	государства в
		экономического роста и технологического	экономике
		развития экономики страны, последствий	(УК-9.1, УК-9.2,
		экономической политики для принятия	УК-3)
		обоснованных экономических решений	110)
	1	оооснованных экономических решении	l

	VICO2 II	VIC 0.2 2.1 2	Т (
	УК-9.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей УК-9.3. Использует	УК-9.2. 3-1. Знает основные виды личных доходов, основные виды расходов, в том числе обязательных, принципы личного финансового планирования и ведения личного бюджета УК-9.2. У-1. Умеет оценивать свои права на налоговые льготы, пенсионные и социальные выплаты УК-9.2. У-2. Умеет вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты УК-9.2. У-3. Умеет решать типичные задачи в сфере личного экономического и финансового планирования, возникающие на разных этапах жизненного цикла УК-9.3. 3-1. Знает основные финансовые	Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство (УК-9.1, УК-9.2, УК-3)
	финансовые инструменты для управления личными финансами, контролирует собственные	организации и принципы взаимодействия с ними, основные финансовые инструменты и возможности их использования для достижения финансового благополучия УК-9.3. 3-2. Знает виды и источники возникновения экономических и	
	экономические и финансовые риски	финансовых рисков для индивида, способы их снижения УК-9.3. У-1. Умеет пользоваться источниками информации о правах и обязанностях потребителя финансовых услуг, анализировать условия финансовых продуктов и положения договоров с финансовыми организациями УК-9.3. У-2. Умеет оценивать индивидуальные риски, в том числе риск стать жертвой мошенничества, и управлять	
ОПК-1 - Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности	ОПК-1.1. Формализует стандартные профессиональные задачи с применением естественнонаучных и общеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования	опк-1.1. 3-1. Знает основные понятия и определения базовых разделов экономики, математики, статистики, вычислительной техники, программирования ОПК-1.1. 3-2. Знает базовые экономические категории, методы и модели экономического анализа, общенаучные и специфические методы изучения закономерностей функционирования современной экономики на микро- и макроуровне ОПК-1.1. 3-3. Знает основные статистические процедуры при обработке данных и алгоритмы проверки статистических гипотез	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора (ОПК-1.1, ОПК-1.2) Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя
		ОПК-1.1. У-1. Умеет осуществлять сбор, систематизацию, формализацию, интерпретацию, первичную обработку и анализ данных для исследования конкретных экономических ситуаций, используя методы математического, статистического, экономического анализа и моделирования ОПК-1.1. У-2. Умеет формулировать различные типы задач и обосновывать методы ее решения ОПК-1.1. У-3. Умеет выполнять все этапы	(ОПК-1.1, ОПК-1.2) Тема 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли (ОПК-1.1, ОПК-1.2)

ОПК-1.2. Применяет естественнонаучные и общениженерные знания, методы математического анализа и моделирования для решения профессиональных задач	операционного исследования, необходимых для решения задач принятия решений в условиях неопределённости и анализировать полученные результаты, интерпретируя их в терминах исходной задачи ОПК-1.2. 3-1. Знает основные методы исследования, приемы и инструменты математического, экономического анализа и моделирования ОПК-1.2. 3-2. Знает современные архитектуры современных компьютеров, вычислительных систем и сетей и принципы их построения ОПК-1.2. 3-3. Знает основные методы и подходы, используемые в теории вероятностей и математической статистике, фундаментальные основы применения математико-статистического инструментария ОПК-1.2. У-1. Умеет решать прикладные задачи, используя естественнонаучные и общеинженерные знания, методы оптимизации, методы математического анализа и моделирования ОПК-1.2. У-2. Умеет выявлять и обосновывать необходимость использования тех или иных вычислительных систем, информационно-коммуникационных технологий, алгоритмов, протоколов ОПК-1.2. У-3. Умеет осуществлять теоретическое и экспериментальное исследование объектов профессиональной деятельности ОПК-1.2. У-4. Умеет использовать математические методы и модели, адекватные целям и задачам и интерпретировать полученные результаты применительно к моделируемой системе	Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистическо й конкуренции и олигополии (ОПК-1.1, ОПК-1.2) Тема 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Рольгосударства в экономике (ОПК-1.1, ОПК-1.2) Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство (ОПК-1.1, ОПК-1.2)
--	---	---

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 (зачет):	
- теоретический вопрос – 16 баллов максимально;	40
- практические задания – 24 балла максимально.	
ИТОГО	100

Перечень учебных заданий на аудиторных занятиях

Вопросы для проведения опросов и групповых дискуссий.

Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Вопросы для проверки знаний

- 1. Как формулируется предмет экономической теории различными школами экономической мысли?
- 2. Каковы основные методы экономического анализа, в чем их сущность и особенности?
- 3. Что такое экономические блага? Какие виды экономических ресурсов Вы знаете? Приведите примеры.
- 4. Что показывает каждая точка на кривой производственных возможностей?
- 5. Что такое альтернативные издержки? Приведите примеры альтернативных издержек.
- 6. Какие экономические системы Вы знаете? В чем достоинства и недостатки каждой из систем?

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

Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Вопросы для проверки знаний

- 1. Что такое «невидимая рука рынка» и как она работает?
- 2. Что такое рыночный спрос? Какие факторы влияют на спрос?
- 3. Что такое рыночное предложение? Какие факторы влияют на предложение?
- 4. Что такое эластичность спроса и предложения и как можно рассчитать коэффициенты эластичности?
- 5. Опишите модель равновесия спроса и предложения, поясните, каким образом восстанавливается равновесие, какие факторы могут привести к изменению равновесного состояния?
- 6. Каковы причины вмешательства государства в рыночный механизм?
- 7. Условие равновесия потребителя.

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

Тема 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Вопросы для проверки знаний

- 1. Каковы особенности комбинирования факторов производства в краткосрочном и долгосрочном периодах? В чем заключается закон убывающей отдачи?
- 2. Какие виды издержек производства Вы знаете? Как они зависят от объемов производства? Дайте графическую интерпретацию.
- 3. Что такое эффект масштаба?
- 4. Сформулируйте условие максимизации прибыли, изобразите графически, поясните, почему именно в этой точке прибыль будет максимальной.
- 5. Что такое предпринимательский риск, какие виды экономических рисков Вы знаете?

Темы групповых дискуссий

- 1. Действует ли закон убывающей предельной производительности в процессе подготовки студента к экзамену?
- 2. Почему принятие решения о привлечении дополнительных факторов производства обусловлено значениями предельного, а не среднего продукта?
- 3. Более рискованные инвестиции приносят большую норму отдачи, чем менее рискованные. Объясните, почему.
- 4. Как следует понимать правило диверсификации: «Нельзя класть все яйца в одну корзину»?

Тема. 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

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? Каковы цели антимонопольного законодательства?
- 4. В чем различие между максимизацией прибыли в условиях монополистической конкуренции в краткосрочном и долгосрочном периодах?
- 5. 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. Почему совершенная конкуренция так называется? Что в ней совершенного?
- 3. Ценовая дискриминация: вред или благо?
- 4. 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.
- 5. 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 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в экономике.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Вопросы для проверки знаний

- 1. Чем определяется спрос и предложение на рынках факторов производства? Графически изобразите и прокомментируйте равновесие на рынке факторов производства.
- 2. В чем особенности формирования заработной платы в условиях монопсонии и двусторонней монополии на рынке труда?
- 3. В чем различие между рынками капитала, услуг капитала, заемных средств? Приведите примеры таких рынков. Сформулируйте условия равновесия на каждом из этих рынков.

- 4. Что такое метод дисконтирования стоимости будущих денежных потоков и в чем его экономический смысл?
- 5. В чем особенности ценообразования на рынке земли? Что такое земельная рента, какие виды земельной ренты Вы знаете?

Темы групповых дискуссий

- 1. Всегда ли спрос на факторы производства носит производный характер? Аргументируйте свою позицию.
- 2. Что продается и покупается на рынке труда: рабочая сила, труд или человеческий капитал?
- 3. Какой из рынков труда (конкурентный, монопсонический, монополистический, двусторонней монополии) преобладает в современной российской экономике и почему? Приведите примеры.
- 4. Профсоюзы: вред или благо для экономики и общества?
- 5. Допустим, что вы председатель банка, вы приняли решение предоставить кредит фирме под 40% годовых. Вас обвинили в ростовщичестве. Действительно ли это так?
- 6. Осуществляя инвестиционный проект, предприниматель будет сравнивать ожидаемую норму прибыли с процентной ставкой. В реальной жизни существует множество ставок: по казначейским обязательствам (до 30 лет), по казначейским векселям (до 6 месяцев), по ссудам первоклассным заемщикам, по кредитным карточкам и пр. На какую из них будет ориентироваться инвестор и почему?

Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Вопросы для проверки знаний

- 1. Какие макроэкономические агрегаты Вы знаете?
- 2. Приведите примеры запасов и потоков в макроэкономике.
- 3. Могут ли реальные доходы быть выше номинальных?
- 4. Приведите примеры экзогенных переменных в макроэкономике.
- 5. Каким образом осуществляются потоки в модели кругооборота продуктов и доходов? Приведите примеры.
- 6. Что включается в состав изъятий и инъекций в модели кругооборота доходов?
- 7. Перечислите и поясните основные макроэкономические проблемы.
- 8. Почему ВВП считается основным показателем национального производства?
- 9. В чем различие между ВВП и ВНД?
- 10. Зачем нужно рассчитывать ВВП по паритету покупательной способности?
- 11. Насколько точно реальный ВВП на душу населения отражает уровень жизни в стране?

Темы групповых дискуссий

- 1. Равновесие в модели кругооборота доходов: возможно ли оно на практике?
- 2. Что важнее для развития экономики России: рост I или II подразделения общественного производства?
- 3. Приведет ли удвоение ВВП России к удвоению уровня жизни в стране?
- 4. Можно ли победить теневую экономику?

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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Задания для текущего контроля

Тестовые задания

Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Что из перечисленного не относится к экономическим ресурсам?

	Ш	А) труд расотников строительной фирмы.
		Б) цементный раствор, используемый при строительстве.
		В) заработная плата строителей.
		Г) здание офиса, где строители получают заработную плату.
Ote	вет –	- B.
1.	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	о из перечисленного изучает микроэкономика?
		А) производство зерна и динамику его цены;
		Б) численность занятых в экономике;
		В) общий уровень цен;
		Г) ВВП.
Отв	вет –	- A.
2.	Ка	кое 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
Ote	вет –	- Б.
3.	Вы	берите правильное утверждение:
		А) экономическая теория изучает проблему выбора в условиях ограниченности ресурсов;
		Б) экономическая теория изучает проблему неограниченных потребностей;
		В) экономическая теория изучает проблему равного распределения благ;
		Г) экономическая теория изучает способы зарабатывания денег.
Ote	вет –	- A.

4. Главной производительной силой являются:

□ А) средства производства;

		Б) человек и средства труда;
		В) человек;
		Г) предметы и средства труда.
Отв	ет -	- В.
5.		ждому из приведенных ниже определений найдите соответствующее понятие (1 — абстракция, 2 —
	ана	ализ, 3 — синтез, 4 — индукция, 5 — дедукция, 6 — экономическая модель, 7 — нормативная
	ж	ономика):
		А) метод умозаключений, основанный на обобщении фактов;
		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 быть
		экономика;
		Е) мышление, которое направлено на выявление специфических свойств в явлениях;
		Ж) мышление, которое сориентировано на выявление того общего, что связывает, объединяет отдельные
0		стороны явлений.
_		- 1Б; 2Е; 3Ж; 4А; 5В; 6Г; 7Д.
6.		ределите обратную зависимость в нижеприведенных функциональных связях:
		A) между неизменной ценой и валовым доходомБ) 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
Отв		
7.		ижение цен на кофе может привести к:
		А) увеличению потребления кофе;
		Б) уменьшению потребления кофе;
		В) уменьшению полезности кофе для потребителей;
_		Г) увеличению полезности кофе для потребителей.
Отв		
8.		еновая стоимость блага – это:
		А) ценность блага для потребителя;
		Б) затраты на производство блага; В) затраты на реализацию блага;
		Г) пропорции его обмена на другие блага.
Отв		
9.		о из перечисленного не относится к характеристикам рыночной экономики?
•		А) централизованное планирование;
		Б) конкуренция;
		В) частная собственность;
		Г) свобода предпринимательского выбора
Отв		
10.	Ec.	пи альтернативные издержки станут постоянными, то кривая производственных возможностей:
		А) сместится вправо;
		Б) сместится влево;
		В) примет вид прямой линии;
Отв	□ •ет –	Г) не изменится.
		- D. кой из факторов прямо влияет на сдвиг кривой производственных возможностей вправо?
11.		А) Рост населения трудоспособного возраста;
		Б) Рост доходов населения;
		В) Инфляция;
		Г) Сокращение расходов на вооружение.
Отв	вет –	
12.	Пр	облема экономического выбора существует:
		А) только в рыночной экономике;
		Б) только в традиционной экономике;
		В) только в централизованно управляемой экономике;
		Г) в экономике любого типа;
Отв	□ •ет –	Д) такой проблемы не существует.
		- 1 . ивая производственных возможностей отражает:
13.	□	мвая производственных возможностей отражает: А) рост издержек производства;
	_	/ 1

		Б) снижение стоимости единицы продукции;
		В) увеличение вмененных издержек каждой последующей единицы продукции;
		Г) сокращение издержек производства.
Отв	ет –	·B.
14.	Каз	ждая точка кривой производственных возможностей характеризует:
		А) минимальный объем выпуска продуктов;
		Б) максимальный объем выпуска продуктов;
		В) лучшие комбинации выпуска продуктов;
		Γ) альтернативные комбинации товаров при заданном количестве ресурсов.
Отв	ет –	$\cdot \Gamma$.
15.	Ocı	новной недостаток командно-административной системы - это:
		А) высокая степень социальной защищенности населения;
		Б) отсутствие беспокойства за будущее;
		В) слабая мотивация трудовой деятельности,
		Γ) гарантированность занятости.
Отв	ет –	·B.
16.	Каг	кие из перечисленных ниже издержек Вы отнесли бы к трансакционным:
		А) издержки на заработную плату наемным рабочим;
		Б) издержки на сбор сведений о финансовом положении предполагаемого участника контракта;
		В) издержки на приобретение мобильных телефонов для своих коммивояжеров;
		Г) издержки на покупку сырья.
Отв	ет –	ъ.
17.	Раз	вделение труда вызывает рост:
		А) интенсивности труда;
		Б) производительности труда;
		В) издержек производства;
		Г) стоимости единицы продукции.
Отв		
18.	Pa3	вделение труда характеризуется:
		А) обособлением различных видов трудовой деятельности;
		Б) отделением работника от средств производства;
		В) объединением различных видов трудовой деятельности;
		Γ) обособлением предметов труда от средств труда.
		– A.
19.	Алі	ьтернативные издержки – это:
		А) величина упущенной выгоды;
		Б) издержки, связанные с разработкой продукции;
		В) величина прямых затрат на производство продукции;
_		Г) издержки, связанные с реализацией продукции.
Отв		
20.		ономические блага – это:
		А) блага, используемые для производства других благ;
		Б) блага, ценность которых не изменяется;
		В) блага, количество которых ограничено относительно потребности в них;
_		Г) блага, созданные природой (природные ресурсы).
Отв		
21.		словиях товарного производства продукция выпускается с целью:
		А) удовлетворения потребностей товаропроизводителя;
		Б) безвозмездной передачи ее другим;
		В) распределения между участниками производства;
0		Г) обмена на другие блага.
Отв	ет –	1.

Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

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.
OT	вет -	- Б.
2.	Из	менение какого фактора не влияет на сдвиг кривой спроса?
		А) численность покупателей;
		Б) доход покупателей;
		В) ожидания покупателей.
		Г) цена товара;
	вет -	
3.		оивая спроса на товар описывается следующим равенством: $D = 85$ - $5P$; кривая предложения: $S = 25 + P$. Когда рынок данного товара находится в равновесии, количество продаваемых и покупаемых на
	не	м единиц товара равно и их цена:
		А) 11 и 14,8;
		Б) 6 и 15,2;
		В) 55 и 6;
		Г) 30 и 11.
OT	вет -	
4.	Це	новая эластичность спроса тем выше:
		А) чем менее необходим товар потребителю;
		Б) чем более необходим товар потребителю;
		В) чем больше альтернативные издержки производства;
		Г) ни в одном из перечисленных случаев.
	вет -	
5.		ли два товара взаимозаменяемые, то рост цены на первый вызовет:
		А) увеличение спроса на второй;
		Б) снижение величины спроса на второй;
		В) увеличение спроса на первый;
Om		Г) рост величины спроса на первый. - А.
6.		
υ.	L12	менение какого фактора вызовет изменение спроса? А) доходов потребителей;
		Б) цены товара;
		В) цен на факторы производства;
		Г) числа производителей.
От	– вет -	
7.	Ec	ли, несмотря на изменение цены товара, общая выручка не меняется, то коэффициент ценовой
		астичности:
		A) pasen 0;
		Б) больше 1;
		В) меньше 1;
		Г) равен 1.
OT	вет -	- Γ.
8.		й заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Что произойдет на соответствующих рынках
	(ча	ая и сливок), если цена кофе повысилась?
		А) Цена чая и сливок повысится.
		Б) Цена чая и сливок понизится.
		В) Цена чая повысится, а цена сливок понизится.
_		Г) Цена чая понизится, а цена сливок повысится.
	вет -	
9.		ли при снижении цены с 40 до 35 рублей количество покупаемых тюльпанов возросло с 700 штук до
		0 штук, то коэффициент дуговой эластичности спроса по цене равен: А. 1,75.
		Б. 0,57.
		B. 0,57. B. 0,50.
		Γ. 1
От	⊔ вет -	
		- 1. инкция спроса на товар имеет вид QD =85 – 5P, а функция предложения – QS = 25 +5P. Если
10.		сударство в целях защиты потребителя введет фиксированную цену на товар в размере 4 ден. ед., то
		рынке возникнет дефицит в размере:
		А. 45.

