Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Петровская Анна Викторовна

Должность: Директор

Приложение 6 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Дата подписания: 22. **Радраблень однь (профиль) программы «Экономика и управление на предприятии (организации)»** Уникальный программный ключ:

798bda6555fbdebe827768f6f1710bd17a9070c31fdc1b6a63c5a1f10c8c5199р МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСПЕГО 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 Б1.О.23 Микроэкономика

Направление подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) программы

«Экономика и управление на предприятии (организации)»

Уровень высшего образования Бакалавриат

Год начала подготовки 2025 г.

Краснодар — 2024 г.

Составитель:

к.э.н., доцент кафедры экономики и цифровых технологий А.А. Черник

Оценочные материалы одобрены на заседании кафедры экономики и управления, протокол N 9 от 14.03.2024 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Микроэкономика» ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые	Индикаторы		
компетенции	достижения	Результаты	Полимонования монтро тируами и разголов и
(код и	компетенций	обучения (знания,	Наименование контролируемых разделов и
наименование	(код и наименование	умения)	тем
компетенции)	индикатора)		
УК-10. Способен	УК-10.1. Понимает	УК-10.1. 3-1. Знает	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
принимать	базовые принципы	основы поведения	Основные экономические понятия. Проблема
обоснованные	функционирования	экономических агентов,	выбора.
экономические	ЭКОНОМИКИ И	в том числе	Тема 2. Основные типы экономических систем.
решения в различных	экономического развития, цели и формы участия	теоретические принципы	Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
областях	государства в экономике	рационального выбора	цена и рыночное равновесие.
жизнедеятельности		(максимизация	Тема 4. Теория поведения потребителя.
		полезности) и	Тема 5. Формирование издержек производства и
		наблюдаемые	максимизация прибыли фирмы.
		отклонения от	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
		рационального	конкуренции и чистой монополии.
		поведения (ограниченная	Тема 7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции.
		рациональность,	Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
		поведенческие эффекты	Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
		и систематические	производства: рынок труда.
		ошибки, с ними	Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
		связанные)	производства: рынок капитала и рынок земли.
			Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
		УК-10.1. 3-2. Знает	в рыночной экономике. Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
		принципы рыночного	Основные экономические понятия. Проблема
		обмена и	выбора.
		закономерности	Тема 2. Основные типы экономических систем.
		функционирования	Особенности рыночной экономики.
		рыночной экономики,	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
		ее основные понятия,	цена и рыночное равновесие.
		основные принципы экономического анализа	Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и
		для принятия решений	максимизация прибыли фирмы.
		(учет альтернативных	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
		издержек, изменение	конкуренции и чистой монополии.
		ценности во времени,	Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		сравнение предельных	несовершенной конкуренции.
		величин)	Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
			производства: рынок труда.
			Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
			производства: рынок капитала и рынок земли.
			Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
		777404 22 2	в рыночной экономике.
		УК-10.1. 3-3. Знает	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
		факторы технического и технологического	Основные экономические понятия. Проблема выбора.
		прогресса и повышения	Тема 2. Основные типы экономических систем.
		производительности,	Особенности рыночной экономики.
		показатели социально-	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
		экономического	цена и рыночное равновесие.
		развития и роста,	Тема 4. Теория поведения потребителя.
		ресурсные и	Тема 5. Формирование издержек производства и
		экологические ограничения развития,	максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
		понимает	конкуренции и чистой монополии.
		необходимость	Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		долгосрочного	несовершенной конкуренции.

устойчивого развития.	Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
y stone moore passining.	Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда. Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
УК-10.1. 3-4. Знает особенности	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема
циклического развития рыночной экономики, риски инфляции, безработицы, потери	выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
благосостояния и роста социального неравенства в периоды финансово-	цена и рыночное равновесие. Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы.
экономических кризисов.	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях
	несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.
	Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
УК-10.1. 3-5. Знает	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
сущность и функции предпринимательской деятельности и риски,	Основные экономические понятия. Проблема выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем.
связанные с ней, особенности частного и государственного	Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.
предпринимательства, инновационной деятельности	Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы.
	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях
	несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
	производства: рынок труда. Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.
УК-10.1. 3-6. Знает понятие общественных благ и роль государства	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора.
в их обеспечении, цели, задачи и инструменты регулятивной (в том	Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
числе бюджетной, денежно-кредитной, социальной и пенсионной) политики	цена и рыночное равновесие. Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы.
государства, понимает влияние государственного	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях
регулирования на экономическую динамику и	несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
благосостояние индивидов.	производства: рынок труда. Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли.
	Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства

	1	T	
		УК-10.1. У-1 . Умеет	в рыночной экономике.
			Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема
		критически оценивать информацию о	Основные экономические понятия. Проблема выбора.
		перспективах	Тема 2. Основные типы экономических систем.
		экономического роста и	Особенности рыночной экономики.
		технологического	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
		развития экономики	цена и рыночное равновесие.
		страны, последствий	Тема 4. Теория поведения потребителя.
		экономической	Тема 5. Формирование издержек производства и
		политики для принятия	максимизация прибыли фирмы.
		обоснованных	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
		экономических решений	конкуренции и чистои монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		решении	несовершенной конкуренции.
			Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
			Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
			производства: рынок труда.
			Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
			производства: рынок капитала и рынок земли.
			Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
OHIC 1	OHIV 1.1 Acc	OHK 1.1.2.1.2	в рыночной экономике.
ОПК-1	ОПК-1.1. Формулирует и	<i>ОПК-1.1. 3-1.</i> Знает	Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема
Способен	формализует профессиональные	основы микроэкономики:	Основные экономические понятия. Проблема выбора.
применять	прикладные задачи,	теорию поведения	Тема 2. Основные типы экономических систем.
знания (на	используя понятийный	потребителя (выбора	Особенности рыночной экономики.
промежуточном	аппарат экономической	потребителя); теорию	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
уровне)	теории	поведения	цена и рыночное равновесие.
экономической		производителя (выбора	Тема 4. Теория поведения потребителя.
теории при		производителя); теорию	Тема 5. Формирование издержек производства и
решении		поведения фирмы в	максимизация прибыли фирмы.
прикладных		условиях совершенной и несовершенной	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
задач		конкуренции	Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		(монополии,	несовершенной конкуренции.
		монополистической	Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
		конкуренции и	Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
		олигополии) на	производства: рынок труда.
		товарных рынках и	Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
		рынках ресурсов (факторов	производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
		производства); модели	в рыночной экономике.
		стратегического	b pano mon skonownke.
		поведения фирм в	
		условиях олигополии;	
		концепцию	
		экономического	
		равновесия; причины	
		несостоятельности	
		рынка (монопольная власть, внешние	
		эффекты,	
		общественные блага,	
		асимметрия	
		информации);	
		теоретические аспекты	
		налогообложения	
		<i>ОПК-1.1. У-1.</i> Умеет	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
		содержательно	Основные экономические понятия. Проблема
		интерпретировать формальные выводы	выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем.
		теоретических моделей	Особенности рыночной экономики.
		микроуровня	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
		1 71	цена и рыночное равновесие.
			Тема 4. Теория поведения потребителя.
			Тема 5. Формирование издержек производства и
			максимизация прибыли фирмы.
			Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной

Тома 7. Поведение фирмы в условиях несовериенняй конкуренция и пераном действо производства. Тома 9. Особенности рывное двисторов производства. Тома 9. Особенности рывное двисторов производства 1 гома 9. Особенности рывное двисторов производства 1 гома 9. Особенности рывное двисторов производства 1 гома 2 го				конкуренции и чистой монополии
максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства.	анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и	аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей ОПК-3.1 Использует понятийный аппарат экономической науки для описания микро- и макроэкономических	математический аппарат, применяемый для построения теоретических моделей, описывающих экономические явления и процессы макро- и микроуровня. ОПК-1.3. У-1. Умеет применять математический аппарат с использованием графических и/или алгебраических методов для решения типовых экономических задач ОПК-3.1. 3-1. Знает основные события мировой и отечественной	несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда. Тема 10. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике. Тема 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда. Тема 10. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике. Тема 2. Основные типы экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночное равновесие. Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и рыночное равновесие. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок факторов производства: рынок капитала и рынке факторов производства: рынок капитала и рынок факторов производства: рынок капитала и рынок факторов производства: рынок капитала и рынок образование, прынке факторов производства: рынок капитала и рынок образование, прынке факторов производства: рынок капитала и рынок образование, прынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Тема 1. Перемет и метод эк
производства: рынок труда.	содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и	экономической науки для описания микро- и макроэкономических	мировой и отечественной	выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Тема 4. Теория поведения потребителя. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Тема 7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства. Тема 9. Ценообразование на рынке факторов

		Тема 10. Ценообразование на рынке факторов
		производства: рынок капитала и рынок земли.
		Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
		в рыночной экономике.
	ОПК-3.1. У-1. Умеет	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
	объяснять и	Основные экономические понятия. Проблема
	анализировать движущие силы и	выбора. Тема 2. Основные типы экономических систем.
	закономерности	Особенности рыночной экономики.
	исторического	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
	процесса; события и	цена и рыночное равновесие.
	процессы	Тема 4. Теория поведения потребителя.
	экономической истории	Тема 5. Формирование издержек производства и
		максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
		конкуренции и чистой монополии.
		Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		несовершенной конкуренции.
		Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
		Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.
		Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
		производства: рынок капитала и рынок земли.
		Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
ОПК-3.2 Анализирует	ОПК-3.2. 3-1. Знает	в рыночной экономике. Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
мотивы и закономерности	основные текущие	Основные экономические понятия. Проблема
поведения экономических	процессы,	выбора.
субъектов, ситуации на	происходящие в	Тема 2. Основные типы экономических систем.
различных рынках,	мировой и	Особенности рыночной экономики.
динамику уровня цен и объемов производства,	отечественной экономике.	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.
предлагает решения для	SKOHOMPIKO.	Тема 4. Теория поведения потребителя.
проблемных ситуаций на		Тема 5. Формирование издержек производства и
микроэкономическом		максимизация прибыли фирмы.
уровне		Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
		Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		несовершенной конкуренции.
		Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
		Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.
		Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
		производства: рынок капитала и рынок земли.
		Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
		в рыночной экономике и роль государства в
	ОПК-3.2. У-1. Умеет на	рыночной экономике. Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
	основе описания	Основные экономические понятия. Проблема
	экономических	выбора.
	процессов и явлений	Тема 2. Основные типы экономических систем.
	построить	Особенности рыночной экономики. Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
	эконометрическую модель с применением	цена и рыночное равновесие.
	изучаемых	Тема 4. Теория поведения потребителя.
	теоретических моделей	Тема 5. Формирование издержек производства и
		максимизация прибыли фирмы. Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
		 1 ема б. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
		Тема 7. Поведение фирмы в условиях
		несовершенной конкуренции.
		Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
		Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.
		производства. рынок груда. Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
		производства: рынок капитала и рынок земли.
		Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
	ОПК-3.2. У-2. Умеет	в рыночной экономике.
l	O111X-3.2. J-2. J MCCT	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.

анализировать	Основные экономические понятия. Проблема
социально-	выбора.
экономические	Тема 2. Основные типы экономических систем.
проблемы и процессы,	Особенности рыночной экономики.
происходящие в	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
обществе, и	цена и рыночное равновесие.
прогнозировать	Тема 4. Теория поведения потребителя.
возможное их развитие	Тема 5. Формирование издержек производства и
в будущем с	максимизация прибыли фирмы.
применением	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
изучаемых	конкуренции и чистой монополии.
теоретических моделей.	Тема 7. Поведение фирмы в условиях
	несовершенной конкуренции.
	Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
	Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
	производства: рынок труда.
	Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
	производства: рынок капитала и рынок земли.
	Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
	в рыночной экономике.
ОПК-3.2. У-3. Умеет	Тема 1. Предмет и метод экономической теории.
представлять	Основные экономические понятия. Проблема
результаты	выбора.
аналитической работы.	Тема 2. Основные типы экономических систем.
u	Особенности рыночной экономики.
	Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение,
	цена и рыночное равновесие.
	Тема 4. Теория поведения потребителя.
	Тема 5. Формирование издержек производства и
	максимизация прибыли фирмы.
	Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной
	конкуренции и чистой монополии.
	несовершенной конкуренции. Тема 8. Особенности рынка факторов производства.
	Тема 9. Ценообразование на рынке факторов
	производства: рынок труда.
	Тема 10 Ценообразование на рынке факторов
	производства: рынок капитала и рынок земли.
	Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства
	в рыночной экономике.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Распределение рейтинговых баллов по видам работ