		Б. 30.
		B. 20.
		Γ. 55.
Отв	ет –	- В.
11.	Пn	едельная полезность представляет собой:
	r	А) полезность каждой последующей дополнительно приобретаемой единицы блага
		Б) полезность всего запаса благ
		В) цену, определяемую величиной предельных издержек
		Г) минимальное значение средних общих издержек
Отв		
		рвый закон Гессена отражает:
		А) убывающую предельную полезность дополнительных единиц потребляемых благ
		Б) условия максимизации полезности запаса благ
		В) возрастающую предельную полезность дополнительных единиц благ
		Г) равную предельную полезность всех дополнительных единиц потребляемых благ
Отв		
		щая полезность увеличивается, если предельная полезность:
13.		А) растет и является величиной положительной
		Б) уменьшается и является величиной отрицательной
		В) или уменьшается, или увеличивается, но является величиной положительной
		Γ) равна предельному доходу
Отв		
14.	_	ивая безразличия представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых характеризует:
		А) равноценность издержек для производителя
		Б) безразличие покупателей к предлагаемым ценам на товар
		В) безразличие продавцов к динамике цен на предлагаемые товары
_		Γ) такое замещение одного блага другим, что потребитель не ощущает частичную утрату одного из них
Отв		
15.		джетная линия покупателя представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых
	-	едставляет:
		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
Отв		
16.	Pai	вновесное состояние потребителя при совмещении карты безразличия и бюджетной линии
	дос	тигается в точке:
		А) пересечения бюджетной линии с кривой безразличия
		Б) касания бюджетной линии кривой безразличия
		В) находящейся над бюджетной линией
		Г) находящейся между кривой безразличия и бюджетной линией
Отв		
17.	Пр	едельная 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
		единицу
Отв	ет –	·
18.	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	обы максимизировать полезность, потребитель должен:
		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

Oti	вет – В.
19.	Если функция общей полезности потребления блага представляет собой
	TU= Q2 - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид:
	\Box A) MU = 2Q - 45.
	$\Box \text{ B) MU} = Q^2 - 45Q.$
	$\Box B) MU = Q - 45.$
	$\Box \Gamma) MU = Q - 45 + 15.$
Oti	Bet – A.
20.	Потребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20 - 3x, где x – количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 – 5y, где y – количество груш
	в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши – 5 руб. Какое количество яблок и груш
	купит рациональный потребитель?
	□ A) 3 и 5 □ F) 5 · · 2
	Б) 5 и 3
	□ B) 4 и 4 □ Г) 5 и 5
Omi	Γ) 5 и 5
	вет – Б.
<i>2</i> 1.	Увеличение дохода потребителя графически выражается в:
	А) Изменении наклона бюджетной линии Б) Поморов в поморо
	□ Б) Параллельном сдвиге бюджетной линии вправо
	В) Параллельном сдвиге бюджетной линии влево
	□ Г) Уменьшении наклона бюджетной линии
_	 Д) Увеличении наклона бюджетной линии
OTI	вет $-\overline{b}$.
Te	ма 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек
	оизводства и максимизация прибыли.
-	•
И	ндикаторы достижения: УК-1.3
1.	
	определяется как:
	\Box A) 0.25 (L/K)^0.75;
	□ Б) 0.75 (K/L)^0.25;
	\Box B) 0.25 (K/L)^0.75;
	$\Box \Gamma 0.75 (L/K)^{0.25}$.
	$BET - \overline{b}$.
2.	Какая из следующих кривых никогда не принимает U-образной формы:
	\Box A) AFC;
	\Box
	\Box B) MC;
	\Box Γ) ATC.
Oti	Bet - A.
3.	Какое из следующих выражений представляет собой общие издержки:
	□ A) TVC+MC;
	□ Б) MC;
	\Box B) (TFC+TVC)/Q;
	\Box Γ) TVC+TFC.
От	$\mathrm{Bet} - \Gamma$.
4.	При изменении объёма выпуска фирмы количество потребляемых ею ресурсов:
	□ A)Изменяется неравномерно;
	□ Б)Не изменяется;
	□ В)Изменяется пропорционально выпуску;
	□ Г) -Неизменно в долгосрочном периоде, но изменяется в краткосрочном периоде.
От	Bet – A.
5.	Предельный продукт фактора производства в денежном выражении:
	□ A) представляет собой продажную цену последней единицы продукции;
	Б) равен изменению общего размера выручки при использовании дополнительной единицы фактора
	производства;
	 В) равен изменению объема производства при использовании дополнительной единиць
	производственного фактора;
	□ Г) невозможно определить в условиях совершенной конкуренции;

От	$BET - \overline{b}$.
6.	Производственная функция отражает:
	 А) Зависимость между объемом выпуска и затратами факторов производства.
	 Б) Зависимость между затратами различных видов ресурсов.
	 В) Зависимость между выпусками различной продукции.
_	 □ Г) Зависимость между производством и потреблением.
OT	вет - А
7.	Предельные издержки фирмы представляют собой:
. •	\Box A) $TC_n + TC_{n-1}$;
	\Box
	\Box B) $TC_n - TC_{n-1}$;
	\Box Γ $AC_n - AC_{n-1}$.
OT	BET - B.
8.	В случае увеличивающегося эффекта масштаба средние издержки:
	 А) Останутся постоянными.
	□ Б) Уменьшатся.
	□ B) Возрастут.
0-	Γ) Будут хаотично меняться.
_	вет – Б.
9.	Экономические издержки:
	 А) включают в себя только те издержки, которые отражаются в бухгалтерской отчетности; Б) не включают в себя неявные издержки;
	 b) не включают в себя неявные издержки; B) включают в себя явные и неявные издержки, в том числе и нормальную прибыль;
	 □ В ключают в себя явные и неявные издержки, но не включают нормальную прибыль. □ Г) включают в себя явные и неявные издержки, но не включают нормальную прибыль.
От	вет – В.
-	
10.	. Производственная функция фирмы равна $\mathbf{Q} = \mathbf{K}^1/4 \cdot \mathbf{L}^3/4$. Цена капитала г равна 4 тыс. руб. Цена
	труда w равна 12 тыс. руб. Какое количество капитала и труда должна иметь фирма для выпуска 300
	тыс. единиц?
	□ А) 200 и 400
	□ Б) 300 и 300
	□ В) 100 и 500
_	□ Г) 400 и 200
	вет – Б.
11.	Переменные издержки фирмы:
	□ A) -Зависят от её предельных издержек; □ С) Зависят от её постояни и издержек;
	 □ Б) -Зависят от её постоянных издержек; □ В) -Не связаны с объемом выпуска;
	 □ В) -Не связаны с ооъемом выпуска; □ Г) -Не связаны используемой комбинацией ресурсов.
От	вет – А.
	Для конкурентной фирмы в положении оптимума (равновесия):
	\Box A)-MC = MR > P;
	\Box
	\Box B)-MR = P - MC;
	\Box Γ) -MC = MR = P.
Ot	$\mathrm{Bet} - \Gamma$.
13.	. Если предельные издержки выпуска шестого самолёта ниже средних издержек производства
	предыдущих пяти самолётов, то в этом случае:
	 □ A) -Средние издержки производства возрастут;
	□ Б) -Средние издержки производства снизятся;
	 □ В) -Средние издержки производства не изменятся;
_	□ Г) -Не достаточно информации, чтобы сделать вывод о поведении средних издержек.
	вет – Б.
14.	Предельный продукт труда показывает, насколько увеличится объем выпуска при использовании
	дополнительной единицы труд:
	A) Неверно;Б) Верно.
От	\Box в) верно. вет – B .
	вет – в. . В магазин привезли 10 ящиков консервов. Содержимое двух ящиков полностью разбилось. На сколько
10.	процентов нужно увеличить цену каждой банки консервов, чтобы получить прежнюю выручку?
	□ A) Ha 15 %;

□ Б) на 25 %;	
□ В) на 20 %;	
Γ зависит от количества банок в ящике.	
$Otbox{TBet} - B$.	
16. В краткосрочном периоде рациональная фирма прекращает выпуск, если цена становится ниже:	
 А) -средних постоянных издержек при данном объёме выпуска; 	
□ Б) -средних переменных издержек при любом объёме выпуска;	
 В) -средних общих издержек при любом объёме выпуска; 	
□ Г) - н уля.	
Ответ – Б.	
17. Общая выручка – это сумма средств, полученных фирмой в результате продажи всей произведенной ег	ю
продукции за вычетом общих издержек:	
□ A) Неверно;	
□ Б) Верно.	
Other - A.	
18. Прибыль – это сумма средств, полученных фирмой в результате продажи всей произведенной ег	Ю
продукции	
□ A) Неверно;	
□ Б) Верно.	
Oten - A.	
19. Прибыль – это сумма средств, полученных фирмой в результате продажи всей произведенной ег	ю
продукции	
□ A) Неверно;	
□ Б) Верно.	
$Otbox{TBet} - A.$	
20. Постоянные издержки – это издержки, которые в долгосрочном периоде остаются неизменными пр	И
изменении объема выпуска	
 A) Верно; 	
 Б) Неверно. 	
□ Б) Неверно. Ответ – Б.	r
 Б) Неверно. 	ı,
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2	
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополик монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; 	
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными 	
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А.	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. 	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл совершенно конкурентной фирмы является: 	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл совершенно конкурентной фирмы является: 	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл совершенно конкурентной фирмы является: □ А) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних переменных издержек производства 	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополив монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл совершенно конкурентной фирмы является: □ А) равенство рыночной цены минимальным значениям се средних переменных издержек производства □ Б) отсутствие нормальной прибыли □ В) наличие убытков 	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл 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 – А.	й
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл 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 – А. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: 	й
□ Б) Неверно. Ответ — Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ — А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ — А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл 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 — А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ А) устойчиво положительным эффектом масштаба	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл 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 – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ А) устойчиво положительным эффектом масштаба □ Б) наличием исключительных прав на производство продукта у одной фирмы	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополивмонополистической конкуренции и олитополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращення производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде дл 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 – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ А) устойчиво положительных прав на производство продукта у одной фирмы □ В) собственностью одной фирмы на важнейший производственьой ресуре	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополивмонополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ А) Верно: □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ А) Верно: □ Б) Неверно. Ответ – А. 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) наличие убытков □ Г) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних издержек производства Ответ – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ А) устойчиво положительных прав на производство продукта у одной фирмы □ В) собственностью одной фирмы на природные ископаемые □ Г) собственностью одной фирмы на природные ископаемые	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополивмонополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде для совершенно конкурентной фирмы является: □ A) 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 – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ A) устойчиво положительным эффектом масштаба □ Б) наличием исключительных прав на производство продукта у одной фирмы □ В) собственностью одной фирмы на важнейший производственный ресуре □ Г) собственностью одной фирмы на природные ископаемые Ответ – А.	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии монополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде для совершенно конкурентной фирмы является: □ A) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних переменных издержек производства Б) отсутствие нормальной прибыли □ B) наличие убытков □ Г) равенство рыночной цены минимальным значениям ее средних издержек производства Ответ – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ A) устойчиво положительных прав на производство продукта у одной фирмы □ B) собственностью одной фирмы на важнейший производственный ресурс □ Г) собственностью фирмы на природные ископаемые Ответ – А. 5. Кривая спроса на продукцию конкурентной фирмы:	й
□ Б) Неверно. Ответ – Б. Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополивмонополистической конкуренции и олигополии. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 1. В условиях совершенной конкуренции поставщики не могут непосредственно влиять на цену свое продукции (являются ценополучателями) □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 2. Барьеры входа в отрасль могут быть как естественными, так и искусственными □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 3. Безусловным условием прекращения производства (закрытия фирмы) в краткосрочном периоде для совершенно конкурентной фирмы является: □ A) 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 – А. 4. Естественная монополияэто тип рыночной структуры, который характеризуется: □ A) устойчиво положительным эффектом масштаба □ Б) наличием исключительных прав на производство продукта у одной фирмы □ В) собственностью одной фирмы на важнейший производственный ресуре □ Г) собственностью одной фирмы на природные ископаемые Ответ – А.	й

	□ B) имеет наклон 1/n, где n - число фирм в отрасли;	
	\square Γ) имеет положительный наклон.	
On	BET - B.	
6.	Рыночная власть – это возможность продавца воздействовать на рыночную цену	
0.		
	□ A) Верно;	
_	□ Б) Неверно.	
Oı	Bet - A.	
7.	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.	
Ω	Γ у все предвідущие ответы верны. Γ вет – Γ .	
8.	Функция предельных затрат фирмы выражена формулой: МС = 10 + Q (д.е.). Цена единицы продуг	
	постоянна и равна 600 д.е./шт. Определите объем выпуска, который позволит фирме максимизиро	вать
	прибыль в краткосрочном периоде.	
	\Box A) 600	
	□ Б) 590	
	□ B) 580	
	$\Box \Gamma$) 610	
Ω	$BET - \overline{b}$.	
		Б.
9.	Общие издержки монополии описываются уравнением TC = 100 + 3Q, а спрос P = 200 - Q. 1	ЕСЛИ
	монополист 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	
On	вет – В.	
	. Наличие товаров-заменителей уменьшает рыночную власть продавцов	
10		
	□ A) Верно;	
_	□ Б) Неверно.	
	pet - A.	
11	. Рынок услуг гостеприимства является типичным примером рынка совершенной конкуренции	
	A) Верно;	
	□ Б) Неверно.	
O	вет – Б.	
12	. Какой из рынков больше всего соответствует условиям олигополии:	
	□ A) автомобилей;	
	□ Б) зерна; В	
	 В) верхней женской одежды; 	
	\Box Γ) акций фирм.	
O	BET - A.	
13	. В условиях монополистической конкуренции предприятие выпускает:	
	A) уникальный продукт;	
	 Б) дифференцированный продукт; 	
	 В) стандартизированный продукт; 	
	□ Г) унифицированный продукт.	
0-		
	rbet – B.	
14	. Дифференциация продукта и реклама являются методами неценовой конкуренции	
	A) Верно;	
	□ Б) Неверно.	
O	pet - A.	
15	. В условиях монополистической конкуренции фирма всегда получает экономическую прибыль	
	□ A) Верно;	
	□ Б) Неверно.	
0	B = B, Resepho.	
10	. При монополистической конкуренции типичное предприятие, находящееся в условиях долгосроч	ного
	равновесия, получает:	
	 A) экономическую прибыль; 	
	□ Б) нормальную прибыль;	
	 В) монопольную прибыль; 	
	Γ все перечисленное верно.	
	,	

Ответ – Б	
17. В усл	овиях монополии объемы выпуска продукции ниже, а цены выше, чем в условиях совершенной
конк	ренции
□ A	Верно;
п Б	Неверно.
Ответ – А	•
18. Осно	вным социальным эффектом монополистической конкуренции является:
) совершенствование продуктов;
) широкий ассортимент товаров;
) наличие товаров заменителей;
) все перечисленное.
	•
Ответ – Г.	
	ером деятельности фирмы в условиях монополии является:
) выращивание сахарной свёклы;
	деятельность ресторана «Горыныч» на Трубной площади в Москве;
) транспортировка нефти компанией «Транснефть»;
	деятельность целлюлозно-бумажного комбината.
Ответ – В	
20. Прим	ером деятельности фирмы в условиях олигополии является деятельность:
) сотового оператора мобильной связи МТС;
	свиноводческого комплекса;
) салона красоты в Москве;
) московского метрополитена.
	•
Ответ – А	
	делям рынка несовершенной конкуренции относятся:
) чистая конкуренция;
	монополия;
□ B) централизация капитала;
	концентрация производства.
□ Г Ответ – Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в
□ Г Ответ – Б Тема 5 Экономи	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в
□ Г Ответ – Б Тема 5 экономи Индика	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2
□ Г Ответ – Б Тема 5 экономи Индика 1. На ри	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.
□ Г Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМИ Индика 1. На ри □ А □ Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в іке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМИ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в іке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На рі □ А Ответ – А 2. На рі □ А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в іке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На рі □ А □ Б Ответ – А 2. На рі □ А □ Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На рі □ А □ Б Ответ – А 2. На рі □ А □ Б Ответ – Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;) Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно;) Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;) Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно;) Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факт	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых оров производства.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факт	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. никах факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых оров производства. Верно;
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факт	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых оров производства.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факт	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. никах факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факте □ А □ Б Ответ – Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно.
ПОТВЕТ — Б. Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На рі	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; неверно. никах факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; неверно. рорные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых роров производства. Верно; неверно. неверно. неверно.
ПОТВЕТ — Б. Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На ри	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; неверно. неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых ров производства. Верно; неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых ров производства. Верно; неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.
□ П Ответ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ — А 2. На ри □ А □ Б Ответ — Б 3. Факт факто □ А □ Б Ответ — А 4. Моно □ А □ Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ке. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых оров производства. Верно; неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем. Верно; неверно.
□ П Ответ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ — А 2. На ри □ А □ Б Ответ — Б 3. Факт факто □ А 4. Моно □ А □ Б Ответ — А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ксе. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;) Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно;) Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых оров производства.) Верно;) Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.) Верно;) Неверно.
□ П Ответ – Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ – А 2. На ри □ А □ Б Ответ – Б 3. Факт факто □ А 4. Моно □ А 5. Реали	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в ксе. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;) Неверно. инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно;) Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых роров производства.) Верно;) Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.) Верно;) Неверно. ная заработная плата — это:
□ П Ответ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б Ответ — А 2. На ри □ А □ Б Ответ — Б 3. Факт факте □ А 4. Моно □ А 5. Реали □ А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в кс. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно; инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно; инках факторов производства продавцами являются только домохозяйства.) Верно; орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых ров производства.) Верно; (Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.) Верно; (Неверно. ная заработная плата — это:) количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату;
□ П ОТВЕТ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ Индика 1. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — А 2. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — Б 3. Факт факт □ А 4. Моно □ А 5. Реали □ А □ Б	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в кс. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 шках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. шках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем. Верно; Неверно. ная заработная плата — это: Количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату; заработная плата, оставшаяся после вычета налогов и других платежей;
□ Г ОТВЕТ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — А 2. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — Б 3. Факт факт □ А 4. Моно □ А 5. Реали □ А □ Б ОТВЕТ — А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в исе. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 инках факторов производства покупателями являются фирмы.) Верно;) Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых эров производства.) Верно;) Верно;) Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.) Верно; орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых эров производства.) Верно; Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем.) Верно;) Неверно. ная заработная плата — это:) количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату;) заработная плата, оставшаяся после вычета налогов и других платежей;) сумма расходов семьи в течение месяца;
□ Г ОТВЕТ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — А 2. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — Б 3. Факт факт □ А 4. Моно □ А 5. Реали □ А □ Б ОТВЕТ — А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в кс. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 шках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. шках факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. орные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем. Верно; Неверно. ная заработная плата — это: Количество товаров и услуг, приобретенных на номинальную заработную плату; заработная плата, оставшаяся после вычета налогов и других платежей;
□ Г ОТВЕТ — Б Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — А 2. На ри □ А □ Б ОТВЕТ — Б 3. Факт факт □ А 4. Моно □ А 5. Реали □ А □ Б ОТВЕТ — А	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в исе. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 шках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. никах факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. рорные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем. Верно; неверно. ная заработная плата — это: ная заработная плата — это: осумая расходов семыя в течение месяца; в се перечисленное верно;
ПОТВЕТ — Б. Тема 5 ЭКОНОМІ ИНДИКА 1. На рі	. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в исе. горы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2 шках факторов производства покупателями являются фирмы. Верно; Неверно. никах факторов производства продавцами являются только домохозяйства. Верно; Неверно. рорные доходы — это доходы экономических агентов от принадлежащих им и используемых пров производства. Верно; Неверно. псония на рынках труда — это ситуация, когда фирма является единственным работодателем. Верно; неверно. ная заработная плата — это: ная заработная плата — это: осумая расходов семыя в течение месяца; в се перечисленное верно;

□ Б) Неверно.
Otbet - E.
7. Цена земли – это капитализированная земельная рента.
□ A) Верно;
□ Б) Неверно.
Otbet - A.
8. Чем выше ставка арендной платы за использование земли, тем при прочих равных условиях ниже цег
земли.
A) Верно;
□ Б) Неверно.
$OTBET - \overline{b}$.
9. Владельцы худших по качеству земель получают только абсолютную ренту, а владельцы средних
лучших земель – только дифференциальную.
□ A) Верно;
□ Б) Неверно.
Ответ – Б.
10. Технология некоторой фирмы такова, что соотношение между затратами труда и затратами капита.
должно быть строго фиксированным: 1 станок — 3 рабочих. Таким образом, факторы являют взаимодополняющими, поэтому избыточное количество любого из факторов не повышает выпус Пусть фирма на месяц арендовала 4 станка. Месячная ставка заработной платы равна 900 д.
месячная арендная плата за один станок – 300 д.е., цена единицы продукции фиксирована и равна 15 д
За день с одного станка снимается 15 ед. продукции, а в месяце 20 рабочих дней. Определите, как
объем выпуска выберет данная фирма; каковы будут прибыль или убытки фирмы в этом месяце.
□ А) 4500 и 6000
□ Б) 18000 и 6000
□ В) 300 и 4500
□ Г) 1200 и 6000
Otbet – Γ .
11. Если на рынке труда много работодателей, а интересы работников защищает сильный профсоюз, то
этом рынке существует:
 A) монополия
□ Б) монопсония
 В) двусторонняя монополия
□ Г) совершенная конкуренция
Oten - A.
12. Дисконтирование определяет
 А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег;
 Б) общую сумму заработанных денег;
 В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег;
Γ ставку процента на вложенные деньги.
Otbet – B.
13. Земельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 99
инфляция – 4%. Тогда цена этого земельного участка составит:
□ A) 555 555,6;
\Box
□ B) 5 555,6;
$\Box \Gamma$) 1 000 000.
Otbet $-\Gamma$.
14. Вложения фирмы в приобретение нового станка с числовым программным управлением:
 A) являются инвестицией в основной физический капитал
 Б) увеличивают виртуальные активы фирмы
 В) относятся к оборотному капиталу фирмы
□ Г) увеличивают нематериальные активы фирмы
$Otbox{TBet} - A.$
15. К основному капиталу не относятся:
□ А) средства труда
 □ Б) машины и оборудование
 □ В) денежный капитал
□ Г) здания и сооружения
Ответ – В.
16. Амортизация — это:
 □ A) стоимость предметов труда, вошедших в произведенный продукт
\Box 11) orominoorb iipogimerob iipyga, boliicgiiiina b iiponobegennbin iipogyki

 Б) стоимость оборотного капитала, вошедшего в произведенный продукт
 В) стоимость основного капитала, перенесенная на произведенный продукт
 Г) арендная плата за используемый основной капитал
Oten - B.
17. При прочих равных условиях, снижение спроса на труд кондитеров в России из-за роста популярности
здорового образа жизни может привести к:
 A) увеличению предложения их труда
 Б) массовым забастовкам кондитеров
 В) росту их доходов
 □ Г) уменьшению их средней заработной платы
Other – Γ .
18. При прочих равных условиях, увеличение средней заработной платы преподавателей вузов в России
может привести к:
•
 A) росту спроса вузов на электронные образовательные ресурсы
□ Б) росту спроса на их труд
 В) снижению предложения их труда
 □ Г) увеличению количества обучающихся студентов
Othethornoonup
19. При прочих равных условиях, уменьшение предложения труда шахтеров из-за тяжелых условий труда
может привести к:
 A) увеличению спроса на их труд
 Б) увеличению занятости в добывающей промышленности
 В) снижению количества вакансий шахтеров
 Г) увеличению их средней заработной платы
Other – Γ .
20. Что из перечисленного НЕ является факторным доходом:
□ A) заработная плата преподавателя
□ В) стипендия студента □ Г) ———————————————————————————————————
□ Г) плата, получаемая за сдачу в аренду дачного участка
Otbet – B.
21. Что из перечисленного относится к физическому основному капиталу кондитерской фабрики:
 А) специалисты, работающие на фабрике
 Б) запасы готовой продукции на складе
 В) здание фабрики
 Г) контрольный пакет акций фабрики
Oten - B.
Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство.
Tema of Traditional Storio Milita is conference been possible deliberation
Harmana and an annual with a first of the same and same a
Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2
1. Какие из указанных проблем изучаются макроэкономической теорией:
 А) увеличение затрат потребителей на продукты питания;
 Б) падение инвестиций в оборонную промышленность;
 В) увеличение потока иностранных инвестиций в страну;
 Γ) колебания ставки банковского процента;
 Д) рост дефицита государственного бюджета;
 д) рост цен на продовольственные товары;
 Бурост цен на продовольственные говары; Ж) увеличение темпов инфляции.
Ответ – Б, В, Γ , Д, Ж.
2. Какие из указанных факторов приведут к уменьшению изъятий из экономики (1), а какие — 1
увеличению инъекций (2)?
 A) московское правительство финансировало строительство новой ветки метрополитена;
 Б) правительство увеличило налоговые льготы;
 В) авиационная промышленность получила крупный заказ из-за рубежа;
□ Г) правительство приняло социальную программу, в результате которой доходы перераспределились п
пользу бедных слоев населения;
□ Д) потребители стали покупать больше отечественных товаров, чем импортных (при неизменном уровно
общего потребления).
Ответ – 1 – В, Д, 2 – А, Б, Γ .

	А) фигурирует производительный класс, бесплодн		
	 b) все общественное воспроизводство делится на д производство предметов потребления; 	цва п	одразделения: производство средств производства и
	 производетво предметов потреоления; В) движение продуктов и доходов опосредуется ра 	ынког	м ресурсов и рынком продуктов.
OT	вет – В.		
4.	Какова роль различных экономических агентов	вк	ругообороте продуктов и доходов? Установите
	соответствие. □ 1) Домашнее хозяйство		А. получают выручку от продажи товаров и
		Ш	услуг;
	2) Фирмы		Б. выплачивают трансферты частному сектору;
	□ 3) Государство		В. получают доход от экспорта товаров и услуг;
	 4) Иностранный сектор 		Г. направляют свои сбережения на финансовый рынок.
OT	$BET - 1 - \Gamma$, $2 - A$, $3 - B$, $4 - B$.		
5.	В модели экономического кругооборота домохозяйс □ А. продавцами на рынке товаров; □ Б. продавцами на рынке ресурсов; □ В. покупателями на рынке товаров; □ Г. покупателями на рынке ресурсов.	ства 1	являются (несколько ответов):
6.	ыст – D, D. Домохозяйства производят блага для собственного	потр	ебления.
•	□ А) Верно;	р	
	□ Б) Неверно.		
	вет – А.		
7.	С экономической точки зрения, базовой целью дом — A) Верно;	OXO35	пиств является удовлетворение потреоностеи.
	□ Б) Неверно.		
OT	Bet – A.		
8.	Частный сектор экономики – это:		
	□ A) совокупность домохозяйств, фирм и государств	за;	
	□ Б) совокупность домохозяйств и фирм;		
	□ B) совокупность коммерческих учреждений;		
Om	□ Г) совокупность частных предприятий. вет – Б.		
On	BCT — D.		
	На рынке средств производства взаимодействуют: □ A) фирмы B2C и домохозяйства; □ Б) фирмы B2B и домохозяйства; □ В) фирмы B2B и фирмы B2C; □ Г) государство и фирмы B2C. вет – В.		
10	По почина противно по почина по почина почин		
10.	На рынке предметов потребления взаимодействуют □ A) фирмы B2C и домохозяйства;	Γ:	
	□ А) фирмы В2С и домохозяйства;□ Б) фирмы В2В и домохозяйства;		
	□ В) фирмы В2В и фирмы В2С;		
	 □ Б) фирмы В2В и фирмы В2С, □ Г) государство и домохозяйства. 		
OT	вет – А.		
4.4	D. C.		
11.	Выберете верное утверждение:	V O 177 -	помохозийств.
	 □ A) Часть расходов фирм B2C конвертируется в доход □ Б) Расходы домохозяйств конвертируются в доход 		
	 Б) Расходы домохозяйств конвертируются в доход В) Расходы фирм В2В конвертируются в доходы ф 		
	 □ Б) Расходы фирм Б2Б конвертируются в доходы ф □ Г) Фирмы В2В и домохозяйства не связаны рыноч 		
От	\Box 1) Фирмы В2В и домохозииства не связаны рыноч $\operatorname{Bet} - A$.	11011011	тотпошениями.

3. В модели экономического оборота продуктов и доходов:

□ В) фирмы и государство; В) домосозийства; □ 1) вес участники воспроизводственного процесса. Опест - В. 3.3. Укажите, какие из указанима нараметров вызнотси показатели потока (1), а какие – занаса (2)? □ A) Государственный делг □ B) Количество безработных □ 1) Располагаемый делог □ B) Количество безработных □ 1) Располагаемый делог □ 1) Располагаемый делог □ 1) Поправонно праводения повых образовательного праводения предычений делог на делог на предычений делог на делог на предычений делог на делог на предычений делог на предычений делог на предычений делог на делог на предычений делог на делог на предычений делог на д	E \ 1	_	•	r r r,	а выступают:				
□ Г) все участники воспроизводственного процесса. Ответ — В. 13. Укажите, какие из указанных параметров являются показатели нотока (1), а какие — запаса (2)? □ A) Государственный долог □ b) Частый экспорт □ B) Комитество безработных □ 1) Располагаемый долог □ Д) Товарно-материваные запасы фирм □ E) Прибыль организаций Ответ — 1 — Б, Т, Е, 2 — A, В, Д. 14. Нотещивальный ВВП определяется как уровень ВВП: □ A) рассчитанный в ценах базисного года □ b) соответствующий полной завятости всех ресурсов □ B) прав вмедрении новых технологий Ответ — Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 м.н. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ A) инфавция увеличился на 2%; □ B) реальный ВВП увеличился на 25%. Ответ — Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в инже приведенной таблице. Наименование товара									
13. Укажите, какие из указанных параметров являются показатели потока (1), а какие — запаса (2)?									
A) Государственный долг Б. Чистый экспорт В. Количество безработных Т. Располагаемый доход Д. Топарпо-материальнае запасы фирм Б. Прибыль организаций Ответ - Б. Т. Е.; 2 - А. В. Д. Д. 14. Потенциальный ВВП определяется как уровень ВВП: A) рассчитанный в пенах базисного года Б. В соответствующий былыб завизтость всех ресурсов В в прав экономического подъема Т. При внедрения новых технологий Ответ - Б. Т. Е.; 2 - А. В. В. В в соответствующий былыб завизтость всех ресурсов В в прав закономического подъема Т. При внедрения новых технологий Ответ Б. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился но сравнению с предшествующим годом на 500 млн. доль и составил 3000 млн. доль. Если дефантор ВВП равен 1,25, то А инфавиди увеличилаем на 20%; В резальный ВВП спенияся на 40%; В резальный ВВП увеличился на 25%. Ответ Б. В 2015 году номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ Б. Предноложим, что в стране производится три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Картофель 2 4400 3 500 Дакины 10 250 9 9 300 Синзреты 3 100 4 1110 Если 2013 г. ввляется базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: А) 1,03; Б) 1,07; В) 1,096; Т) 1,13. Ответ Б. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. А) Верно; Б) Неверно. Ответ А. В верно. В) Неверно. Ответ А. Верно; Б) Неверно. Ответ А. Верно; Б) Неверно. Ответ С. Катаров подсчета:	, ,	оновод отвонн ого н	p o Leveu						
□ В) Количество безработных □ Р) Располняемый доход □ П) Товарно-материальные запасы фирм □ Р) Прибыль организаций Ответ - 1 - Б. Т. Е. 2 - А. В. Д. 14. Потещиальный ВВП определяется как уровень ВВП: □ A) рассчитанный в ценах базисного года □ В) соответствующий полной занятости всех ресурсов □ B) в факе экопомического подъема □ Г. при внедрении повых технологий Ответ - Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. в составил 3000 млн. долл. Если дефьитор ВВП равен 1,25, то □ A) вифизиция увеличился на 4%; □ В. реальный ВВП увеличился на 20%; □ B) реальный ВВП увеличился на 25%. Ответ - Б. 16. Предположим, что в стране производится три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в инже приверенной таблине. Наименование товара 2013 г. г. 2014 г. Картофель 2 400 3 5 50 50 Дажисы 10 250 9 300 20 Силарсты 3 100 4 1110 10 Если 2013 г. излиется базовым, то дефлитор ВВП в 2014 г. Равен: 10,03; 10,03; □ B) 1,03; 10,06; 11,13. Ответ - Б. 7. ВВП имерается в денежных единицах. 10,13; 10,06; □ B) Неверно.<			являются показател	и потока (1), а каки	е – запаса (2)?				
□ 1) Располатемый доход □ 10 Поварно-материальные запасы фирм □ 11 Прибаль организаций Ответ - 1 - 1, 1, 1; 2 - 2 - A, B, Д. 14. Потенциальный ВВП определяется как уровень ВВП: □ A) рассчитанный в денах базисного года □ B) соответствующий полной заизтости всех ресурсов □ B) в фазе экономического подъема □ Г) при внедернии новых технологий Ответ - Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. доль. и составыл 3000 млн. доль. Если дефлитор ВВП равен 1,25, то □ A) инфалиця увеличилась на 20%; □ B) реальный ВВП увеличилась на 20%; □ D) номинальный ВВП увеличился на 20%; □ D) номинальный ВВП увеличинального номинального номинального на 200 на 110 на 250 на 3 500 на 200 на 110 на 250 на 3 500 на 200 на 110 на 250 на 200 на 200 на 110 на 250 на 200 на 200 на 110 на 250 на 200	□ Б) Чистый экспорт								
□ E) Прибыль организаций Ответ 1 − E, Г, E; 2 − A, B, Д. 14. Потенциальный ВВП определяется как уровень ВВП: □ A) рассчитанный в ценах базисного года □ b) соответствующий полной занятости всех ресурсов □ B) в фазе экономического подьема □ Г) при висдрении новых технологий Ответ − Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ A) инфляция увеличилась на 20%; □ b) реальный ВВП спизился на 4%; □ β) реальный ВВП увеличился на 4%; □ Г) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ − Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в инже приведенной таблице. Наименование товара □ Гена Кол-во Цена Кол-во Картофель □ 2 4400 □ 3 500 □ Джины □ 10 □ 250 □ 9 300 □ Ситареты □ 3 100 □ 4 110 □ Г. П. Ситареты □ 3 100 □ 4 110 □ Г. П.									
Ответ − 1 − Б, Г, E; 2 − A, В, Д. 14. Потенциальный ВВП определяется как уровень ВВП: □ А) рассчитаннай в ценах базисного года □ Б) соответствующий полной заявляется всех ресурсов □ В) в фазе экономического подъема □ Г) при введрении новых технологий Ответ − Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ А) инфляция увеличилась на 20%; □ Б) реальный ВВП сивзики в на 4%; □ В) реальный ВВП сивзики в на 4%; □ В) реальный ВВП увеличился на 20%; □ Г) поминальный ВВП увеличился на 25%. Ответ − Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара □ 2013 г. □ 2014 г. □ А) наменование товара Картофель □ 2 400 3 550 □ Дажнем □ 10 250 9 300 □ Дажнем □ 10 250 9 300 □ Сигареты □ 3 100 4 1110 □ Син 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ А) 1,03; □ Б) 1,07; □ В) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ − Б. 17. ВВП измермется в денежных единицах. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ − А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ − Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:									
□ A) рассчитанный в ценах базисного года □ B) соответствующий полной занятости всех ресурсов □ B) в фазе экономического подъема □ Г) при инедрении новых технологий Ответ – Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ A) инфизиция увеличилась на 20%; □ B) реальный ВВП синзился на 4%; □ C) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ A) 1,03; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – Б.									
□ Б) соответствующий полной занятости всех ресурсов □ Г) при внедрении новых технологий Ответ – Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ А) инфляция увеличился на 20%; Б) реальный ВВП сивзился на 4%; □ В) реальный ВВП увеличился на 20%; Б) реальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Ситареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен:			овень ВВП:						
В) в фазе экономического подъема Г) при внедрении новых технологий Отет − Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. в составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то А) инфляция увеличилась на 20%; Б) реальный ВВП увеличился на 20%; В) реальный ВВП увеличился на 25%. Отет − Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблине. Наименование товара 2013 г. Цена Кол-во Картофель 2 400 3 Джинсы 10 250 9 Золо Сигареты А) 1,03; В 1,07; В) 0,96; Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. А) Верво; В Неверпо. Ответ – Б. 19. Верво; В) Неверпо. Ответ – Б. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. А) Верво; В) Неверпо. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:			ev necyncor						
□ Г) при внедрении новых технологий Ответ – Б. 15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ А) инфляция увеличилась на 20%; □ Б) реальный ВВП снизился на 4%; □ В) реальный ВВП увеличился на 20%; □ Г) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара □ 2013 г. □ 2014 г. □ Нена Кол-во Пепа Кол-во Картофель □ 2 400 3 500 Джинсы □ 10 250 9 300 Сигареты □ 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ А) 1,03; □ Б) 1,07; □ В) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б.			ек ресурсов						
15. В 2015 году номинальный ВВП страны увеличился по сравнению с предшествующим годом на 500 млн. долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то □ А) инфляция увеличилась на 20%; □ Б) реальный ВВП синзился на 4%; □ В) реальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Пена Кол-во Цена Кол-во Цена Кол-во Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ А) 1,03; □ Б) 1.07; □ В) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б.	□ Г) при внедрении новы								
долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то A) инфляция увеличилась на 20%; Б) реальный ВВП снизился на 4%; В) реальный ВВП увеличился на 20%; Г) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Цена Кол-во Цена Кол-во Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: A) 1,03; Б) 1,07; В) 0,96; Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. A) Верно; Б) Невернь. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. A) Верно; Б) Невернь. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. A) Верно. Б) Невернь. Ответ – Б.	Ответ – Б.								
долл. и составил 3000 млн. долл. Если дефлятор ВВП равен 1,25, то A) инфляция увеличилась на 20%; Б) реальный ВВП снизился на 4%; В) реальный ВВП увеличился на 20%; Г) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Цена Кол-во Цена Кол-во Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 250 9 300 Джинсы 10 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: A) 1,03; Б) 1,07; В) 0,96; Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. A) Верно; Б) Невернь. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. A) Верно; Б) Невернь. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. A) Верно. Б) Невернь. Ответ – Б.	15. В 2015 году номинальный	і ВВП страны v ве	еличился по сравнен	ию с прелшествую	шим голом на 500 млн.				
□ А) инфляция увеличилась на 20%; Б) реальный ВВП сигзился на 4%; □ В) реальный ВВП увеличился на 20%; Γ) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ A) 1,03; □ □ В) 1,07; В) 9,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ A) Верво; □ В) Неверно. Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верво; □ В) Неверно. Б) Неверно. Б) Неверно. Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:		= -	=	=					
В) реальный ВВП увеличился на 20%; Г) номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г. Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Ситареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: A) 1,03; В) 1,07; В) 0,96; Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. A) Верно; В) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. A) Верно; В) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. A) Верно; В) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:		-	1 1	,					
П номинальный ВВП увеличился на 25%. Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г.									
Ответ – Б. 16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г.									
16. Предположим, что в стране производятся три вида товаров. Цены и объемы их производства представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/величился на 25%	•						
представлены в ниже приведенной таблице. Наименование товара 2013 г. 2014 г.									
Наименование товара 2013 г. 2014 г. Цена Кол-во Цена Кол-во Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ A) 1,03; □ Б) 1,07; □ Во 1,07; □	-		•	ров. Цены и объ	емы их производства				
Цена Кол-во Цена Кол-во Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен:				201	4 r				
Картофель 2 400 3 500 Джинсы 10 250 9 300 Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: —	Паименование говара								
Сигареты 3 100 4 110 Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: — A) 1,03; — B) 1,07; — B) 0,96; — Г) 1,13. — Г) 1,13. — Г) 1,13. Ответ – Б. — А) Верно; — Б) Неверно. — Верно; — Верно; <td< td=""><td>Картофель</td><td>·</td><td></td><td>'</td><td></td></td<>	Картофель	·		'					
Если 2013 г. является базовым, то дефлятор ВВП в 2014 г. Равен: □ A) 1,03; □ Б) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:					500				
□ A) 1,03; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – Б.	Джинсы			9	300				
 □ Б) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты	3	100	9	300				
 В) 0,96; Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. А) Верно; Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. А) Верно; Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. А) Верно; Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовы	3	100	9	300				
□ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б.	Сигареты Если 2013 г. является базовыя □ A) 1,03;	3	100	9	300				
 17. ВВП измеряется в денежных единицах. □ A) Верно; □ B составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовыя □ A) 1,03; □ Б) 1,07;	3	100	9	300				
 □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовын □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96;	3	100	9	300				
□ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б.	Сигареты Если 2013 г. является базовы □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б.	3 м, то дефлятор ВВ	100	9	300				
Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б.	Сигареты Если 2013 г. является базовыя □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн	3 м, то дефлятор ВВ	100	9	300				
 18. В составе ВВП учитывается только производство конечных товаров и услуг. □ A) Верно; □ Б) Неверно. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно;	3 м, то дефлятор ВВ	100	9	300				
 □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ А) Верно; □ Б) Неверно.	3 м, то дефлятор ВВ	100	9	300				
Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А.	3 м, то дефлятор ВВ лых единицах.	100 ВП в 2014 г. Равен:	9	300				
 19. Эмиссия акций компании увеличивает размер ВВП. □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывает	3 м, то дефлятор ВВ лых единицах.	100 ВП в 2014 г. Равен:	9	300				
 □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывает □ A) Верно; □ B) Неверно.	3 м, то дефлятор ВВ лых единицах.	100 ВП в 2014 г. Равен:	9	300				
 □ Б) Неверно. Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета: 	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежно	3 м, то дефлятор ВВ кых единицах. еся только произв	100 ВП в 2014 г. Равен: одство конечных тог	9	300				
Ответ – Б. 20. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывает □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компания	3 м, то дефлятор ВВ кых единицах. еся только произв	100 ВП в 2014 г. Равен: одство конечных тог	9	300				
	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 1,07; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывает □ A) Верно; □ B) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компания □ A) Верно;	3 м, то дефлятор ВВ кых единицах. еся только произв	100 ВП в 2014 г. Равен: одство конечных тог	9	300				
\square 1) ИПЦ \square A) $I_p = \frac{\sum p_t^t q_t^t}{\sum p_t^0 - t} * 100\%$	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежн □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 18. В составе ВВП учитывает □ А) Верно; □ Б) Неверно. Ответ – А. 19. Эмиссия акций компании □ А) Верно; □ Б) Неверно.	3 м, то дефлятор ВВ кых единицах. еся только произв	100 ВП в 2014 г. Равен: одство конечных тог	9	300				
	Сигареты Если 2013 г. является базовый □ A) 1,03; □ B) 0,96; □ Г) 1,13. Ответ – Б. 17. ВВП измеряется в денежно в ден	3 м, то дефлятор ВВ ых единицах. ся только произв	100 ВП в 2014 г. Равен: одство конечных тог мер ВВП.	9 4 варов и услуг.	300				