Виды работ	Максимальное количество баллов
Выполнение учебных заданий на аудиторных занятиях:	
- опрос - 10 баллов максимально;	20
- участие в групповых дискуссиях – 10 баллов максимально.	
Текущий контроль:	
- на выбор преподавателя: тестирование или контрольные работы – 6 баллов	
максимально;	30
- на выбор преподавателя: работа с кейсами или участие в деловой игре – 6	20
баллов максимально;	
- выполнение практических заданий – 8 баллов максимально.	
Творческий рейтинг:	
- на выбор преподавателя: подготовка и презентация эссе или рефератов – 10	
баллов максимально;	20
- на выбор преподавателя: подготовка и презентация рефератов или	
индивидуальных и/или групповых проектов – 10 баллов максимально.	

Промежуточная аттестация (экзамен): - теоретический вопрос — 15 баллов максимально; - теоретический вопрос — 15 баллов максимально; - практические задания — 10 баллов максимально.	40
ИТОГО	100

Перечень учебных заданий на аудиторных занятиях

Вопросы для проверки знаний (опроса) и групповых дискуссий

Индикаторы достижения компетенций: УК-10.1; ОПК-1.1; ОПК-1.3; ОПК-3.1; ОПК-3.2

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

Устный опрос (О)

- 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.

Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики. Устный опрос (O)

- 1. Какие экономические системы Вы знаете? В чем достоинства и недостатки каждой из систем?
- 2. Каковы исторические условия возникновения рынка?
- 3. В чем заключаются функции рынка?
- 4. Что такое конкуренция и каковы ее виды?
- 5. Что такое товар и каковы его свойства?
- 6. Что такое деньги и какие функции они выполняют?
- 7. Изобразите модель кругооборота благ и доходов. Что показывает эта модель?
- 8. Каковы экономические функции фирм и домохозяйств в модели кругооборота благ и доходов?

Тема 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Устный опрос (O)

- 1. Что такое рыночный спрос и закон спроса? Какие факторы влияют на спрос?
- 2. Что такое рыночное предложение? Какие факторы влияют на предложение?
- 3. Что такое эластичность спроса и предложения и как можно рассчитать коэффициенты эластичности?
- 4. Опишите модель равновесия спроса и предложения, поясните, каким образом восстанавливается равновесие, какие факторы могут привести к изменению равновесного состояния?
- 5. Каковы возможные последствия вмешательства государства в рыночный механизм?

Тема 4. Теория поведения потребителя.

Устный опрос (О)

- 1. Что такое предельная полезность и в чем смысл закона убывающей предельной полезности?
- 2. Каково условие равновесия потребителя в кардиналистской теории?
- 3. Кривая безразличия и ее экономический смысл.
- 4. Что такое бюджетная линия и как она строится?
- 5. Каково условие равновесия потребителя в ординалистской теории?

Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. Устный опрос (O)

1. Что показывает производственная функция?

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

Тема 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии. Устный опрос (O)

- 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 в краткосрочном и долгосрочном периоде? Проиллюстрируйте графически.
- 3. В чем особенности максимизации прибыли в условиях чистой монополии? Проиллюстрируйте графически.
- 4. Почему совершенная конкуренция считается более эффективной, чем монополия?
- 5. Каковы цели и инструменты антимонопольного законодательства?

Тема 7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции. Устный опрос (O)

- 1. В чем различие между максимизацией прибыли в условиях монополистической конкуренции в краткосрочном и долгосрочном периодах?
- 2. В чем особенности поведения фирм в условиях олигополии?
- 3. Какие модели олигополии вы знаете?
- 4. Что такое дилемма заключенного?
- 5. Что показывает ломаная кривая спроса в условиях олигополии?

Тема 8. Особенности рынка факторов производства Устный опрос (O)

- 1. Рынки факторов производства и их производный характер. Спрос и предложение на факторы производства. Закон убывающей отдачи факторов производства.
- 2. Предельный продукт и предельный доход факторов производства.
- 3. Изокванта и ее свойства. Предельная норма технологического замещения. Карта изоквант.
- 4. Изокоста и финансовые возможности производителя. Равновесие или оптимум производителя.

Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.

Устный опрос (О)

- 1. Чем определяется спрос и предложение на рынках факторов производства?
- 2. Графически изобразите и прокомментируйте равновесие на рынке факторов производства.
- 3. В чем особенности формирования предложения труда?
- 4. В чем особенности формирования заработной платы в условиях монопсонии на рынке труда?
- 5. В чем особенности формирования заработной платы в условиях двусторонней монополии на рынке труда?
- 6. Безработица и ее виды.

Темы групповых дискуссий

- 1. Что продается и покупается на рынке труда: рабочая сила, труд или человеческий капитал?
- 2. Какой из рынков труда (конкурентный, монопсонический, монополистический, двусторонней монополии) преобладает в современной российской экономике и почему? Приведите примеры.
- 3. Профсоюзы: вред или благо для экономики и общества?

Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Устный опрос (O)

1. В чем различие между рынками капитала, услуг капитала, заемных средств? Приведите примеры таких рынков. Сформулируйте условия равновесия на каждом из этих рынков.

- 2. Что такое метод дисконтирования стоимости будущих денежных потоков и в чем его экономический смысл?
- 3. Как формируется ставка процента на рынке заемных средств?
- 4. В чем особенности ценообразования на рынке земли?
- 5. Что такое земельная рента, какие виды земельной ренты вы знаете?

Темы групповых дискуссий

- 1. Допустим, что вы председатель банка, вы приняли решение предоставить кредит фирме под 40% годовых. Вас обвинили в ростовщичестве. Действительно ли это так?
- 2. 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? 3. Должно ли государство запретить земельную спекуляцию?

Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике. **Устный опрос** (O)

- 1. Что такое предпринимательский риск, какие виды экономических рисков Вы знаете?
- 2. Каковы основные условия достижения эффективности по Парето?
- 3. Что такое провалы рынка? Перечислите основные провалы рынка.
- 4. В чем заключаются безвозвратные потери от монопольной власти?
- 5. Что такое положительные и отрицательные экстерналии?
- 6. В чем различие между чистыми общественными благами и мериторными благами?
- 7. Что такое асимметричная информация? Почему она так называется?
- 8. Каковы основные функции государства в рыночной экономике?

Темы групповых дискуссий

- 1. Возможно ли достижение абсолютного равенства в доходах? Оправданно ли оно экономически?
- 2. Критики идеи государственного регулирования говорят о преимуществах свободного рынка. Может и должен ли рынок быть абсолютно свободным?
- 3. Государственное производство благ часто оправдывает тем, что эти блага имеют особую значимость для общества и обеспечение ими нельзя возложить на «капризный» рынок. Но в таком случае, почему парки и библиотеки, как правило, принадлежат государству, а еда обеспечивается посредством рынка?
- 4. Более рискованные инвестиции приносят большую норму отдачи, чем менее рискованные. Объясните, почему.
- 5. Как следует понимать правило диверсификации: «Нельзя класть все яйца в одну корзину»?

Критерии оценки (в баллах):

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

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

Задания для текущего контроля Комплект тестов/тестовых заданий

Индикаторы достижения компетенций: УК-10.1; ОПК-1.1; ОПК-1.3; ОПК-3.1; ОПК-3.2

1.	а 1. Предмет и метод экономической теории. Основные экономические понятия. Проблема выбора. К экономическим ресурсам не относится
	А) труд работников строительной фирмы;
	Б) цементный раствор, используемый при строительстве;
	В) заработная плата строителей;
	Г) здание офиса, где строители получают заработную плату.
	ет – В.
2.	Микроэкономика изучает
	А) производство зерна и динамику его цены;
	Б) численность занятых в экономике;
	В) общий уровень цен;
	Г) ВВП.
	et - A.
	К определению предмета экономической теории не имеет отношения положение об
	А) эффективном использовании ресурсов
	Б) неограниченных производственных ресурсах
	В) максимальном удовлетворении потребностей
	Г) материальных и духовных потребностях
	Д) редкости благ.
Отв	et - B.
	Каждому из приведенных ниже определений найдите соответствующее понятие (1 — абстракция, 2 —
	анализ, 3 — синтез, 4 — индукция, 5 — дедукция, 6 — экономическая модель, 7 — нормативная
	экономика):
	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 обучающийсяе суждения относительно того, какой должна быти
	экономика;
	Е) мышление, которое направлено на выявление специфических свойств в явлениях;
	Ж) мышление, которое сориентировано на выявление того общего, что связывает, объединяет отдельные
	стороны явлений.
Отв	ет – 1Б; 2Е; 3Ж; 4А; 5В; 6Г; 7Д.
5.	Обратная зависимость в нижеприведенных функциональных связях существует между
	А) неизменной ценой и валовым доходом
	Б) количеством выпущенных изделий и оплатой труда
	В) ценой и спросом на товар
	Г) производительностью оборудования и выпуском продукции в отработанное им время
Отв	ет – В.
6.	Экономические законы отражают:
	А) необходимые и устойчивые взаимозависимости экономических отношений;
	Б) случайные и неповторяющиеся экономические взаимосвязи;
	В) количественные оценки экономических явлений и процессов;
	Г) переходные состояния экономических отношений.
Отв	ет –А.
7.	Проблема ограниченности ресурсов возникает, потому что
	А) блага создаются посредством производства;
	Б) в природе встречаются редкие блага;
	В) для удовлетворения неограниченных потребностей ресурсов не хватает;
	Γ) прибыль недостаточно высока, чтобы заинтересовать производителей расширять производство.

	А) которое продается на рынке;
	Б) которое производится в рыночной экономике;
	В) которое является результатом хозяйственной деятельности;
	Г) потребность в котором превышает его наличие.
Ответ	
	Аормативный анализ экономики – это анализ
	А) вычленения отношений по рациональному использованию и воспроизводству ресурсов;
	Б) который охватывает обучающийсяе суждения об экономических явлениях и процессах;
	В) одинаково важный для менеджеров фирм и людей, принимающих решения; Г) производственных отношений как формы производительных сил.
Ответ	
	т – Б. Если альтернативные издержки станут постоянными, то кривая производственных возможностей
10.	А) сместится вправо;
	Б) сместится влево;
	В) примет вид прямой линии;
	Γ) не изменится.
Отве	
	На сдвиг кривой производственных возможностей вправо прямо влияет
	А) рост населения трудоспособного возраста;
	Б) рост доходов населения;
	В) инфляция;
	Г) сокращение расходов на вооружение.
Отве	
12.	Проблема экономического выбора существует
	А) только в рыночной экономике;
	Б) только в традиционной экономике;
	В) только в централизованно управляемой экономике;
	Г) в экономике любого типа.
Ответ	$r-\Gamma$.
13.	Кривая производственных возможностей отражает
	А) рост издержек производства;
	Б) снижение стоимости единицы продукции;
	В) увеличение вмененных издержек каждой последующей единицы продукции;
	Г) сокращение издержек производства.
Ответ	
14.	Каждая точка кривой производственных возможностей характеризует
	А) минимальный объем выпуска продуктов;
	Б) максимальный объем выпуска продуктов;
	В) лучшие комбинации выпуска продуктов;
	Г) альтернативные комбинации товаров при заданном количестве ресурсов.
Ответ	
	Точка на графике под кривой производственных возможностей означает
	А) минимальную величину общих издержек;
	Б) минимальную величину переменных издержек;
	В) напряженное использование ресурсов.
Ответ	Г) недоиспользование ресурсов;
	1 – 1. На сдвиг кривой производственных возможностей вправо прямо влияет
10.	А) инфляция;
	Б) получение крестьянами земли;
	В) получение пенсионерами пенсий;
	Г) рост населения трудоспособного возраста
Ответ	
	Кривая производственных возможностей показывает
□	А) альтернативные возможности производства благ при имеющихся ресурсах;
	Б) долю экономических благ в потребляемом продукте;
	В) объемы производства благ при внедрении передовых технологий;
	Г) объемы разведанных полезных ископаемых.
	т – А.
	Блага, имеющиеся в неограниченном количестве и получаемые людьми бесплатно, являются
-0.	благами.
	А) ограниченными;

	Б) полезными;
	В) экономическими;
	Г) свободными.
	$T-\Gamma$.
19.	Альтернативные издержки строительства нового магазина – это:
	А) амортизационные отчисления;
	Б) общая выручка фирмы;
	В) оплата его персонала;
	Γ) цена других товаров, производство которых принесено в жертву строительству этого магазина. $\tau - \Gamma$.
-	1 – 1. Кривая производственных возможностей показывает
20.	А) альтернативные возможности производства благ при имеющихся ресурсах;
	Б) долю экономических благ в потребляемом продукте;
	В) объемы производства благ при внедрении передовых технологий;
	Г) объемы разведанных полезных ископаемых.
Отве	T-A.
	а 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики.
1.	Преимуществом рыночной экономики является
	А) отсутствие экологических проблем;
	Б) равное распределение ресурсов между отраслями; В) нацеленность фирм больше на рост, чем на прибыль.
	 Б) нацеленность фирм обльше на рост, чем на приобль. Γ) автоматическое приспособление производителей к спросу, а потребителей к предложению;
	τ – Γ .
2.	К характеристикам рыночной экономики не относится
	А) централизованное планирование;
	Б) конкуренция;
	В) частная собственность;
	Г) свобода предпринимательского выбора
Отве	T-A.
	3. К функциям рынка не относится
	А) регулирующая;
	Б) распределительная; В) регулирование денежной массы;
	Г) санирующая.
	τ – B.
0120	4. В простой модели кругооборота товаров, доходов и ресурсов
	А) домохозяйства и фирмы напрямую связаны друг с другом;
	Б) домохозяйства сами производят товары и услуги;
	В) домохозяйства являются покупателями на рынках ресурсов,
	Γ) на рынках ресурсов домохозяйства выступают как продавцы, а фирмы - как покупатели.
Отве	T – Γ.
	5. К рыночной инфраструктуре относится все перечисленное ниже, кроме
	А) товарной биржи
	Б) фондовой биржи В) бюджета государства
	Г) биржи труда
	т – В.
	6. К преимуществам рынка относится все перечисленное ниже, кроме
	А) эффективного распределения и использования ресурсов;
	Б) свободы выборы продавцов и покупателей;
	В) относительно быстрого восстановления рыночного равновесия;
	Г) достижения социальной справедливости.
Отве	$T-\Gamma$.
	7. Рынок факторов производства отличает от рынка товаров и услуг
	А) степень конкурентности рынков;Б) экономическое назначение продукции;
	В) уровень насыщенности рынков;
	Г) степень соответствия законодательству.
	$T - \overline{B}$.
	8. Государство как субъект рыночной экономики определяет
	А) как и для кого производить товары и услуги;

	ь) оощие условия функционирования оизнеса;
	В) цены товаров;
	Г) части экономической системы.
Отве	
	9. Рынок – это совокупность
	А) покупателей, которыми являются деловые предприятия;
	Б) продавцов, которыми являются фирмы;
	В) продавцов и покупателей, которые через реальное или потенциальное взаимодействие определяют цену
	товара или набора товаров;
_	
	Г) фирм, которые продают одинаковые или тесно взаимосвязанные товары.
Ответ	
	10. Разделение труда характеризуется
	А) обособлением различных видов трудовой деятельности;
	Б) отделением работника от средств производства;
	В) объединением различных видов трудовой деятельности;
	Г) обособлением предметов труда от средств труда.
Ответ	r — A
	11. В условиях товарного производства продукция выпускается с целью
	А) удовлетворения потребностей товаропроизводителя;
	Б) безвозмездной передачи ее другим;
	В) распределения между участниками производства;
	Г) обмена на другие блага.
Отве	
OIDC	12. Разделение труда вызывает рост
	А) интенсивности труда;
	Б) производительности труда;
	, 1
	В) издержек производства;
	Г) стоимости единицы продукции.
Ответ	
	13. Экономическая система решает следующие вопросы:
	А) что, как, для кого производить;
	Б) когда, почему и кто производит;
	В) что, как, для кого производить и каков темп роста;
	Г) каковы причины безработицы и инфляции.
Ответ	r-A
	14. Товар – это
	А) продукт труда, произведённый для обмена;
	Б) вещь, обмениваемая на другую вещь или деньги;
	В) вещь, не являющаяся продуктом труда, но полезная для человека;
	Г) вещь, обладающая потребительской стоимостью или полезностью.
Отве	
0120	15. В простой модели кругооборота ресурсов, товаров и доходов
	А) домохозяйства и фирмы напрямую связаны друг с другом;
	Б) доходы от факторов производства представляют собой доходы (выручку) фирм;
	В) на рынках ресурсов домохозяйства выступают как продавцы, а фирмы – как покупатели;
	Г) домохозяйства являются покупателями на рынках доходов.
0	
Ответ	
	16. К корпоративной форме собственности относятся
	А) смешанные товарищества;
	Б) общества с дополнительной ответственностью;
	В) производственные кооперативы;
	Г) открытые акционерные общества;
Ответ	$r-\Gamma$.
	17. Частная фирма не может существовать в форме
	А) товарищества
	Б) акционерного общества
	В) общества с ограниченной ответственностью
	Г) унитарного предприятия
Отве	
O I DC	18. В качестве примера рыночной деятельность может рассматриваться
П	А) «блошиный» рынок;
	Б) выращивание клубники на приусадебном участке для собственного потребления;