 2) Дефлятор ВВП 	$\Box \text{ B) } I = \frac{I_L^t - I_L^{t-1}}{I_L^{t-1}} * 100\%$
 З) Уровень инфляции 	$\Box \text{B) } I_L = \frac{\Sigma p_i^t q_i^0}{\Sigma p_i^0 q_i^0} * 100\%$
 4) Уровень стоимости жизни 	$\Box \Gamma) I = \frac{I_p^t - I_p^{t-1}}{I_p^{t-1}} * 100\%$

Ответ – 1 – В, 2 – А, 3 – Γ , 4 – δ .

21. Отличие ИПЦ и дефлятора ВВП связанно с:

- □ А) ИПЦ занижает общий уровень цен и темп инфляции, а дефлятор завышает;
- □ Б) ИПЦ недооценивает структурные сдвиги в потреблении, а дефлятор переоценивает их;
- □ В) ИПЦ учитывает изменение цен в связи с изменением их качества;
- □ Г) ИПЦ и дефлятор ВВП всегда совпадают.

Ответ – Б.

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он правильно и полно отвечает на все вопросы, демонстрируя высокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 3-5 балла по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на большую часть вопросов, демонстрируя хорошую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 1-2 балла по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на некоторые вопросы, демонстрируя невысокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 0 баллов по результатам тестирования выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы, демонстрируя неспособность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Кейс-задачи

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: ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», 2020. – 80 с.

Кейс-задача

(Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Поддержка внутреннего туризма в России

Источник: Возврат денег за отдых в России 2018. [Электронный ресурс] / Портал о пляжном отдыхе «Пляжный туризм», Дата обращения: 26.05.2018 // URL: https://topbeachs.com/otdih/399-vozvrat-deneg-za-otdyh-v-rossii.html

Летом 2017 года в налоговый кодекс Российской Федерации подготовили ряд поправок, среди которых есть и возврат денег за отдых в Крыму. И если уже в 2018 году Госдума рассмотрит закон о компенсации отдыха в России и примет его, то работодатели своим сотрудникам должны будут частично или полностью возмещать средства, которые были потрачены на отдых на территории РФ.

Принципы действия законопроекта о возмещении денег достаточно простые.

- 1. Путешествие должно проходить только по территории России. Это может быть тур по Алтаю, Краснодарскому краю, Камчатке, Крыму, Карелии либо по иному региону государства. Также возможен и пляжный отдых, например, на берегах Азовского или Черного морей;
- 2. Туры или путевки в обязательном порядке приобретаются через туроператоров или агентства, при этом их цена законом не ограничивается;
- 3. Невозможно будет получить выплату за самостоятельное путешествие, даже при условии предоставления всех документов, которые могут подтвердить ваши расходы (оплата экскурсий, ресторанные чеки, квитанции из гостиницы, проездные билеты и так далее). Другими словами, компенсируются только организованные оформленные туры;
- 4. Документы на выплату, подтверждающие факт поездки и сумму расходов, которая была потрачена на отдых, подаются в налоговую инспекцию или в свою организацию одним отпускником, то есть, бумаги подаются одним работающим человеком за всю свою семью;
- 5. Далее работодателем должны быть возвращены средства, потраченные на тур, если на человека было потрачено более 50 тысяч рублей. Если же путешествие обошлось дешевле, то тогда высчитывается настоящая его стоимость. Расходы включаются в заработную плату сотрудника или выплачиваются иным способом, который изначально был оговорен между работодателем и его работником;
- 6. После того, как работник получил компенсацию, он должен заплатить с выданной суммы подоходный налог в размере 13%;
- 7. Работодатель обязан учесть сумму всех расходов, которые были потрачены на отдых. Благодаря чему уменьшается налог на прибыль фирмы.

Например, семья из четырех человек после поездки предоставляет работодателю документы, подтверждающие организованный тур. Работодатель, в свою очередь, имеет право через свою бухгалтерию включить это все в статью расходов предприятия и предъявить налоговой инспекции документы, подтверждающие, что расходы относятся к категории тех, что позволяют снижать налог на прибыль. То есть средства, которые работодатель заплатил бы в виде налогов, будут возвращены работнику. А работник, получив компенсацию, должен будет заплатить налог на доход физических лиц в размере 13%.

По статистике средняя стоимость организованного туристического маршрута по России на одного человека на двухнедельный срок составляет около 30 тыс. руб. Этого вполне достаточно на готовый тур в Крым или в другой российский регион. Условно семья из четырех человек, потратившая на отпуск в России 200 тыс. руб., 50 тыс. руб. на человека, с учетом налога 26 тыс. руб. может рассчитывать на компенсацию в 174 тыс. руб.

Вопросы для обсуждения

- 1. С точки зрения экономической теории данный законопроект влияет на спрос или предложение, относится к ценовым или неценовым факторам?
- 2. Используя графическое изображение моделей спроса и предложения, покажите, какие изменения произойдут на рынке туристических услуг, если закон о компенсации будет принят.
- 3. Какие товары и услуги могут служить субститутами и комплементами к рассматриваемым в статье услугам?
- 4. Какие иные экономические и неэкономические последствия могут быть спрогнозированы в случае принятия данного законопроекта?

Кейс-задача

(Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Органическое направление сельского хозяйства

Источник: Фаляхов Р. «Романтическая идея»: какие перспективы у органической еды в России. [Электронный ресурс] / Газета.Ru, Дата обращения: 26.05.2018 // URL: https://www.gazeta.ru/business/2018/01/25/11625787.shtml

Власти намерены узаконить производство органической еды, произведенной без химии. Правительство уже строит планы по завоеванию четверти глобального рынка органического продовольствия. Но в самой России

«органика» вряд ли будет востребована потребителями: слишком дорого, слишком мало и рынок уже наводнен подделками под экологически чистую продукцию.

Правительство внесло на рассмотрение депутатов Γ осдумы законопроект «О производстве органической продукции» 1 . То есть такого продовольствия, которое произведено без применения химии и является экологически чистым.

Нормы закона затронут продукцию «растительного, животного, микробного происхождения», а также аквакультуру (например, искусственно выращенную рыбу) в натуральном, обработанном или переработанном виде, а также корма для животных, посадочный и посевной материал.

Для того, чтобы потребитель мог отличить чистый продукт от нечистого, придумают «графическое изображение (знак) органической продукции» (Рисунок 1.). Его будут размещать на упаковках только после подтверждения, что производство соответствует необходимым нормам. В правительстве считают органическое направление сельского хозяйства одним из самых перспективных.



Рисунок 1 - Графическое изображение (знак) органической продукции единого образца

«Многие люди сейчас стараются следить за своим здоровьем, правильно питаться. Покупают овощи и фрукты, выращенные без химикатов, мясо животных и птиц, которых кормили натуральными кормами, без антибиотиков, стимуляторов роста», — заявлял Д. Медведев.

Мировой рынок органической продукции переживает бурный рост, и Россия может занять на нем от 10 до 25%. У России в развитии такого производства есть преимущество. Часть наших пахотных земель давно не используется, а значит, они имеют не только проблемы (потому что их нужно вводить в оборот), но они не тронуты химией, что само по себе естественное преимущество.

Остается только поощрять фермеров, чтобы они активнее возделывали не затронутые химией земли. Но при этом дополнительная господдержка фермерам, включенным в реестр производителям органической продукции, не предусмотрена. Господдержка будет оказываться, но на общих основаниях, в соответствии с действующим законом «О развитии сельского хозяйства».

По данным Минсельхоза, за последние годы рынок органических продуктов в мире увеличился в пять раз – с \$18 млрд до \$100 млрд. Российская доля глобального рынка органики – менее 1%.

По данным ООН, органическое сельское хозяйство развивается в 179 странах и растет темпами по 1015% в год. В этой сфере занято около 2 млн человек.

Сдерживать рост органического продовольствия в России будет низкая покупательская способность населения. Органические продукты обычно дороже, минимум, на 20-30%. Но у нас потребители испытывают трудности с покупкой продовольствия, даже того, производство которого субсидируется государством.

Выйти с органической продукцией на мировой рынок Россия сможет, но тут возникает другая проблема – доверие. Российскую органику придется сертифицировать по международным стандартам, предъявляемым в этой отрасли. Получится ли пройти контроль?

Вопросы для обсуждения

- 1. Можно ли назвать переход на органическую продукцию рациональным поведением потребителей?
- 2. К какому типу благ относится органическая продукция различного вида?
- 3. Какие факторы влияют на спрос на органическую еду и другие органические продукты?
- 4. Нарисуйте карту кривых безразличия для товарного набора, состоящего из органической еды и прочих продуктов, для россиян и для жителей других стран.

¹ Федеральный закон от 03.08.2018 N 280-ФЗ "Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации". Источник публикации: Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.08.2018, "Российская газета", N 170, 06.08.2018, "Собрание законодательства РФ", 06.08.2018, N 32 (часть I), ст. 5073. Начало действия документа - 01.01.2020.

² https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56693602/ Проект Приказа Министерства сельского хозяйства РФ "Об утверждении формы и порядка использования графического изображения (знака) органической продукции единого образца" (подготовлен Минсельхозом России 20.05.2019)

Кейс-задача

(Тема 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Стотысячный заказ

Источник: Акио Морита, Сони: Сделано в Японии / М: Альпина Бизнес Букс, 2015 г.

Создатель фирмы «Сони» выдающийся японский менеджер Акио Морита рассказывал такую историю. В начале 1980-х гг. на фирме был произведен новый продукт - компактный транзисторный приемник. По тем временам он был достаточно дорог для японского населения, и Морита отправился в США с целью найти рынок для этого совершенно нового, неизвестного потребителю продукта. Там он встретился с торговцем, который сказал, что приемник ему очень понравился, и он может взять для сети своих магазинов 100 тысяч штук. Торговец только попросил Мориту сообщить предложения по цене для партий в пять, десять, тридцать, пятьдесят и сто тысяч штук. Это было грандиозное предложение!

Но, вернувшись в гостиницу, Морита стал размышлять о возможных последствиях столь крупного заказа для их небольшой производственной базы в Токио. Он рассмотрел все последствия, какие только мог себе вообразить, а потом сел и начертил кривую, которая напоминала перекошенную букву U. Издержки на производство пяти тысяч приемников он взял за основу, она стала исходной точкой кривой. Десять тысяч приемников он рассчитывал произвести дешевле, и их издержки стали нижней точкой кривой. При заказе на тридцать тысяч издержки начинали расти. При заказе на пятьдесят тысяч они были бы выше, чем на пять тысяч, и пришлось бы поднимать цену, а при заказе на сто тысяч издержки и цена приемника были бы гораздо выше, чем на первые пять тысяч.

На следующий день Морита вернулся к торговцу и сказал, что его фирма может принять заказ только на десять тысяч приемников. Торговец был изумлен! Он сказал, что за его многолетнюю практику он впервые слышит, что чем больше партия продаваемых товаров, тем выше цена. Морита объяснил, на чем основаны его сомнения, и торговец согласился с его доводами.

Решение оказалось верным, фирма получила большую прибыль, а с выходом на рынок этого транзисторного приемника началась мировая слава фирмы «Сони».

Вопросы для обсуждения

- 1. Какую кривую рисовал Морита, прежде чем определился с размером заказа?
- 2. Почему между Моритой и торговцем сначала было непонимание? Почему Морита думал, что цены на его приемник при увеличении партии будут расти, а опытный торговец был уверен, что цены будут падать? Какие аргументы в пользу своего мнения, вероятнее всего, приводил каждый из них? Кто из них прав?
- 3. Что необходимо было бы предпринять фирме для уверенного выполнения максимального заказа торговца?
- 4. Рассмотрите данную ситуацию с точки зрения масштаба производства в долгосрочном периоде?

Кейс-задача

(Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Слияния и поглощения на рынке арендной недвижимости

Источник: Изюмова Е. История экспансии: как Airbnb меняет мировой рынок недвижимости. [Электронный ресурс] / РБК, Дата обращения: 26.05.2018 // URL: https://realty.rbc.ru/news/5ae1bbc99a79470e48657933

Идея Airbnb родилась в 2007 году: тогда в Сан-Франциско недавним выпускникам Школы дизайна Род-Айленда Брайану Чески и Джо Геббиа было нечем заплатить за аренду квартиры, которую они снимали. Накануне очередной конференции для дизайнеров, когда в местных отелях не хватало мест, Чески и Геббиа решили сдать в аренду гостиную: они создали сайт Airbedandbreakfast.com, и уже через неделю в их доме остановились три человека, каждый из которых заплатил по \$80 за ночь.

За десятилетнюю историю Airbnb сервисом воспользовались больше 260 млн человек. У компании 19 международных офисов и 4 млн предложений аренды почти в 200 странах мира. В марте 2017 года стоимость AirbnbInc. была оценена в \$31 млрд. В рейтинге BusinessInsider «The \$10 BillionClub» эта компания — второй по стоимости американский стартап после Uber.

Стремительно растущая популярность сервиса стала причиной ряда проблем: например, конфликтов между владельцами квартир и арендаторами, поскольку последние часто без разрешения сдают недвижимость в

субаренду, недовольства отельеров и местных властей, так как хозяева объектов на Airbnb не платят налоги, которыми облагается гостиничный бизнес, и, в конце концов, раздражения соседей арендодателей из-за шума от заселяющихся рано утром гостей.

Airbnb начал поглощать небольшие компании — аналоги сервиса уже через три года после запуска: в 2011-м — немецкий стартап Accoleo, еще через год — компанию из Великобритании Crashpadder. В 2015 году к Airbnb присоединились сооснователи RentMethod — американского сервиса, помогающего пользователям найти недвижимость в аренду, организовать просмотры и подписать договор.

В ноябре 2017 года в международных СМИ обсуждалась новость о том, что Airbnb намерен приобрести европейское подразделение американской гостиничной корпорации WyndhamWorldwideCorp., отвечающее за аренду домов для отпуска. Покупка актива, которому принадлежат десятки тысяч объектов элитной недвижимости в таких популярных курортных локациях, как Далмация и Санторини, должна была помочь Airbnb расширить спектр предложений по аренде жилья премиум-класса и привлечь более состоятельных путешественников. В пакет, который Wyndham выставил на торги по цене порядка \$1 млрд, были включены компании Hoseasons, JamesVillaHolidays и cottages.com. Это могло стать самой большой сделкой Airbnb в его истории, однако, по последним данным, компания отказалась от участия в торгах.

Вопросы для обсуждения

- 1. Как изменилась конкуренция на рынке арендной недвижимости после появления Airbnb?
- 2. Можно ли считать поглощения Airbnb других компаний эффективными? Каковы цели таких действий? Какое влияние слияния и поглощения оказывают на общественную эффективность?
- 3. Всегда ли стратегия роста оказывается наиболее выигрышной для бизнеса? Каковы минусы данной стратегии?
- 4. Кто является целевым потребителем сервисов Airbnb?

Кейс-задача

(Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

И снова гречка...³

На рынке гречневой крупы выявлены признаки картельного соглашения, заявил глава антимонопольной службы Игорь Артемьев. ФАС начала расследование, если подозрения подтвердятся, виновным грозит уголовная ответственность...

Вместе с тем Артемьев заверил, что его служба не ожидает никаких проблем, связанных с дефицитом продовольственных товаров «в ближайшие месяцы или сколько там нам предстоит бороться с этой коронавирусной инфекцией»...

21 марта 2020 года «Ведомости» писали, что четыре из пяти крупнейших в России поставщиков гречневой крупы уведомили торговые сети о повышении оптовых цен на 15–20%. Рост цен объяснялся тогда как возникшим в начале месяца ажиотажным спросом на фоне распространения коронавируса, так и ростом стоимости импортных круп в связи с ростом курса доллара. При этом сотрудник одного из поставщиков рассказал изданию, что некоторые аграрии искусственно завышают стоимость гречихи или закрывают элеваторы в ожидании лучшей цены.

По данным Росстата, с 17 по 23 марта цены на гречневую крупу в ритейле выросли на 2,8%, а с начала марта — на 3,7%. Наибольший рост за неделю показали цены на сахар — в среднем на 7%, а с начала марта розничные цены на сахар-песок выросли на 9,4%. Подорожали рис — на 1,2% (0,8%); макаронные изделия и вермишель — на 1-1,2%; а также куриные яйца (+1,4%), мука (+1%), пшено (+0,7%), репчатый лук (+3,5%), картофель (+2,6%) и морковь (+2,5%).

Продуктовые ритейлеры заявили о продолжении работы в выходную неделю. В начале и середине марта спрос на продовольственные товары в Москве значительно вырос, в отдельные дни он увеличивался в 5–10 раз, сообщали в Минпромторге.

Ситуация с поставками товаров и продуктов в стране обсуждали 17 марта президент Владимир Путин и премьер Михаил Мишустин. Глава правительства доложил Путину, что россияне «закупают много продуктов», при этом он заверил, что проблем с поставками нет. «Главное, чтобы люди понимали, что [ситуация] надежная, чтобы не тратили деньги на продукты, которые потом приходится выбрасывать», — ответил Путин.

ЗИсточник: ФАС выявила признаки картельного сговора продавцов гречки/ Владислав Гордеев. - РБК, 27.03.2020. URL: https://www.rbc.ru/society/27/03/2020/5e7da6ad9a7947a973f0a9ca

«Средняя стоимость продуктовой корзины нами мониторится по каждому региону вплоть до магазинов. Это онлайн-информация, а не какие-то статистические расчеты», — заявил Мишустин.

Вопросы и задания

- 1. По каким причинам оптовики подняли цены на гречневую крупу? Какая причина, на Ваш взгляд, является определяющей?
 - 2. Во сколько раз выросли цены на гречку с начала марта (по условиям кейса)? На сахар-песок?
- 3. Что может сделать государство для предотвращения роста цен на гречневую крупу? Должно ли оно это делать? Опишите плюсы и минусы предлагаемых мер.
- 4. Используя модель спроса и предложения, изобразите на графике, что произошло с кривыми на рынке гречневой крупы в марте 2020 года.

Кейс-задача

(Тема 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в экономике. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Основные проблемы российского рынка труда

Источник: Рынок труда в России: особенности. Регулирование рынка труда. [Электронный ресурс] / BusinessMan.ru, Дата обращения: 26.05.2018 // URL: https://businessman.ru/new-rynok-truda-v-rossii-osobennosti-regulirovanie-rynka-truda.html

В каждом отдельно взятом государстве рабочие отношения выстраиваются по приблизительно схожим принципам, но со своими специфическими моментами. Так, развитие рынка труда в России происходило под действием разных политических и исторических процессов, что и обусловило некоторые его особенности. До распада СССР данная сфера была полностью под контролем государства, что исключало такие понятия, как «дефицит кадров» и «безработица». С распадом Союза ситуация в экономике резко усугубилась, что привело к кризисным явлениям и резкому сокращению количества трудоустроенных граждан. Тем не менее, пройдя через длительный период реабилитации, рынок труда вновь стал возвращаться к своему нормальному состоянию, что выражается в балансе спроса и предложения труда.

Анализ рынка труда, проведенный на основании статистических данных и социологических исследований, указывает на то, что на данный момент количество безработных граждан не превышает 5%, что является вполне допустимым показателем. Тем не менее он является усредненным, а потому не дает абсолютно объективной информации. Дело в том, что безработица в ряде регионов гораздо более существенна, что обусловлено природными условиями, географическим положением и отсутствием промышленности.

Рынок труда в России может быть охарактеризован наличием целого ряда существенных проблем. Основными из них можно считать следующие:

- 1. Ежегодно в страну прибывают миллионы трудовых мигрантов. Если учесть, что требования к заработной плате и условиям работы у них гораздо скромнее, чем у граждан государства, то вполне естественно, что работодатели предпочитают именно их. Такая ситуация в основном наблюдается на рынке неквалифицированного труда.
- 2. Несоответствие спроса и предложения рабочей силы. Речь здесь идет не только о количественных показателях. Основная проблема состоит в том, что работодатели не могут предложить претендентам на должность желаемый уровень оплаты труда. Это приводит к уменьшению доходов населения, а также к утечке квалифицированных кадров, которые находят подходящие условия в иностранных компаниях.
- 3. Гражданам из регионов с высоким показателем безработицы достаточно сложно трудоустроиться в других областях. Это связано с тем, что практически во всех организациях обязательным условием приема на работу является наличие местной прописки или временной регистрации.

Вопросы для обсуждения

- 1. Рассмотрите ситуацию с точки зрения особенностей рынка труда в целом.
- 2. Какие факторы определяют спрос и предложение на рынке труда?
- 3. Изобразите графически ситуацию на российском рынке труда.

Кейс-задача

(Тема 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в экономике. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Культура чистоты

Источник: Резчиков А. Гора мусора может стать источником культуры и «золотым дном». [Электронный ресурс] / Газета «Взгляд», Дата обращения: 11.04.2018 // URL: https://vz.ru/society/2018/4/11/916930.html

В России 22 тысячи свалок, и что с ними делать — непонятно. Но с проблемой, которая отравляет жизнь россиянам, сталкиваются не только в Волоколамске и Рузе, но и в Иокогаме и Буэнос-Айресе. Некоторые зарубежные «товарищи по несчастью» настолько преуспели в борьбе с отходами, что даже вынуждены везти их изза рубежа. Зачем они это делают и как можно извлечь из помойки экономическую выгоду?

Вал новостей заслонил совсем, казалось бы, свежую историю с мусорным полигоном «Ядрово», в прямом смысле этого слова отравившим жизнь городу Волоколамску. Но это не значит, что проблема свалок в России исчезла сама собой оттого, что о ней перестали вспоминать. Жители Рузского района Подмосковья вышли на митинг. Они требуют хоть как-то решить вопрос с полигоном «Аннино», который должен был быть закрыт еще в 2016 году, но именно сюда, как считают эксперты, свозят неучтенный мусор. Во всяком случае, запах метана с «закрытого» полигона продолжает витать в воздухе, а недавно свалка еще и загорелась.

Во всероссийском масштабе эксперты «фронтового» проекта «Генеральная уборка» сообщили: по итогам мониторинга тысяч городских свалок будет составлена дорожная карта по их ликвидации.

Но это уже борьба с последствиями. А что делать с причиной мусорной проблемы?

Европа и США, конечно, нам во многом не указ, но западный опыт в решении дурно пахнущей проблемы вполне может пригодиться.

«В России все проблемы связаны с мегаполисами. Надо искать ситуации, схожие с нашей, как решают проблемы в крупных городах мира», – сказал газете ВЗГЛЯД руководитель «Политической экспертной группы» Константин Калачев.

Начнем издалека — из-за океана. К примеру, с проблемами, похожими на наши, борется Нью-Йорк, чья свалка видна даже из космоса. Но власти города подготовили план с целью в течение 15 лет выйти на «нулевой уровень» выброса отходов и перерабатывать до 90% мусора. Для этого была запущена пилотная программа, в рамках которой, например, планируется запретить упаковку из пенопласта. Впрочем, американские экологи признают, что Нью-Йорк — все еще не образец чистоты.

На другом побережье достигли больших успехов. Сан-Франциско стал самым крупным американским городом, который еще в 2002 году поставил задачу выйти на нулевой уровень выброса отходов и к 2020 году перерабатывать до 100% мусора. Ради этого городские власти пошли на крайне непопулярные у населения меры, такие как запрет пластиковых пакетов. К программе по утилизации отходов были привлечены рестораны, отели, строительный и прочий бизнес.

Куда более заметных успехов достигли в Северной Европе. В Швеции, например, города используют мусор вместо топлива. Здесь ежегодно сжигается около 2 миллионов тонн на специальных электростанциях. Развитие программы привело к зависимости Швеции от мусора, поэтому для поддержания работы электростанций страна ежегодно импортирует из соседних стран до 800 тысяч тонн отходов. Как отмечали эксперты, столь внушительный результат для Швеции стал возможен благодаря работе, начатой еще в 70-е годы прошлого века. Жителям прививали новую «мусорную культуру».

Но любопытно, что лидерами по выходу на «нулевой уровень» стали не чистоплотные скандинавы или аккуратные немцы, а итальянцы — жители небольшого городка Капаннори в Тоскане. Все началось в 1997 году, когда местные активисты выступили против строительства мусоросжигательного завода. «Инициативщики» добились альтернативы — поощрения тех горожан, которые снижают выбросы неперерабатываемого мусора. Для учета жителям выдают мусорные мешки с кодом. Это позволяет отслеживать, кто сколько выбрасывает. Параллельно предпринимаются другие усилия, чтобы неперерабатываемых отходов было как можно меньше. Результат налицо: с 2004-го по 2012 год уровень отходов снизился почти на 40%.

Базовый принцип культуры, которая работает и в Швеции, и в Италии, довольно прост – раздельный выброс. «В Германии, Австрии, Испании и других странах из дома можно выносить пять разных пакетов с мусором. В них расфасованы пищевые отходы, пластик, бумага, стекло, металл. Соответствующие контейнеры установлены на улице», – подчеркивает Б. Трушин, гендиректор компании «Спецгеология», занимающейся рекультивацией свалок. Фасовка помогает быстро и эффективно перерабатывать отходы. «Я был на сортировочной станции в Инсбруке в Австрии, – рассказывает собеседник. – Там на сортировщике извлекали три полезные фракции: высоко-, низко- и среднекалорийный RDF, то есть вторичное топливо. На нем работают котельные, теплоэлектростанции. Они спокойно сжигают органику, а не захоранивают ее. Те запахи, о которых мы в последнее время слышали, – это от органики. На Западе ее не просто сжигают, а получают из нее энергию».

Если не брать в расчет европейский опыт, то вот примеры из других частей света. С острыми проблемами по утилизации мусора столкнулся трехмиллионный Буэнос-Айрес. Еще в 2005 году там планировали выйти к 2020 году на нулевой уровень отходов. Однако с учетом того, что утилизацией мусора занимается частный бизнес, который привык зарабатывать на свалках, достичь поставленной цели властям крайне непросто. Но символом борьбы с проблемой стали ночные сборщики мусора, которые собирают его на улицах, а затем сортируют. Сейчас их около пяти тысяч. За последние десять лет они организовались в кооперативы, с которыми начали считаться городские власти.

В Японии предпочли «революцию сверху». Здесь были введены одни из самых жестких в мире правил по вывозу и сортировке мусора. Вынести на помойку телевизор, компьютер, холодильник, стиральную машину или

другой крупный бытовой прибор нельзя. Придется воспользоваться платной услугой по вывозу. В некоторых районах Токио выбрасывать стекло и пластик можно только в определенные дни. Отходы распределяются по разным категориям (стекло, металл, ткань, влажный, сухой, горючий и т.д.), что позволяет эффективнее перерабатывать его. К примеру, в Иокогаме существуют инструкции по обращению с 518 видами отходов, разделенными на десять категорий. Интересно, что женская помада попадает в категорию «сжигаемых», а сам тубус из-под нее – в пластик или металл. Если выбросить один носок, то он попадет в категорию «сжигаемые», а пара носков – в старую одежду. Галстук попадет в категорию одежды только после стирки и сушки. Основная часть мусора – 80% – сжигается. Но в стране действует несколько предприятий, которые выпускают из перерабатываемого мусора новую продукцию.

В Китае, где ежедневно, по приблизительным оценкам, выбрасывается 1,4 млн тонн мусора, главная ставка сделана на мусоросжигательные заводы. Но мусор не «вылетает в трубу» — сжигание обеспечивает тепловые электростанции, а те обеспечивают освещение и обогрев. В среднем один китайский мусоросжигательный завод может обеспечивать электроэнергией 140 тысяч домов. Пекин, в котором проживает около 20 млн человек, только часть мусора отправляет на свалку, остальное перерабатывается. Это занятие стало бизнесом для 60 тысяч семей.

Наконец, у соседей – в Белоруссии – налажена более эффективная, чем в России, переработка отходов, из которых производят стеновые панели, трубы и напольные покрытия. Сейчас в Минске, Витебске, Гомеле и Орше успешно работают несколько биогазовых установок, которые вырабатывают электричество из свалочного газа (смеси из метана и углерода).

Технологий по утилизации отходов много, но в России не спешат брать их на вооружение, констатирует эксперт Б. Трушин. Он сетует:

«В России это сдерживается тем, что практически нет перерабатывающей промышленности. Мы от силы можем переработать 15-20% от того, что извлекаем из мусора. В основном это бумага, картон, металл и стекло. И только отдельные виды пластиков».

Но все же мы начинаем перенимать полезный опыт. «Если говорить о мусоросжигании, то японцы впереди планеты всей – и в Подмосковье начали использовать японские технологии Hitachi, – отмечает К. Калачев. – Есть признанные авторитеты в части рекультивации регионов. Неслучайно голландцев приглашают заниматься рекультивацией в Волоколамске». В Москве же появились специальные разноцветные контейнеры для отходов из пластика, бумаги, стекла и других материалов.

В то же время Калачев подчеркивает: переработка мусора начинается с общей культуры населения, с трепетного отношения к чистоте. В той же Японии хозяева собак все как один не только убирают за питомцами во время выгула, но и обрабатывают эти места антисептиком.

«Многое начинается с осознания того, что мусорные проблемы человек создает сам. Странно, когда москвичи не осознают свою ответственность за то, что происходит в Подмосковье. Очевидно, что, когда я выношу два свои пакета мусора, они находят место захоронения в Подмосковье, – заметил Калачев. – Соответственно, это мой мусор там в том числе тухнет, горит, выделяет газы... Я знаю достаточно много людей, экологически ориентированных, подкованных, которые сознательно стараются производить как можно меньше отходов. Раздельный сбор мусора и его утилизация – это, прежде всего, гражданская ответственность».

Вопросы для обсуждения

- 1. Что такое внешние эффекты? Что такое положительные и отрицательные внешние эффекты? Примеры каких внешних эффектов описаны в ситуации?
- 2. В чем проявляются «провалы рынка»?
- 3. Почему наличие внешних эффектов приводит к «провалам рынка», его несостоятельности? Приведите графическую интерпретацию.
- 4. Как проявляется интернализация внешнего эффекта?
- 5. Как происходит интернализация внешнего эффекта в предложенной ситуации?
- 6. Какие еще способы интернализации внешних эффектов Вам известны? Объясните их.

Кейс-задача

(Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

Динамика ВВП России в 2012 – 2016 гг.

Источник: Валовой внутренний продукт / Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/

Согласно официальным данным Росстата, номинальный ВВП России в 2012 – 2016 гг. постоянно увеличивался, что отражено в Таблице 1.

Динамика номинального и реального ВВП России в 2012 – 2016 гг.

Показатели	2012	2013	2014	2015	2016
Номинальный ВВП (млрд. руб.)	68,163.9	73,133.9	79,199.7	83,232.6	86,043.6
Темпы роста номинального ВВП (в%)	-				
Дефлятор ВВП (к предыдущему году)	109.1	105.4	107.5	108.2	103.6
Реальный ВВП (млрд. руб.), в ценах 2011 г.	62,486.3	63,602.0	64,071.8	62,259.7	62,119.6
Темпы роста реального ВВП (в%)	-				

Вопросы:

- 1. Заполните Таблицу, рассчитав темпы роста номинального и реального ВВП по годам.
- 2. Почему в Таблице реальный ВВП не равен номинальному ВВП, деленному на дефлятор ВВП соответствующего года?
- 3. Почему о динамике экономического роста судят по изменению реального, а не номинального ВВП?
- 4. Что происходило с экономическим ростом (ускорение, замедление, падение) в 2013, 2014, 2015 и 2016 годах? В каком году Россия прошла пик экономического кризиса?

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он полно и аргументировано отвечает на все вопросы, демонстрируя высокий уровень способности находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 3-5 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он полно и аргументировано отвечает только на первые вопросы кейсов, демонстрируя хороший уровень способности находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 1-2 балла за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он неполно и без аргументов отвечает на часть вопросов, демонстрируя невысокий уровень способности находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 0 баллов за выполнение кейсов выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы и не приводит аргументов, демонстрируя неспособность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Деловые и ролевые игры

Деловая (ролевая) игра

(Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

- 1. **Тема:** Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции. **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., 1 – 80 руб.	руб., 2 – 80 руб.	руб., 3 – 80 руб.	руб., 4 – 80 руб.	руб., 5 – 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).

Деловая (ролевая) игра

(Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2)

1. Тема: Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции.

Смысл деловой игры в обобщенном виде заключается в решении проблемы поведения фирмы в условиях олигополии. Каждый из участников игры - группа студентов - одна из трех фирм, производящих одинаковый продукт. Затраты фирмы на производство характеризуются высокими постоянными издержками и постоянными предельными издержками: TC = \$65 + (Q *\$1). Какие варианты ценообразования ведут к прибыли, а какие - к убытку? Есть ли механизм дилеммы заключенного в данной игре, и в чем он проявляется? Рассматриваются и сравниваются комбинации при различных поведениях фирм. Выделяется понятие однородного продукта, затрат и издержек.

2. Концепция игры: разобраться, как в условиях олигополии назначается цена?

Цель игры: выяснить, как стоит фирме назначить цену на свой продукт, чтобы получить максимум прибыли? Количества единиц продукта, которое фирма может продать на рынке, приведены во вложении. Перед студентами ставится задача понять, кто в данной игре лидер, а кто следует, какое принять решение и в каком порядке объявить результаты? 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.

3. Роли: предлагается 3 набора ролей в каждой группе, каждая группа — фирма.

- 1. Генеральный директор: окончательно принимает решение.
- 2. Консультант: предлагает возможные варианты поведения, оценивает затраты на производство.
- 3. Менеджер: распределяет обязанности и функции в своей группе и (возможно) договаривается с другими.
- 4. И т.п.