	В) закупки государством военной техники;
	Г) предоставление государством пособий по безработице;
Отв	et - A.
	19. Примером нерыночной деятельности может выступать
	А) «блошиный» рынок;
	Б) выращивание клубники на приусадебном участке для собственного потребления;
	В) выращивание овощей на приусадебном участке для продажи;
	Г) размещение рекламных объявлений в газете.
Отв	$et - \vec{b}$.
	20. Решение проблемы «что производить» в рыночной экономике зависит
	А) от самого производителя;
	Б) объема и динамики потребительского спроса;
	В) решений правительства;
	Г) наличия необходимых ресурсов.
Отв	et - A.
Тем	а 3. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие.
	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.
	et $-\overline{b}$.
2.	На сдвиг кривой спроса не влияет изменение
	А) численность покупателей;
	Б) доход покупателей;
	В) ожидания покупателей.
	Г) цена товара;
	et – Γ .
	Кривая спроса на товар описывается равенством: Qd = 85- 5P; кривая предложения: Qs = 25 + 5 P.
	Когда рынок товара находится в равновесии, то количество продаваемых и покупаемых на нем
	единиц товара равно и их цена:
	A) 11 и 14,8;
	Б) 6 и 15,2;
	В) 55 и 6;
	Г) 30 и 11.
	et – B.
_	Ценовая эластичность спроса тем выше, чем
	А) менее необходим товар потребителю;
	Б) более необходим товар потребителю;
	В) больше альтернативные издержки производства;
	Г) меньше товаров- субститутов.
	T) меньше товаров- суоститутов. $et - A$.
	ет – д. Если, несмотря на изменение цены товара, общая выручка не меняется, то коэффициент ценовой
	эластичности:
	A) manay 0:
	A) pasen 0;
	Б) больше 1;
	Б) больше 1; В) меньше 1;
	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1.
Отво	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г.
□ Отво 6.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения:
□ Отво 6.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким;
Отво 6.	 Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет − Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким;
Отво 6.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них;
Отво 6.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже.
Отво 6.	 Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет − Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет − Г.
Отве 6. Отве 7.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет – Г. Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Если цена кофе повысилась, то на рынках чая
Отве 6. Отве 7.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет – Г. Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Если цена кофе повысилась, то на рынках чая и сливок
Отве 6. Отве 7.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет – Г. Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Если цена кофе повысилась, то на рынках чая и сливок А) цена чая и сливок повысится;
OTB6 6. OTB6 7.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет – Г. Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Если цена кофе повысилась, то на рынках чая и сливок А) цена чая и сливок повысится; Б) цена чая и сливок понизится;
OTB6 6. OTB6 7.	Б) больше 1; В) меньше 1; Г) равен 1. ет – Г. В соответствии с законом предложения: А) покупатели купят больше товара по низким ценам, чем по высоким; Б) покупатели купят больше товара по высоким ценам, чем по низким; В) количество товаров, предлагаемых к продаже, зависит от величины спроса на них; Г) продавцы будут предлагать больше товаров, если цены на них станут выше, а не ниже. ет – Г. Чай заменяет кофе в потреблении, а сливки дополняют. Если цена кофе повысилась, то на рынках чая и сливок А) цена чая и сливок повысится;

Ответ – В.
8. Если при снижении цены с 40 до 35 рублей количество покупаемых тюльпанов возросло с 700 штук до 800 штук, то коэффициент дуговой эластичности спроса по цене равен:
□ A. 1,75.
□ b. 0,57.
$\Box B. \ 0,50.$
\Box Γ . 1
Otbet – Γ .
9. Функция спроса на товар имеет вид QD =250 - 2P,а функция предложения - QS = 130 +2P. При
приобретении товара по равновесной цене покупатель будет иметь потребительский излишек в размере (ден. ед.):
□ A. 8550.
□ E. 5700.
□ B. 11875.
\Box Γ . 9025.
Othet – Γ .
10. Функция спроса на товар имеет вид QD =85 – 5P,а функция предложения – QS = 25 +5P. Если
государство в целях защиты потребителя введет фиксированную цену на товар в размере 4 ден. ед., то
на рынке возникнет дефицит в размере:
□ A. 45.
□ E . 30.
□ B. 20.
\Box Γ . 55.
Ответ – В.
11. Термин "предложение" следует заменить термином "величина предложения" в утверждении:
□ A) вследствие повышения цены на бензин его предложение увеличилось;
 Б) накануне 1 сентября предложение цветов в Москве увеличилось;
 В) ожидание снижения цен на растительное масло привело к расширению его предложения;
 Г) повышение налогов на импорт мяса в Россию привело к сокращению предложения импортного мяса.
Ответ – А.
12. Товары А и В - взаимодополняющие товары. При повышении цены на товар В спрос на товар А
□ A) не изменится;
□ Б) сократится;
 В) увеличится.
Ответ – Б.
13. Из опыта известно, что снижение цены страхового полиса Y на 55% приводит, при прочих равных
условиях, к росту величины спроса на данный полис на 60%. Если страховая компания стремится
увеличить выручку от реализации полиса данного вида, тогда
 А) можно предпринять любой ценовой маневр, так как выручка не зависит от цены;
 Б) следует оставить цену страхового полиса Y неизменной;
 □ В) следует поднять издержки на 55%;
 Г) следует снизить цену страхового полиса Y.
Otbet – Γ .
14. Для увеличения выручки от продажи товара, спрос на который эластичен, продавцу
 А) не следует поднимать цену;
□ Б) следует поднять издержки;
 В) следует поднять предложение;
\Box Γ) следует снизить цену.
Otbet – Γ .
15. Понижение цены вызовет снижение выручки от продажи товара при значении коэффициента ценовой
эластичности спроса
□ A) равном 0;
□ Б) больше 1;
В) меньше 1;
\square Γ) равном 1.
OTBET – B.
16. Товаром, спрос на который более эластичен по доходу, является
 A) бензин;
 Б) говядина;
□ В) инсулин; □ Г)
□ Г) путешествия за границу.
Otbet – Γ .