Ход игры: Каждая фирма обсуждает и назначает одну из возможных цен: высокую (В - \$4) или низкую (Н - \$3). Преподаватель не вмешивается, наблюдая, какую стратегию изберут студенты: будут ли они назначать втайне от других, пойдут ли на тайный сговор или сговорятся в открытую. Преподаватель может выступить как независимый арбитр, если студенты прибегнут к его помощи. После того, как цены назначены (это можно делать на листочках и давать преподавателю, а можно писать на доске), все смотрят на цены и сверяют общую картину с таблицей в карточках. Далее, по таблице каждый выписывает свой результат (объем продаж, прибыль или убыток).

4. Ожидаемые результаты:

Деловая игра позволяет найти удобные альтернативы ценообразования для получения наивысшей прибыли. Ключевой итог: определение доминантной стратегии ценообразования, применение сговора для получения наивысшей прибыли, выявление результатов активности.

Приложение Продажи и прибыль при различных комбинациях высоких (В) и низких (Н) цен

		Фирма		Фирма			Фирма		
Комбинации	Цена	Продажи	Прибыл	Цена	Продажи	Прибыль	Цена	Продажи	Прибыль
			Ь						
BBB	В	25	+10	В	25	+10	В	25	+10
BBH	В	10	-35	В	10	-35	Н	80	+95
ВНН	В	5	-50	Н	50	+35	Н	50	+35
ННН	Н	30	-5	Н	30	-5	Н	30	-5

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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 1-2 балла за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет недостаточное знание теории, низкий уровень креативности и умения работать в группе, демонстрируя невысокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 0 баллов за участие в деловых играх выставляется обучающемуся, если он проявляет незнание теории, отсутствие креативности и умения работать в группе, демонстрируя неспособность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

Практические задания

Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

1. Предположим, что общество производит только два товара, и его кривая производственных возможностей следующая:

Продовольствие, млн. т.	Тракторы, тыс. шт.
0	9
1	8
2	7
3	5
4	3
5	0

Достигнет ли общество экономического роста, если население останется неизменным и в 2007 г. производилось: 4000 тракторов и 3 млн. т. зерна.

- 2. Чтобы купить мясо дешевле, вам надо отстоять очередь, потратив на это около часа. Но можно купить мясо без очереди, но на 30% дороже. Каков ваш выбор и почему?
- 3. Решая вопросы, что, как и для кого производить, рынок:
- а) всегда функционирует как гибкая, саморегулирующаяся система (да/нет);
- б) ориентирован на производство социально необходимых товаров (да/нет);
- в) часто не может успешно функционировать без вмешательства государства (да/нет);
- г) гарантирует всем участникам равные права на труд и доход (да/нет);
- д) способствует удовлетворению потребностей всех членов;
- e) ориентирован на удовлетворение запросов тех, кто может оплатить товары или услуги (да/нет);
- ж) способствует внедрению достижений НТП.

Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

- 1. Как изменится спрос и что произойдет с кривой спроса на бензин, если (ceteris paribus):
- а) вырастут цены на автомобили;
- б) увеличится количество автолюбителей;
- в) возрастут издержки транспортировки нефти;
- г) движение в защиту окружающей среды приобретет много новых сторонников.
- 2. Как изменится предложение и что произойдет с кривой предложения пшеницы, если (ceteris paribus):
- а) упадут издержки на производство удобрений;

- б) увеличится спрос на пшеничный хлеб;
- в) будет засушливое лето;
- г) ожидается рост мировых цен на пшеницу;
- д) уменьшатся издержки на производство ржи.
- 3. Цена на чай возросла с 10 до 20 руб. за кг. Спрос на сахар упал с 2 до 1 кг. Спрос на кофе возрос с 0,5 до 1,5 кг. Спрос на спички не изменился: 10 коробков.

Определите перекрестную эластичность и тип товаров по цене чая.

- 4. Функция полезности данного потребителя имеет вид $TU = 10x 5x^2$. При каком объеме потребления (x) совокупная полезность (TU) будет максимальной и потребитель достигает насыщения?
- 5. Заполните таблицу, показывающую полезность и предельную полезность, которую извлекает студент Иванов из посещений дискотеки в течение недели.

Связь количества посещений и полезности

Полезность, усл. ед. Количество посещений Предельная полезность 20 0 1 28 2 32 3 35 4 37 5 38 6 38

Заполните на одном графике кривые общей и предельной полезности, основываясь на данных табл. 3.1.

36

Из данных табл. 3.1. следует, что общая полезность уменьшается тогда, когда:

- а) предельная полезность уменьшается;
- б) предельная полезность возрастает;
- в) предельная полезность равна нулю;
- г) предельная полезность отрицательная величина;
- д) увеличивается количество посещений.

Тема 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Укажите правильный ответ.

- 1. Какие из перечисленных факторов можно отнести к факторам производства:
- а) естественные ресурсы (земля, полезные ископаемые, водные ресурсы);
- б) физические и умственные способности человека, затрачиваемые при производстве товаров и услуг;
- в) оборудование, станки, машины, сырье;
- г) способность человека принимать рациональные решения, уметь рисковать;
- д) способы производства товаров и услуг (технология);
- е) информационный фактор;
- ж) экономический фактор;
- з) все предыдущие ответы верны.
- 2. Рассчитайте средний и предельный объем физического продукта труда на основе данных табл. 3.1.

Таблица 2.1.

Средний и предельный продукт труда

TC C		П 1				
Количество рабочих		Продукт труда				
	общий					
0	0					
1	15					
2	22					
3	27					
4	30					
5	30					

3. Совокупные издержки фирмы могут быть представлены в виде функции:

$$TC = 30 + 20Q - 5Q^2 + Q^3$$

- а) чему равны совокупные постоянные издержки?
- б) напишите уравнение для совокупных переменных издержек;
- в) напишите уравнение для средних (общих) издержек;
- г) чему равны средние издержки при выпуске 5 единиц продукции?
- д) напишите уравнение для средних постоянных издержек;
- е) напишите уравнение для средних переменных издержек;
- ж) напишите уравнение для предельных издержек.
- 4. Какие из перечисленных издержек производства кондитерской фабрики постоянные, а какие переменные:
- а) стоимость какао;
- б) местные налоги;
- в) издержки на электроэнергию для смесительных машин;
- г) оплата сверхурочных;
- д) растущий процент на недвижимость фабрики?
- 5. Заполните табл. 3.2., показывающую зависимость издержек производства от количества выпускаемой продукции.

Таблица 3.2. Зависимость издержек производства от количества выпускаемой

		h	одукции		
Выпуск, шт.	Постоянные	Переменные	Валовые	Средние	Предельные
	издержки	издержки	издержки	издержки	издержки
0					
1	10		18		
2		12			
3			25		
4				7,5	
5		26			

- 6. Малое предприятие, выпустив 50 изделий, имело следующие издержки:
- постоянные (FC) 200 ден. ед.;
- средние (AC) 60 ден. ед.

Определите средние переменные издержки предприятия, связанные с выпуском рассматриваемых изделий.

Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

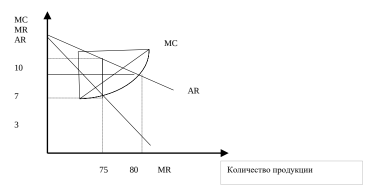
Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

1. Предельные издержки фирмы равны 6Q - 20, предельный доход равен 60 - 4Q,

где Q – количество выпускаемой продукции.

Сколько единиц продукции должна выпускать фирма, чтобы максимизировать свою прибыль?

- 2. Монополист выпускает и продает такой объем продукции, при котором предельный доход равен 180, предельные издержки 100, а средние издержки 200. Чтобы максимизировать прибыль, фирма должна.
- а) повысить цену и увеличить объем выпуска;
- б) повысить цену и уменьшить объем выпуска;
- в) повысить цену и сохранить прежний объем выпуска;
- г) снизить цену и увеличить объем выпуска;
- д) снизить цену и уменьшить объем выпуска.
- 3. На рис. 4.1. изображены кривые предельных издержек (MC), предельного дохода (MR) и среднего дохода (AR) фирмы монопольного производителя:



Puc. 4.1. Кривая предельных издержек, предельного дохода и среднего дохода фирмы Определите:

- а) какое количество продукции выпустит фирма для максимизации своей прибыли?
- б) какова цена единицы продукции в точке максимальной прибыли?

Тема 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в экономике.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

1. Заполните табл. 5.1., показывающую зависимость дохода от предельного продукта, количества работников, предполагая, что другие факторы производства неизменны, фирма функционирует в условиях совершенной конкуренции, а рыночная цена единицы товара фирмы -3 долл.

Таблица 5.1. Зависимость дохода от предельного дохода и количества работников

	1 1 1		
Количество	Общий объем	Объем предельного	Доход от
работников	физического	продукта, ед.	предельного
	продукта, ед.		продукта, долл.
0	0		
1	200		
2		40	
3	290		
4		20	
5	340		

Основываясь на данных табл., определите, сколько работников наймет фирма, если ставка заработной платы в неделю (в долл.):

- a) 100;
- б) 70.

- 2. Если ставка процента 5% и она не меняется с течением времени, то сколько необходимо вложить средств, чтобы в будущем получать ежегодный доход в 100 долл.?
- 3. Исходя из представленного рис. 5.1., иллюстрирующего ситуацию на рынке земли, рассчитайте:



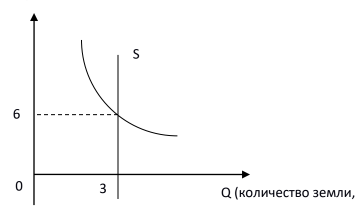


Рис. 5.1. Ситуация на рынке

- а) общую величину ренты;
- б) как она изменится при уменьшении предложения земли на 1 га?
- 4. Какова цена земли, если она дает 2000 долл. ренты в год, а ставка процента равна 10% в год?

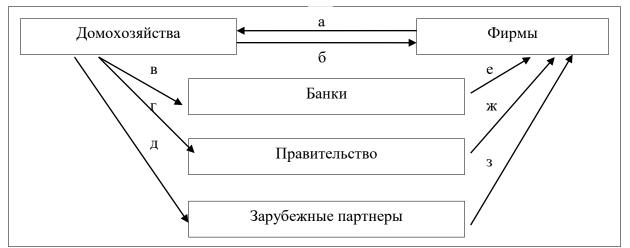
Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

- 1. Какие из указанных проблем изучаются макроэкономической теорией, а какие микроэкономической?
- а) увеличение затрат потребителей на продукты питания;
- б) падение инвестиций в оборонную промышленность;
- в) увеличение потока иностранных инвестиций в страну;
- г) колебания ставки банковского процента;
- д) рост дефицита государственного бюджета;
- е) рост цен на продовольственные товары;
- ж) увеличение темпов инфляции,
- 2. Используя нижеприведенную схему, дайте принятые названия каждому потоку в кругообороте доходов.

Схема 6.1

Кругооборот доходов



- 3. Какие из указанных факторов приведут к уменьшению изъятий из экономики, а какие к увеличению инъекций?
- а) московское правительство финансировало строительство новой ветки метрополитена;
- б) правительство увеличило налоговые льготы;
- в) авиационная промышленность получила крупный заказ из-за рубежа;
- г) правительство приняло социальную программу, в результате которой доходы перераспределились в пользу бедных слоев населения;
- д) потребители стали покупать больше отечественных товаров, чем импортных (при неизменном уровне общего потребления).
- 4. Предположим, что производитель сырья фирма А продала его фирме Б за 150 долл. Фирма Б переработала это сырье и продала фирме В за 180 долл. Фирма В в свою очередь использовала переработанное сырье для производства конечной продукции и продала ее оптовому покупателю за 250 долл. Оптовый покупатель затем продал этот товар магазину за 270 долл. А магазин реализовал продукцию населению за 290 долл.

На основе этих данных определите:

- а) общую сумму добавленной стоимости в этой цепочке;
- б) какая сумма войдет в валовой национальный продукт?
- 5. Предположим, что номинальный валовой национальный продукт в этом году составил 240 млрд. долл., а индекс цен 4,8. Каков реальный валовой национальный доход?
- 6. ВВП показывает:
- а) общую стоимость продукции, произведенной в стране;
- б) стоимость продукции, произведенной национальными предприятиями в стране и за границей;
- в) стоимость промежуточной продукции, произведенной в стране;
- г) стоимость конечной продукции, произведенной на территории страны;
- д) стоимость, произведенную иностранными предприятиями на территории страны.
- е) стоимость продукции, реализуемой на вторичном рынке.
- 7. Чистый экспорт это:
- а) разность между экспортом и импортом;
- б) сумма экспорта и импорта;
- в) отношение величины экспорта к величине импорта;
- г) отношение величины импорта к величине экспорта;
- д) отношение величины экспорта к ВВП;
- е) отношение величины импорта к ВВП.
- 8. Установите соответствие между показателем и формулой его подсчета:

□ 1) ИПЦ	$\Box A) I_p = \frac{\Sigma p_t^t q_t^t}{\Sigma p_t^0 q_t^t} * 100\%$

 2) Дефлятор ВВП 	\Box \Box \Box D $I = \frac{I_L^t - I_L^{t-1}}{I_L^{t-1}} * 100\%$
 3) Уровень инфляции 	$\square \mathbf{B}) I_L = \frac{\Sigma p_i^t q_i^0}{\Sigma p_i^0 q_i^0} * 100\%$
 4) Уровень стоимости жизни 	$\Gamma \Gamma = \frac{I_p^t - I_p^{t-1}}{I_p^{t-1}} * 100\%$

Ответ – 1 – В, 2 – А, 3 – Γ , 4 – δ .

9. Если в России в 2008 году дефлятор ВВП был 118 %, а индекс потребительских цен - 113,3 %, то индекс Фишера равен ____ %.

Критерии оценки (в баллах):

- 8 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он правильно и полно отвечает на все вопросы, демонстрируя высокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 4-7 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на большую часть вопросов, демонстрируя хорошую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 1-3 балла за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на некоторые вопросы, демонстрируя невысокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 0 баллов за выполнение практических заданий выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы, демонстрируя неспособность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Комплект заданий для контрольной работы

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, 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 (из базы практических заданий).

Критерии оценки (в баллах):

- 6 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он правильно и полно отвечает на все вопросы, демонстрируя высокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

- 3-5 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на большую часть вопросов, демонстрируя хорошую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 1-2 балла за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он частично правильно и/или неполно отвечает на некоторые вопросы, демонстрируя невысокую способность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 0 баллов за выполнение контрольных работ выставляется обучающемуся, если он не отвечает на вопросы, демонстрируя неспособность находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Задания для творческого рейтинга

Темы для эссе и рефератов

Методические рекомендации по подготовке 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. Режим доступа: https://www.rea.ru/ru/org/cathedries/ektheorkaf/Pages/studymaterials.aspx

Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

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

Темы рефератов

- 1. Как и когда возникла экономическая теория как наука?
- 2. Трактовка предмета экономической теории различными школами экономистов.
- 3. Нобелевские лауреаты в области экономики.
- 4. Особенности и достижения экономической мысли в России.
- 5. Мотивы и стимулы производственной деятельности человека.
- 6. Место технологии, энергии и информации в общественном производстве.
- 7. Структура экономических целей и их взаимосвязь.
- 8. Решение проблем что, как, для кого производить в традиционном обществе, рыночной и плановой экономике: сравнительный анализ.
- 9. Способы расширения производственных возможностей.

Тема 2. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

- 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).
- 3. Теория предельной полезности и реальность. Максимизирует ли реальный потребитель свою полезность?
- 4. Можно ли использовать теории потребительского поведения для конкретных маркетинговых исследований? Каким образом?
- 5. Особенности потребительского поведения в условиях экономического кризиса и инфляции.

Темы рефератов

- 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.
- 5. Экономическое содержание первого и второго законов Гессена.
- 6. Факторы, влияющие на степень рациональности поведения потребителя.
- 7. Реклама и ее влияние на потребительское поведение.
- 8. Поведение потребителя в условиях неопределенности.
- 9. Особенности потребительского поведения в условиях экономического кризиса и инфляции.

Тема 3. Теория фирмы: выбор факторов производства, формирование издержек производства и максимизация прибыли.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

- 1. Возможности практического применения правила минимизации издержек.
- 2. Способы оптимизации структуры и минимизации величины издержек производства в современной России (на примере отдельной фирмы).
- 2. Особенности концентрации производства в современной российской экономике (на конкретных примерах).
- 3. Предпринимательские риски в российской экономике (на конкретных примерах).

Темы рефератов

- 1. Альтернативные теории фирм (Ф. Найта, Р. Коуза, О. Уильямсона).
- 2. Факторы, вызывающие положительный и отрицательный эффект от масштаба.
- 3. Отраслевой оптимум размеров предприятия и его влияния на долгосрочные издержки фирмы.
- 4. Типы технического прогресса и производственная функция.
- 5. Источники прибыли фирмы в современной российской экономике.
- 6. Особенности слияний и поглощений в мировой экономике в последнее десятилетние.
- 7. Взаимосвязь прибыли и риска.
- 8. Виды потерь и риска в производственном, коммерческом и финансовом предпринимательстве.
- 9. Риск инвестиционных решений.
- 10. Управление предпринимательскими рисками.
- 11. Методы страхования предпринимательских рисков в российской экономике.

Тема 4. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции, монополии, монополистической конкуренции и олигополии.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

- 1. Честные и нечестные методы конкуренции в российской предпринимательской практике.
- 2. Предупреждение и пресечение монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции в России: позитивные и негативные последствия (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).

Темы рефератов

- 1. Монополия, конкуренция и научно-технический прогресс.
- 2. Особенности монополизма в нашей стране и пути его преодоления.
- 3. Естественные монополии в российской экономике и методы их государственного регулирования.
- 4. Основные модели олигополистического ценообразования
- 5. Олигополистические рынки в российской экономике.
- 6. Современные картели и их поведение на мировых рынках.

Тема 5. Ценообразование на рынке факторов производства. Роль государства в экономике.

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

1. Трансфертный доход и экономическая рента в составе основных доходов Вашей семьи.

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

Темы рефератов

- 1. Роль свободного времени в процессе формирования предложения труда (эффект замещения и эффект дохода).
- 2. Причины дифференциации на рынке труда.
- 3. Влияния деятельности профсоюзов на формирование цены труда: зарубежный опыт.
- 4. Особенности государственной политики регулирования рынка труда в России.
- 5. Факторы, влияющие на величину процентной ставки в российской экономике.
- 6. Рынок заемных средств в российской экономике: особенности, тенденции и проблемы.
- 7. Предложения Ивана Посошкова по развитию земельных отношений в России («Книга о скудости и богатстве»).
- 8. Абсолютная и дифференциальная земельная рента.

Тема 6. Национальная экономика и общественное воспроизводство. Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

Темы эссе

- 1. Проблемы наиболее точной оценки благосостояния нации.
- 2. Что важнее: микроэкономика или макроэкономика.
- 3. Почему показатель ВВП не всегда точно характеризует уровень жизни в стране?
- 4. Богата ли Россия: как оценить богатство страны?
- 5. ВВП и ВНД: какой из этих показателей точнее отражает уровень экономического благосостояния страны?
- 6. Виртуальная экономика: этап развития рыночного хозяйства или его альтернатива?
- 7. Позитивные и негативные последствия экономического роста: насколько он желателен для России?

Темы рефератов

- 1. Модель воспроизводства Ф. Кенэ.
- 2. Концепция межотраслевого баланса В.В. Леонтьева.
- 3. Способы измерения ВВП.
- 4. Добавленная стоимость: понятие и методы расчета.
- 5. Основные показатели системы национальных счетов.
- 6. Факторы экономического роста в современной России.

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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать

необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Темы индивидуальных и/или групповых проектов

Индикаторы достижения: УК-2.1, УК-2.2, УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2

- 1. Анализ рынка выбранного товара.
- 2. Фундаментальная проблема ограниченности ресурсов (на примере России и зарубежных стран): сущность, возможные варианты смягчения проблемы.
- 3. Исследование рынка сельхозпродукции и динамики цен на нем.
- 4. Исследование влияния пандемии на потребительское поведение в 2020 г.
- 5. Исследование влияния технического прогресса на производственную функцию фирм.
- 6. Исследование конкуренции и ее роли в рыночной экономике.
- 7. Исследование факторов, влияющих на спрос и предложение в сфере информационных технологий, и направлений изменения цен на информационные услуги.
- 8. Исследование экономики совместного потребления.
- 9. Исследование проблем моногородов и возможных путей их решения.
- 10. Исследование особенностей функционирования рынка сельскохозяйственных земель в России.
- 11. Исследование деятельности правительства РФ по снижению последствий отрицательных внешних эффектов в виде загрязнения окружающей среды.
- 12. Исследование уровня жизни на основе показателя ВВП на душу населения в России и зарубежных странах.
- 13. Исследование особенностей экономических кризисов начала XXI века и их влияния на экономику России.
- 14. Исследование инфляции, её причин, измерения и последствий в России
- 15. Исследование уровня безработицы и занятости в России.
- 16. Исследование влияния внешних негативных шоков на совокупный спрос и совокупное предложение на примере пандемии и соглашения ОПЕК+ о снижении добычи нефти в 2020 г.
- 17. Исследование сущности денег, скорости их обращения и денежных агрегатов в России.
- 18. Исследование государственного долга России, его структуры и динамики.
- 19. Исследование взаимосвязи денежно-кредитной политики и обменного курса национальной валюты.
- 20. Исследование основных направлений развития экспорта услуг в России.

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. Режим доступа: https://www.rea.ru/ru/org/cathedries/ektheorkaf/Pages/studymaterials.aspx

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 находить и критически анализировать необходимую

информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 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 находить и критически анализировать необходимую информацию, ставить и решать задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

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

Структура зачетного задания

Наименование оценочного средства	Максимальное количество баллов
Bonpoc	16
Практическое задание 1	8
Практическое задание 2	8
Практическое задание 3	8

Задания, включаемые в зачетное задание

Перечень вопросов к зачету с оценкой:

- 1. Основные этапы развития экономической теории.
- 2. Предмет экономической теории: различные подходы.
- 3. Современное определение предмета экономической теории.
- 4. Методы экономического исследования.
- 5. Ограниченность ресурсов и проблема выбора в экономике.
- 6. Кривая производственных возможностей.
- 7. Экономические системы и их сравнительная характеристика.
- 8. Рынок: условия возникновения, экономическое содержание, функции.
- 9. Конкуренция и ее виды.
- 10. Структура и инфраструктура рынка.
- 11. Основные категории товарного хозяйства: благо и товар.
- 12. Происхождение, сущность и функции денег.
- 13. Основные теории денег.
- 14. Современные деньги.
- 15. Экономические субъекты рынка.
- 16. Модель кругооборота благ, ресурсов и доходов.
- 17. Спрос как экономическая категория: кривая спроса, закон спроса, факторы спроса.
- 18. Предложение как экономическая категория: кривая предложения, закон предложения, факторы предложения.
 - 19. Эластичность спроса по цене. Коэффициенты эластичности спроса.
 - 20. Эластичность спроса по доходу и перекрестная эластичность спроса.
 - 21. Факторы эластичности спроса.
 - 22. Эластичность предложения по цене.
 - 23. Факторы эластичности предложения.
 - 24. Модель рыночного равновесия и процесс формирования равновесной цены.
- 25. Вмешательство государства в процесс рыночного ценообразования: цели и последствия.
- 26. Кардиналистская теория потребительского поведения: закон убывающей предельной полезности и правило максимизации общей полезности.
- 27. Ординалистская теория потребительского поведения: кривые безразличия и их свойства, бюджетное ограничение и оптимум потребителя.
 - 28. Производственная функция и ее виды.

- 29. Производство в краткосрочном периоде и закон убывающей отдачи.
- 30. Издержки предприятия в краткосрочном периоде и их виды: постоянные, переменные, общие, средние и предельные.
 - 31. Графическое изображение динамики различных видов издержек.
 - 32. Издержки производства в долгосрочном периоде.
 - 33. Эффекты масштаба производства.
 - 34. Экономические издержки производства: явные и скрытые.
 - 35. Нормальная и экономическая прибыль.
 - 36. Методы определения точки максимальной прибыли.
 - 37. Формула максимизации прибыли (минимизации убытков).
- 38. Альтернативные теории фирмы: менеджериальная теория, теория максимизации роста фирмы, поведенческие теории (теории множества целей).
 - 39. Неопределенность и риск в рыночной экономике.
 - 40. Экономические риски и их классификация.
- 41. Модели альтернативных рыночных структур (совершенная конкуренция, чистая монополия, монополистическая конкуренция, олигополия): сравнительная характеристика.
- 42. Максимизация прибыли в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
 - 43. Ценовая дискриминация и ее виды.
- 44. Совершенная конкуренция, чистая монополия и экономические интересы общества. Естественные монополии и методы их регулирования.
- 45. Дифференциация продукции и максимизация прибыли в условиях монополистической конкуренции.
- 46. Олигополия и ее виды. Поведение фирмы в условиях олигополии. Модели олигополии.
- 47. Модель равновесия на рынке ресурсов: доход от предельного продукта фактора производства и формирование цены фактора производства.
- 48. Спрос на труд, предложение труда и формирование заработной платы на рынке труда совершенной конкуренции.
 - 49. Монопсония и двусторонняя монополия на рынке труда.
- 50. Понятие капитала: различные трактовки. Капитал и инвестиции в экономической теории. Метод дисконтирования стоимости и оценка эффективности инвестиционных проектов.
 - 51. Рынок земли: спрос, предложение и формирование равновесной земельной ренты.
 - 52. Земельная рента и ее виды.
 - 53. Арендная плата и цена земли.
 - 54. Общее равновесие и условия его достижения. Оптимальность по Парето.
- 55. Провалы рынка: безвозвратные потери от монопольной власти, внешние эффекты, их классификация и интернализация, общественные и частные блага.
 - 56. Неравенство доходов в рыночной экономике.
 - 57. Кривая Лоренца и коэффициент Джини.
 - 58. Перераспределение доходов: цели и методы.
 - 59. Провалы рынка и экономические функции государства в рыночной экономике.
- 60. Формы государственного регулирования экономики. Приватизация и национализация: сравнительный анализ.

Практические задания к зачету с оценкой:

- 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. выручки продавца;
- В. Покажите на графике найденные показатели.

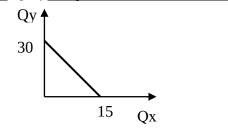
- 2. Фирма, функционирующая в условиях совершенной конкуренции, имеет функцию общих издержек: $TC = 4Q^2 + 3Q + 150$ (где Q объем производства, в тыс. штук). Рыночная цена продукции составляет 75 рублей. Определите:
- А. оптимальный объем производства товара (тыс.шт.);
- Б. выручку (общий доход) фирмы при максимизации прибыли (млн. руб.);
- В. прибыль фирмы;
- 3. Кривая спроса на товар задана функцией: \mathbf{Q}_D = 76 4p, а кривая предложения данного товара: \mathbf{Q}_S = 6p 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: дефицит или избыток (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.

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. Производственная функция фирмы имеет следующий вид: $Q = L^{0.75} K^{0.35}$. Определите:
- А. характер отдачи от масштаба;
- Б. будет ли предприятие продолжать увеличивать расход ресурсов;
- В. факторы, определяющие характер отдачи от масштаба.
- 7. 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.
- 8. 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?
- 9. Заполните таблицу, показывающую зависимость издержек производства от количества выпускаемой продукции. Зависимость издержек производства от количества выпускаемой продукции

Выпуск	Постоянные	Переменные	Валовые	Средние	Предельны
продукции,шт.	издержки	издержки	издержки	издержки	е издержки
0					
1	10		18		
2		12			
3			25		
4				7,5	
5		26			

Напишите формулы расчета валовых, средних и предельных издержек.

- 10. Спрос на товар описываются уравнением: Qd = 2600 100 P, а предложение Qs = 200P 1000. Определите при равновесии на рынке значение:
- А. равновесной цены на товар;
- Б. фактических расходов покупателей;
- В. покажите их на графике.
- 11. 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.);
- В. уровень цены, по которой производитель будет реализовывать свой товар, ден.ед..
- 12. Предполагается, что инвестиционный проект принесет доход: в первый год -300 ден. ед., на второй год -400 ден. ед., на третий год -150 ден. ед. Доходы будут поступать на счет предприятия в конце каждого года. По срочным банковским вкладам можно получить 10% годовых. Планируется сделать единовременные затраты на инвестиционный проект в начале первого года в размере 900 ден. ед.

Стоит ли реализовывать данный инвестиционный проект? Ответ обоснуйте.

- 13. 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».
- 14. 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 общей выручки продавца.
- В. Перечислите факторы, влияющие на эластичность спроса по цене товара.
- 15. Функция общей полезности потребления блага представляет собой

 $TU = Q^2 - 45Q + 15$.

- А. определите функцию предельной полезности этого блага;
- Б. сформулируйте положение, характеризующее связь между общей и предельной полезностями;
- В. представьте графические модели общей и предельной полезности;
- Г. назовите факторы, влияющие на величину полезности блага.
- 16. 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.
- 17. 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;
- В. перечислите разновидности земельной ренты.
- 18. Восстановить данные таблицы, если предельные издержки (МС) представляют собой в данном случае постоянную величину.

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

Укажите принцип, положенный в основу деления издержек на явные и неявные;

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. Предприятие производит один вид продукции в условиях совершенной конкуренции. Зависимость общих затрат от объема выпуска продукции представлена в таблице. На рынке установилась цена на уровне 1 тыс. ден.ед.

Объем производства							
продукции (Q), шт.	0	1	2	3	4	5	6
ТС, ден.ед.	40	600	1000	160	2800	4100	540
	0			0			0

- А. определите объем производства, который выберет в этом случае предприятие (ответ обоснуйте);
- Б. перечислите основные характеристики рынка совершенной конкуренции;
- В. укажите причину, по которой предприятие не может контролировать цену на товар.
- 21. Потребитель на приобретение двух товаров А и Б выделил 900 ден. ед. Цена товара А составила 10 ден. ед., цена товара Б установлена на уровне 20 ден. ед.. По товару Б была проведена акция по снижению цены на 10%.
- А. представьте определение и формулу бюджетной линии потребителя;
- Б. постройте линию бюджетного ограничения и ее изменение для сложившейся ситуации.
- 22. 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;
- В. укажите показатели, характеризующие рыночную власть.
- 23. 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.
- 24. Предельный доход (MR) фирмы представляет собой постоянную величину и имеет график в виде горизонтальной линии:
- А. определите модель рынка, в условиях которой функционирует фирма;
- Б. напишите формулу расчета величины предельного дохода.
- 25. В таблице указана производительность рабочих в день. Постройте кривую производственных возможностей, если рабочие объединятся, и рассчитайте альтернативные издержки производства 13 варежек.

	1 рабочий	2 рабочий
варежки	4	10
шарфы	7	5

- 26. Функция спроса на товар X имеет вид: $Q = 50 1.5p_x + 4p_y + 0.04I$. При доходе I=5000 и ценах товара X равной 40, товара У 5 определите все возможные коэффициенты эластичности. Сделайте вывод.
- 27. Даны: функция спроса $Q_d=150-3p$ и функция предложения $Q_s=-20+2p$. Определите рыночное равновесие. Постройте схематичный график.
- 28. Государство ограничило объем производства в размере Qg = 0.7 Qe (70% от равновесного объема). Постройте схематичный график.

Определите новую точку равновесия.

29. Государство вводит потолок цен в размере Pg = 0.8 Pe (80% от равновесной цены). Постройте схематичный график.

Определите новую точку равновесия, дефицит/профицит.

30. Имеется следующая производственная функция: $Q = K^2 L$. Цены факторов производства составляют: труда – 15 денежных единиц, капитала – 20. Определить оптимальный набор факторов производства, если бюджет фирмы

- -5000 денежных единиц. Каким в этом случае будет максимальный объем выпуска? (ответ округлить до целого числа).
- 31. Функция полезности для данного потребителя $U = 5x^2y$, а доход, выделенный им для покупки данных товаров, равен 1000.

Цена блага X – 4, блага Y – 1. Впоследствии цена блага X составила 5.

Определите оптимумы покупателя в исходной ситуации и после повышения цен.

- 32. Имеется следующая производственная функция: $Q=2KL^2$. При бюджете фирмы -1~000 денежных единиц оптимальное количество фактора труда -15 единиц, капитала -30. Найдите цены факторов производства (ответ округлить до целого числа).
- 33. Спрос фирмы-монополиста описывается уравнением $Q_d=100-P$. Общие средние издержки $AC=2/3\ Q-5$. Определите максимизирующий прибыль объем производства и размер прибыли.
- 34. Определите эффективность инвестиций, если первоначальное вложение составляет 1500 тыс.руб., вложения на начало второго года 500 тыс.руб. Проект приносит доход в размере 800 тыс.руб. в течение первых трех лет. В конце проекта предполагается утилизация оборудования за 100 тыс.руб. Годовая ставка процента 10 %.
- 35. Спрос на землю описывается уравнением Q=1000-50R, где Q площадь доступных участков земли (в га), R ставка ренты (тыс. руб. за га). Площадь земельных угодий 700 га. Определите равновесную ставку ренты и цену одного гектара, если известно, что ставка процента равна 12%. Ответ: R=6 тыс.руб., P=50 тыс.руб.
- 36. Предположим, что в стране производится три вида товаров, одновременно составляющих потребительскую корзину. В таблице представлены цены за единицу каждого товара (в усл. ед.) и их количество (млн. шт.) за два года.

	2017 год	(2018 год		
Товар	Цена	Количество	Цена	Количество	
A	1	400	2	600	
В	10	200	11	300	
С	4	50	6	60	

Для расчетов принять 2017 год за базовый.

На основе данных таблицы определите:

- а) дефлятор ВВП,
- б) индекс потребительских цен.
- 37. Предположим, что в стране производится три вида товаров, одновременно составляющих потребительскую корзину. В таблице представлены цены за единицу каждого товара (в усл. ед.) и их количество (млн. шт.) за два года.

	2017 год		2018 год	
Товар	Цена	Количество	Цена	Количество
A	1	400	3	600
В	9	100	11	300
С	5	150	6	160

Для расчетов принять 2017 год за базовый.

На основе данных таблицы определите:

- а) номинальный и реальный ВВП 2017 г.
- б) номинальный и реальный ВВП 2018 г.
- в) темп прироста номинального и реального ВВП в период с 2017 по 2018 гг.
- 38. Предположим, что в стране производится только два вида товаров, одновременно составляющих потребительскую корзину. В таблице представлены цены за единицу каждого товара (в усл. ед.) и их количество (млн. шт.) за два года.

	2017 год		2018 год	
Товар	Цена	Количество	Цена	Количество
A	2	?	4	700
В	8	200	11	400

Для расчетов принять 2017 год за базовый.

Определите дефлятор ВВП 2018 г.

Количество произведенного в 2017 г. товара А, если известно, что прирост реального ВВП в 2018 г. составил 20%.

- 39. В экономике страны располагаемый доход (Yd) равен 4600 ден. ед., потребительские расходы 3900 ден. ед., дефицит бюджета составляет 100 ден. ед., а дефицит торгового баланса равен 150 ден. ед. Определите инвестиции.
- 40. В экономике страны инвестиции равны 800 ден.ед., профицит торгового баланса составляет 100 ден.ед., потребительские расходы 4500 ден.ед., дефицит государственного бюджета равен 150 ден.ед. Определите располагаемый доход.
- 41. Предположим, что в стране производится три вида товаров, одновременно составляющих потребительскую корзину. В таблице представлены цены за единицу каждого товара (в усл. ед.) и их количество (млн. шт.) за два года.

	2015 год		2016 год	
Товар	Цена	Количество	Цена	Количество
A	1	500	2	600
В	10	200	11	300
С	4	50	6	60

На основе данных таблицы определите:

- а) дефлятор ВВП
- б) индекс потребительских цен
- в) индекс Фишера
- 42. В таблице представлены данные по занятости населения (в тыс. чел.) в небольшой стране.

Показатели	2015 г.	2016 г.
Общая численность населения	2000	2050
Численность рабочей силы	1500	1600
Количество занятых	1400	1500

Рассчитайте:

- а) долю рабочей силы (в %) в общей численности населения в 2015 г. и в 2016 г.
- б) количество безработных в 2015 г. и в 2016 г.
- в) уровень безработицы в 2015 г. и в 2016 г.
- г) недопроизводство ВВП (в %) в 2015 г. и в 2016 г., если естественный уровень безработицы не изменился и составил 5%, а коэффициент Оукена равен 2.5
- 43. В таблице представлены данные по государственному бюджету небольшой страны за три года (в млн. долл.).

Показатели	2014	2015	2016
Реальный ВВП	2400	2500	2400
Доходы бюджета	300	350	320
Расходы бюджета	290	330	360

Определите:

- а) Состояние бюджета и размер дефицита / профицита в 2014, 2015 и 2016 годах.
- б) Дефицит / профицит бюджета в процентах к ВВП в 2014, 2015 и 2016 годах.
- в) Прирост государственного долга за три года.
- Γ) Государственный долг в 2016 г. в % к ВВП, если известно, что накопленный долг до 2014 года составил 350 млн. долл.

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

Таблица 5

Шкала о		Формируемые компе- тенции	Индикатор достижения компе- тенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
85 – 100 баллов	«зачте- но/отлич но»	ук-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Ук-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности. ОПК-1. Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности.	принципы постановки задач и выработки решений. УК-2.2. Выбирает оптимальные способы решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. УК-9.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике. УК-9.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей. УК-9.3. Использует финансовые инструменты для управления личными финансами, контролирует соб-	Знает верно и в полном объеме: основные принципы и концепции в области целеполагания и принятия решений; методы генерирования альтернатив решений и приведения их к сопоставимому виду для выбора оптимального решения; природу данных, необходимых для решения поставленных задач; основные методы принятия решений, в том числе в условиях риска и неопределенности; виды и источники возникновения рисков принятия решений, методы управления ими; основные нормативно-правовые документы, регламентирующие процесс принятия решений в конкретной предметной области; основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рационального поведенческие эффекты и систематические 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 ценно-	Продвинутый

ОПК-1.1. Формализует стандартные профессиональные задачи с применением естественнонаучных и тельности, общеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования. ОПК-1.2. Применяет естественнонаучные и общеинженерные знания, методы профессиональных задач.