	проводя активную кампанию по пропаганде здорового образа жизни, государство повысило акциз на табачные изделия. С уверенностью можно ожидать на рынке табачных изделий
	А) роста равновесных цен при неизменности равновесного объема;
	Б) снижения равновесных цен при сокращении равновесного объема;
	В) снижения равновесных цен при снижении объёма продаж;
	Г) роста равновесных цен при сокращении равновесного объема продаж.
	et – Γ .
	Спрос по цене скорее всего будет эластичным на
	А) гелиевые капсулы для стирки белья «Ariel»;
	Б) зубную пасту;
	В) инсулин;
	Г) молочные смеси для детского питания.
Отве	etr - A.
19.	Спрос на товар менее эластичен по цене, если
	А) рассматривается долгосрочный период времени;
	Б) товар относится к предметам роскоши;
	В) расходы на товар составляют значительную долю в доходе покупателя;
	Г) степень необходимости его для покупателя высока.
	$e^{-\Gamma}$
	Перекрестная эластичность спроса будет положительной, если мы имеем дело с парой товаров:
	А) зубные щетки и картофель;
	Б) маргарин и хлеб;
	В) пылесосы и ракеты;
Omp	Г) хот-доги и гамбургеры. eт – Г.
OTBO	51 – 1 .
Тем	а 4. Теория поведения потребителя.
	Предельная полезность представляет собой
	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.
Отве	$e_{T} - A$.
2.	Первый закон Госсена 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.
	$ext{T} - A$.
3.	Общая полезность увеличивается, если предельная полезность
	А) растет и является величиной положительной;
	Б) уменьшается и является величиной отрицательной;
	В) или уменьшается, или увеличивается, но является величиной положительной;
	Г) равна предельному доходу.
	ext - B.
	Кривая 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;
	Г) такое замещение одного блага другим, что потребитель не ощущает частичную утрату одного из них.
	$\mathbf{r} - \Gamma$.
	Бюджетная линия покупателя представляет собой геометрическое место точек, каждая из которых
	представляет
	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; Γ) соотношение распределения бюджета покупателя на потребление и сбережения.
OTR6	т) соотношение распределения оюджета покупателя на потреоление и соережения. ет – А.
\sim 1D(ra aa,

6.	Равновесное состояние потребителя при совмещении карты безразличия и бюджетной линии
	достигается 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.
	еет – Б.
7.	Предельная 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
Omr	единицу. вет – Б.
8.	чтобы максимизировать полезность, потребитель должен
0. □	А) израсходовать весь доход на потребление;
	Б) оптимизировать приобретение товаров краткосрочного потребления и товаров долгосрочного
	пользования;
	В) распределить доход таким образом, чтобы предельная полезность каждого товара, полученная в расчето
	на одну денежную единицу, была одинаковой;
	Г) израсходовать свой доход так, чтобы общая полезность каждого товара, полученная в расчете на одн
0	денежную единицу, была одинаковой.
	seт – В. Если функция общей полезности потребления блага представляет собой
7.	Если функция общей полезности потребления блага представляет собой TU= Q2 - 45Q +15, то функция предельной полезности этого блага будет иметь вид
	A) $MU = 2Q - 45$;
	$(E) MU = Q^2 - 45Q;$
	B) $MU = Q - 45$;
	Γ) MU = Q - 45 + 15.
	eer – A.
10.	Потребитель тратит 20 руб. в день на яблоки и груши. Предельная полезность яблок для него равна 20
	- 3х, где х - количество яблок, в шт. Предельная полезность груш равна 40 - 5у, где у - количество груш, в шт. Цена одного яблока составляет 1 руб., цена одной груши - 5 руб. Какое количество яблок и
	груш, в шт. цена одного яолока составляет г руо., цена однои груши – 3 руо. Какое количество яолок г груш купит рациональный потребитель?
	А) 3 и 5;
	Б) 5 и 3;
	В) 4 и 4;
	Г) 5 и 5.
	eg - F
	Предельная полезность представляет собой
	A) полезность каждой последующей дополнительно приобретаемой единицы блага;Б) полезность всего запаса благ;
	в) полезность всего запаса олаг, В) цену, определяемую величиной предельных издержек;
	Г) минимальное значение средних общих издержек.
	ет – А.
	Первый закон Госсена 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.
	eet – A.
13.	Стремление индивидуума получить максимальный результат при минимальных затратах - это
	поведение человека А) всеобщее;
	Б) иждивенческое;
	В) нерациональное;
	Г) рациональное.
	$\operatorname{Bet} - \widehat{\Gamma}$.
14.	Изменения в величине дохода не могут привести к изменению в наклоне бюджетной линии, если
	4.7