сти во времени, сравнение предельных величин); факторы технического и технологического прогресса и повышения производипоказатели социальноэкономического развития и роста, ресурсные и экологические ограничения развития, понимает необходимость долгосрочного устойчивого развития; особенности циклического развития рыночной экономики, риски инфляции, безработицы, потери благосостояния математического анализа и и роста социального неравенства в периоды моделирования для решения финансово-экономических кризисов; сущность и функции предпринимательской деятельности и риски, связанные с ней, особенности частного и государственного предпринимательства, инновационной деятельности; понятие общественных благ и роль государства в их обеспечении, цели, задачи и инструменты регулятивной (в том числе бюджетной, денежно-кредитной, социальной и пенсионной) политики государства, понимает влияние государственного регулирования на экономическую динамику и благосостояние индивидов; основные виды личных доходов, основные виды расходов, в том числе обязательных, принципы личного финансового планирования и ведения личного бюджета; основные финансовые организации и принципы взаимодействия с ними, основные финансовые инструменты и возможности их использования для достижения финансового благополучия; виды и источники возникновения экономических и финансовых рисков для индивида, способы их снижения; основ-

ные понятия и определения базовых разделов экономики, математики, статистики, вычислительной техники, программирования; бавовые экономические категории, методы и модели экономического анализа, общенаучные и специфические методы изучения закономерностей функционирования современной экономики на микро- и макроуровне; основные статистические процедуры при обработке данных и алгоритмы проверки статистических гипотез; основные методы исследования, приемы и инструменты математического, статистического, экономического анализа и моделирования; современные архитектуры современных компьютеров, вычислительных систем и сетей и принципы их построения; основные методы и подходы, используемые в теории вероятностей и математической статистике, фундаментальные осприменения новы математикостатистического инструментария.

Умеет верно и в полном объеме:

системно анализировать поставленные цели, формулировать задачи и предлагать обоснованные решения; критически оценивать информацию о предметной области принятия решений; использовать инструментальные средства для разработки и принятия решений; проводить многофакторный анализ элементов предметной области для выявления ограничений при принятии решений; разрабатывать и оценивать альтернативные решения с учетом рисков; выбирать оптимальные

решения исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений; оценивать свои права на налоговые льготы, пенсионные и социальные выплаты; вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты; решать типичные задачи в сфере личного экономического и финансового планирования, возникающие на разных этапах жизненного цикла; пользоваться источниками информации о правах и потребителя обязанностях финансовых услуг, анализировать условия финансовых продуктов и положения договоров с финансовыми организациями; оценивать индивидуальные риски, в том числе риск стать жертвой мошенничества, и управлять ими; осуществлять сбор, систематизацию, формализацию, интерпретацию, первичную обработку и анализ данных для исследования конкретных экономических ситуаций, используя методы математического, статистического, экономического анализа и моделирования; формулировать различные типы задач и обосновывать методы ее решения; выполнять все этапы операционного исследования, необходимых для решения задач принятия решений в условиях неопределённости и анализировать полученные результаты, интерпретируя их в терминах исходной задачи;

		I			
				решать прикладные задачи, используя есте-	
				ственнонаучные и общеинженерные знания,	
				методы оптимизации, методы математиче-	
				ского анализа и моделирования; выявлять и	
				обосновывать необходимость использования	
				тех или иных вычислительных систем, ин-	
				формационно-коммуникационных техноло-	
				гий, алгоритмов, протоколов; осуществлять	
				теоретическое и экспериментальное исследо-	
				вание объектов профессиональной деятель-	
				ности; использовать математические методы	
				и модели, адекватные целям и задачам и ин-	
				терпретировать полученные результаты при-	
				менительно к моделируемой системе.	
			УК-2.1. Понимает базовые	системно анализировать поставленные цели,	Повышенный
		УК-2. Способен опре-	принципы постановки задач	формулировать задачи и предлагать обосно-	
		делять круг задач в рам-	и выработки решений.	ванные решения; критически оценивать ин-	
		ках поставленной цели и	УК-2.2. Выбирает оптималь-	формацию о предметной области принятия	
		выбирать оптимальные	ные способы решения задач,	решений; использовать инструментальные	
		способы их решения,	исходя из действующих пра-	средства для разработки и принятия реше-	
		исходя из действующих	вовых норм, имеющихся ре-	ний; проводить многофакторный анализ эле-	
		правовых норм, имею-	сурсов и ограничений.	ментов предметной области для выявления	
70 04	«зачте-	щихся ресурсов и огра-	УК-9.1. Понимает базовые	ограничений при принятии решений; разра-	
70 – 84	но/хоро	ничений.	принципы функционирова-	батывать и оценивать альтернативные реше-	
баллов	шо»	УК-9. Способен прини-		ния с учетом рисков; выбирать оптимальные	
		мать обоснованные эко-	ского развития, цели и фор-	решения исходя из действующих правовых	
		номические решения в	мы участия государства в	норм, имеющихся ресурсов и ограничений;	
		различных областях	экономике.	критически оценивать информацию о пер-	
		жизнедеятельности.	УК-9.2. Применяет методы	спективах экономического роста и техноло-	
		ОПК-1. Способен при-	*	гического развития экономики страны, по-	
		менять естественнона-		следствий экономической политики для при-	
		учные и общеинженер-	•	нятия обоснованных экономических реше-	
		ные знания, методы ма-	_	ний; оценивать свои права на налоговые	
		пые знания, методы ма	дел сере шых финансовых	ппп, оценивать свои права на налоговые	

гематического анализа и моделирования, теоретического и экспериния в профессиональной деятельности.

пелей.

совые инструменты для сами, контролирует собственные экономические и финансовые риски.

ОПК-1.1. Формализует стандартные профессиональные задачи с применеобщеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования. ОПК-1.2. Применяет естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и профессиональных задач.

льготы, пенсионные и социальные выплаты; УК-9.3. Использует финан- вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты; решать типичные ментального исследова-управления личными финан-задачи в сфере личного экономического и финансового планирования, возникающие на разных этапах жизненного цикла; пользоваться источниками информации о правах и обязанностях потребителя финансовых услуг, анализировать условия финансовых продуктов и положения договоров с финаннием естественнонаучных и совыми организациями; оценивать индивидуальные риски, в том числе риск стать жертвой мошенничества, и управлять ими; осуществлять сбор, систематизацию, формализацию, интерпретацию, первичную обработку и анализ данных для исследования конкретных экономических ситуаций, используя методы математического, статистимоделирования для решения ческого, экономического анализа и моделирования; формулировать различные типы задач и обосновывать методы ее решения; выполнять все этапы операционного исследования, необходимых для решения задач принятия решений в условиях неопределённости и анализировать полученные результаты, интерпретируя их в терминах исходной задачи; решать прикладные задачи, используя естественнонаучные и общеинженерные знания, методы оптимизации, методы математического анализа и моделирования; выявлять и обосновывать необходимость использования тех или иных вычислительных систем, информационно-коммуникационных технологий, алгоритмов, протоколов; осуществлять

				теоретическое и экспериментальное исследо-	
				вание объектов профессиональной деятель-	
				ности; использовать математические методы	
				и модели, адекватные целям и задачам и ин-	
				терпретировать полученные результаты при-	
				менительно к моделируемой системе.	
				менительно к моделируемой системе.	
			УК-2.1. Понимает базовые	Знает на базовом уровне, с ошибками:	Базовый
				основные принципы и концепции в области	
		УК-2. Способен опре-	_	целеполагания и принятия решений; методы	
		-	• •	генерирования альтернатив решений и при-	
		1 **	· •	ведения их к сопоставимому виду для выбо-	
				ра оптимального решения; природу данных,	
		способы их решения,		необходимых для решения поставленных за-	
		исходя из действующих	сурсов и ограничений.	дач; основные методы принятия решений, в	
		правовых норм, имею-	УК-9.1. Понимает базовые	том числе в условиях риска и неопределен-	
		щихся ресурсов и огра-		ности; виды и источники возникновения	
		ничений.	ния экономики и экономиче-	рисков принятия решений, методы управле-	
		УК-9. Способен прини-		ния ими; основные нормативно-правовые	
50 – 69	зачтено /	мать обоснованные эко-	мы участия государства в	документы, регламентирующие процесс	
	«удовле-	номические решения в	экономике.	принятия решений в конкретной предметной	
баллов	твори-	различных областях	УК-9.2. Применяет методы	области; основы поведения экономических	
	тельно»	жизнедеятельности.	личного экономического и	агентов, в том числе теоретические принци-	
		ОПК-1. Способен при-	финансового планирования	пы рационального выбора (максимизация	
		менять естественнона-	для достижения текущих и	полезности) и наблюдаемые отклонения от	
		учные и общеинженер-	долгосрочных финансовых	рационального поведения (ограниченная ра-	
		ные знания, методы ма-	целей.	циональность, поведенческие эффекты и си-	
		тематического анализа и	УК-9.3. Использует финан-	стематические ошибки, с ними связанные);	
		моделирования, теоре-	совые инструменты для	принципы рыночного обмена и закономерно-	
		тического и экспери-	управления личными финан-	сти функционирования рыночной экономи-	
		ментального исследова-	сами, контролирует соб-	ки, ее основные понятия, основные принци-	
		ния в профессиональной	ственные экономические и	пы экономического анализа для принятия	
		деятельности.	финансовые риски.	решений (учет альтернативных издержек,	
			ОПК-1.1. Формализует	изменение ценности во времени, сравнение	

стандартные профессиональные задачи с применением естественнонаучных и общеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования. ОПК-1.2. Применяет естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования для решения профессиональных задач.

предельных величин); факторы технического и технологического прогресса и повышения производительности, показатели социальноэкономического развития и роста, ресурсные и экологические ограничения развития, понимает необходимость долгосрочного устойчивого развития; особенности циклического развития рыночной экономики, риски инфляции, безработицы, потери благосостояния и роста социального неравенства в перифинансово-экономических кризисов; сущность и функции предпринимательской деятельности и риски, связанные с ней, особенности частного и государственного предпринимательства, инновационной деятельности; понятие общественных благ и роль государства в их обеспечении, цели, задачи и инструменты регулятивной (в том числе бюджетной, денежно-кредитной, социальной и пенсионной) политики государства, понимает влияние государственного регулирования на экономическую динамику и благосостояние индивидов; основные виды личных доходов, основные виды расходов, в том числе обязательных, принципы личного финансового планирования и ведения личного бюджета; основные финансовые организации и принципы взаимодействия с ними, основные финансовые инструменты и возможности их использования для достижения финансового благополучия; виды и источники возникновения экономических и финансовых рисков для индивида, способы их снижения; основные понятия и определения базовых

разделов экономики, математики, статистики, вычислительной техники, программирования; базовые экономические категории, методы и модели экономического анализа, общенаучные и специфические методы изучения закономерностей функционирования современной экономики на микро- и макроуровне; основные статистические процедуры при обработке данных и алгоритмы проверки статистических гипотез; основные методы исследования, приемы и инструменты математического, статистического, экономического анализа и моделирования; современные архитектуры современных компьютеров, вычислительных систем и сетей и принципы их построения; основные методы и подходы, используемые в теории вероятностей и математической статистике, фундаментальные основы применения математикостатистического инструментария.

Умеет на базовом уровне, с ошибками:

системно анализировать поставленные цели, формулировать задачи и предлагать обоснованные решения; критически оценивать информацию о предметной области принятия решений; использовать инструментальные средства для разработки и принятия решений; проводить многофакторный анализ элементов предметной области для выявления ограничений при принятии решений; разрабатывать и оценивать альтернативные решения с учетом рисков; выбирать оптимальные решения исходя из действующих правовых

норм, имеющихся ресурсов и ограничений; критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений; оценивать свои права на налоговые льготы, пенсионные и социальные выплаты; вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты; решать типичные задачи в сфере личного экономического и финансового планирования, возникающие на разных этапах жизненного цикла; пользоваться источниками информации о правах и обязанностях потребителя финансовых услуг, анализировать условия финансовых продуктов и положения договоров с финансовыми организациями; оценивать индивидуальные риски, в том числе риск стать жертвой мошенничества, и управлять ими; осуществлять сбор, систематизацию, формализацию, интерпретацию, первичную обработку и анализ данных для исследования конкретных экономических ситуаций, используя методы математического, статистического, экономического анализа и моделирования; формулировать различные типы задач и обосновывать методы ее решения; выполнять все этапы операционного исследования, необходимых для решения задач принятия решений в условиях неопределённости и анализировать полученные результаты, интерпретируя их в терминах исходной задачи; решать прикладные задачи, используя есте-

	I				
				ственнонаучные и общеинженерные знания,	
				методы оптимизации, методы математиче-	
				ского анализа и моделирования; выявлять и	
				обосновывать необходимость использования	
				тех или иных вычислительных систем, ин-	
				формационно-коммуникационных техноло-	
				гий, алгоритмов, протоколов; осуществлять	
				теоретическое и экспериментальное исследо-	
				вание объектов профессиональной деятель-	
				ности; использовать математические методы	
				и модели, адекватные целям и задачам и ин-	
				терпретировать полученные результаты при-	
				менительно к моделируемой системе.	
			УК-2.1. Понимает базовые	Не знает на базовом уровне:	Компетенции не
		УК-2. Способен опре-	принципы постановки задач	основные принципы и концепции в области	сформированы
		делять круг задач в рам-	и выработки решений.	целеполагания и принятия решений; методы	
		ках поставленной цели и	УК-2.2. Выбирает оптималь-	генерирования альтернатив решений и при-	
		выбирать оптимальные	ные способы решения задач,	ведения их к сопоставимому виду для выбо-	
		способы их решения,	исходя из действующих пра-	ра оптимального решения; природу данных,	
		исходя из действующих	вовых норм, имеющихся ре-	необходимых для решения поставленных за-	
	«не за-	правовых норм, имею-	сурсов и ограничений.	дач; основные методы принятия решений, в	
	чтено /	щихся ресурсов и огра-		том числе в условиях риска и неопределен-	
менее 50	неудо-	ничений.		ности; виды и источники возникновения	
баллов	влетво-	-		рисков принятия решений, методы управле-	
	ритель-	мать обоснованные эко-		ния ими; основные нормативно-правовые	
	но»	номические решения в	мы участия государства в	документы, регламентирующие процесс	
		различных областях	экономике.	принятия решений в конкретной предметной	
		жизнедеятельности.	±	области; основы поведения экономических	
		ОПК-1. Способен при-		агентов, в том числе теоретические принци-	
		менять естественнона-	-	пы рационального выбора (максимизация	
		учные и общеинженер-		полезности) и наблюдаемые отклонения от	
		ные знания, методы ма-	долгосрочных финансовых	рационального поведения (ограниченная ра-	
		· ·	целей.	циональность, поведенческие эффекты и си-	

моделирования, теоретического и экспериния в профессиональной деятельности.

УК-9.3. Использует финансовые инструменты для ментального исследова- управления личными финансами, контролирует собственные экономические и финансовые риски. ОПК-1.1. Формализует стандартные профессио-

нальные задачи с применеобщеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования. ОПК-1.2. Применяет естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования для решения профессиональных задач.

стематические 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); факторы технического и технологического прогресса и повышения нием естественнонаучных и производительности, показатели социальноэкономического развития и роста, ресурсные и экологические ограничения развития, понимает необходимость долгосрочного устойчивого развития; особенности циклического развития рыночной экономики, риски инфляции, безработицы, потери благосостояния и роста социального неравенства в перифинансово-экономических кризисов; сущность и функции предпринимательской деятельности и риски, связанные с ней, особенности частного и государственного предпринимательства, инновационной деятельности; понятие общественных благ и роль государства в их обеспечении, цели, задачи и инструменты регулятивной (в том числе бюджетной, денежно-кредитной, социальной и пенсионной) политики государства, понимает влияние государственного регулирования на экономическую динамику и благосостояние индивидов; основные виды личных доходов, основные виды расходов, в том числе обязательных, принципы личного финансового планирования и ведения личного бюджета; основные финансовые организации

и принципы взаимодействия с ними, основные финансовые инструменты и возможности их использования для достижения финансового благополучия; виды и источники возникновения экономических и финансовых рисков для индивида, способы их снижения; основные понятия и определения базовых разделов экономики, математики, статистики, вычислительной техники, программирования; базовые экономические категории, методы и модели экономического анализа, общенаучные и специфические методы изучения закономерностей функционирования современной экономики на микро- и макроуровне; основные статистические процедуры при обработке данных и алгоритмы проверки статистических гипотез; основные методы исследования, приемы и инструменты математического, статистического, экономического анализа и моделирования; современные архитектуры современных компьютеров, вычислительных систем и сетей и принципы их построения; основные методы и подходы, используемые в теории вероятностей и математической статистике, фундаментальные применения основы математикостатистического инструментария.

Не умеет на базовом уровне:

системно анализировать поставленные цели, формулировать задачи и предлагать обоснованные решения; критически оценивать информацию о предметной области принятия решений; использовать инструментальные

средства для разработки и принятия решений; проводить многофакторный анализ элементов предметной области для выявления ограничений при принятии решений; разрабатывать и оценивать альтернативные решения с учетом рисков; выбирать оптимальные решения исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений; оценивать свои права на налоговые льготы, пенсионные и социальные выплаты; вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты; решать типичные задачи в сфере личного экономического и финансового планирования, возникающие на разных этапах жизненного цикла; пользоваться источниками информации о правах и обязанностях потребителя финансовых услуг, анализировать условия финансовых продуктов и положения договоров с финансовыми организациями; оценивать индивидуальные риски, в том числе риск стать жертвой мошенничества, и управлять ими; осуществлять сбор, систематизацию, формализацию, интерпретацию, первичную обработку и анализ данных для исследования конкретных экономических ситуаций, используя методы математического, статистического, экономического анализа и моделирования; формулировать различные типы за-

TON IL OFOCHODIADOTI MOTOTILI CO PONICIPIA: DAN
дач и обосновывать методы ее решения; вы-
полнять все этапы операционного исследова-
ния, необходимых для решения задач приня-
тия решений в условиях неопределённости и
анализировать полученные результаты, ин-
терпретируя их в терминах исходной задачи;
решать прикладные задачи, используя есте-
ственнонаучные и общеинженерные знания,
методы оптимизации, методы математиче-
ского анализа и моделирования; выявлять и
обосновывать необходимость использования
тех или иных вычислительных систем, ин-
формационно-коммуникационных техноло-
гий, алгоритмов, протоколов; осуществлять
теоретическое и экспериментальное исследо-
вание объектов профессиональной деятель-
ности; использовать математические методы
и модели, адекватные целям и задачам и ин-
терпретировать полученные результаты при-
менительно к моделируемой системе.