 А) количество товаров осталось прежним; 	
 Б) полезность товаров осталась прежней; 	
 В) цена одного товара изменилась, а другого осталась прежней; 	
□ Г) цены на товары изменились.	
Oten - A.	
15. Точки на кривой безразличия отражают различные комбинации двух товаров, которые	
 А) может приобрести покупатель при данной величине его дохода; 	
 Б) предпочитает продать товаропроизводитель; 	
 В) не позволяют покупателю достичь хотя бы одного равновесного состояния; 	
□ Г) приносят потребителю одинаковое удовлетворение.	
Ответ – Γ .	
16. Для максимизации совокупной полезности потребитель должен так распределить свой доход, что	ь
 A) общая полезность каждого товара была одинаковой; 	
 Б) общая полезность каждого товара в расчете на рубль затрат была одинаковой; 	
 В) предельная полезность каждого потребленного товара была одинаковой; 	
\Box Γ) предельная полезность каждого товара в расчете на рубль затрат была одинаковой.	
Otbet – Γ .	
17. Содержание понятия «бюджетная линия» наиболее правильно отражает определение:	
 А) линия, отражающая величину расходов при насыщенности потребителя благом; 	
□ Б) линия, отражающая все наборы благ, которые потребитель может купить;	
□ В) линия, отражающая желание и готовность потребителя приобрести блага по данной цене;	
□ Г) линия, отражающая одинаковый уровень потребления благ для данного потребителя.	
Ответ – Б.	
18. Набор благ, в котором их предельные полезности, приходящиеся на один рубль их цен, равны,	
обеспечивает потребителю	
□ Б) минимум полезности; □ В) жизовия полезности;	
 В) нулевую полезность; 	
□ Г) отрицательную полезность.	
Ответ – А.	
10 06.000 00.0000 00.000 00.000 00.000 00.000	
19. Общая полезность уменьшается тогда, когда	
 A) Предельная полезность возрастает; 	
 A) Предельная полезность возрастает; 	
A) Предельная полезность возрастает;Б) Предельная полезность одинакова;	
 А) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 	
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ Г) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ Г) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ А) 0,25 (L/K)^0.75; 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ Г) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ А) 0,25 (L/K)^0.75; 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; 	груда
 A) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют A) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; В) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как A) 0,25 (L/K)^0.75; Б) 0.75 (K/L)^0.25; В) 0.25 (K/L)^0.75; 	груда
 A) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют А) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; В) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как A) 0,25 (L/K)^0.75; Б) 0.75 (K/L)^0.25; В) 0.25 (K/L)^0.25; Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; □ В) 0.25 (K/L)^0.25; □ Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; □ B) 0.25 (K/L)^0.75; □ Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; 	груда
 A) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют A) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; В) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как A) 0,25 (L/K)^0.75; Б) 0.75 (K/L)^0.25; В) 0.25 (K/L)^0.75; Г) 0.75 (L/K)^0.25. П) 0.75 (L/K)^0.25. Никогда не принимает U-образной формы кривая A) AFC; Б) AVC; 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; □ B) 0.25 (K/L)^0.75; □ Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; □ Б) AVC; □ B) MC; 	груда
 A) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют А) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; В) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как A) 0,25 (L/K)^0.75; Б) 0.75 (K/L)^0.25; В) 0.25 (K/L)^0.75; Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая A) AFC; Б) AVC; В) МС; Г) ATC. 	груда
 A) Предельная полезность возрастает; Б) Предельная полезность одинакова; В) Предельная полезность – отрицательная величина; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют А) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; В) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0.25}×L^{0.75} то предельный продукт определяется как A) 0,25 (L/K)^0.75; Б) 0.75 (K/L)^0.25; В) 0.25 (K/L)^0.75; Г) 0.75 (L/K)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая A) AFC; Б) MC; Г) ATC. Ответ – А. 	груда
 □ А) Предельная полезность возрастает; □ Б) Предельная полезность одинакова; □ В) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равиа нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ Б) предельные величины; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K^{0,25}×L^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)^0.75; □ Б) 0.75 (K/L)^0.25; □ В) 0.25 (K/L)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; □ Б) AVC; □ В) МС; □ Г) АТС. Ответ – А. 3. Общие издержки представляет собой выражение 	груда
□ A) Предельная полезность возрастает; □ B) Предельная полезность отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K ^{0,25} ×L ^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)*0.75; В) 0.25 (K/L)*0.75; □ B) 0.25 (K/L)*0.75; Г) 0.75 (L/K)*0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; В) МС; □ Г) АТС. Ответ – А. 3. Общие издержки представляет собой выражение □ A) TVC+MC;	груда
□ A) Предельная полезность озрастает; Б) Предельная полезность одинакова; □ B) Предельная полезность одинакова; Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В пропессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ A) закон всемирного тяготения; Б) предельные величины; □ B) теорию сравнительных преимуществ; Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K ^{0.25} ×L ^{0.75} то предельный продукт определяется как □ A) 0.25 (L/K)^0.75; □ B) 0.25 (K/L)^0.25; □ B) 0.25 (K/L)^0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; □ B) MC; □ Г) ATC. Ответ – A. 3. Общие издержки представляет собой выражение □ A) TVC+MC; Б) MC;	груда
□ A) Предельная полезность возрастает; □ B) Предельная полезность отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность – отрицательная величина; □ Г) Предельная полезность равна нулю. Ответ – В. 20. В процессе исследования экономических процессов маржиналисты используют □ А) закон всемирного тяготения; □ В) теорию сравнительных преимуществ; □ Г) трудовую теорию стоимости. Ответ – Б. Тема 5. Формирование издержек производства и максимизация прибыли фирмы. 1. Если производственная функция фирмы имеет вид: Q = K ^{0,25} ×L ^{0,75} то предельный продукт определяется как □ A) 0,25 (L/K)*0.75; В) 0.25 (K/L)*0.75; □ B) 0.25 (K/L)*0.75; Г) 0.75 (L/K)*0.25. Ответ – Б. 2. Никогда не принимает U-образной формы кривая □ A) AFC; В) МС; □ Г) АТС. Ответ – А. 3. Общие издержки представляет собой выражение □ A) TVC+MC;	груда

Отв	ет – Γ .
	Кривая предложения конкурентной фирмы на краткосрочных временных интервалах - это
	А) кривая предельных издержек;
	Б) линия цены товара;
	В) возрастающая часть кривой средних издержек;
	Г) часть кривой предельных издержек, расположенная выше кривой средних переменных издержек.
	$e_T - \Gamma$.
5.	Предельный продукт фактора производства в денежном выражении
	А) 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 единицы производственного фактора;
	фактора, Г) невозможно определить в условиях совершенной конкуренции;
Отв	т) невозможно определить в условиях совершенной конкурсиции, ет – Б.
	Производственная функция отражает зависимость между
∪.	А) объемом выпуска и затратами факторов производства;
	Б) затратами различных видов ресурсов;
	В) выпусками различной продукции;
	Г) производством и потреблением.
Отв	ет - А
	Предельные издержки фирмы рассчитываются по формуле
	A) $TC_n + TC_{n-1}$;
	Б) AVC + AFC;
	B) $TC_n - TC_{n-1}$;
	<i>)</i> - II -
	et – B.
8.	В случае увеличивающегося эффекта масштаба средние издержки
	А) останутся постоянными;
	Б) уменьшатся;
	В) возрастут;
	Г) будут хаотично меняться.
	ет – Б.
	Экономические издержки
	А) включают в себя только те издержки, которые отражаются в бухгалтерской отчетности;Б) не включают в себя неявные издержки;
	В) включают в себя явные и неявные издержки, в том числе и нормальную прибыль;
П	Г) включают в себя явные и неявные издержки, но не включают нормальную прибыль.
_	ет – В.
	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
	$et - \delta$.
	Положительный эффект масштаба находит выражение в
	А) возрастании средних общих издержек, обусловленном ростом масштабов производства;
	Б) возрастании средних переменных издержек, обусловленном ростом масштабов производства;
	В) возрастании средних постоянных, обусловленном ростом масштабов производства;
Отр	Г) сокращении средних общих издержек, обусловленном ростом масштабов производства; ет – Г.
	ст — т . Фирма получит бухгалтерскую прибыль, если
1 4.	А) бухгалтерские издержки окажутся выше, чем выручка от продажи продукции фирмы;
	Б) общая выручка окажется выше, чем явные издержки;
	В) общая выручка от продажи продукции фирмы окажется равной явным издержкам;
	Г) общая выручка фирмы окажется равной неявным издержкам.
	ет - Б

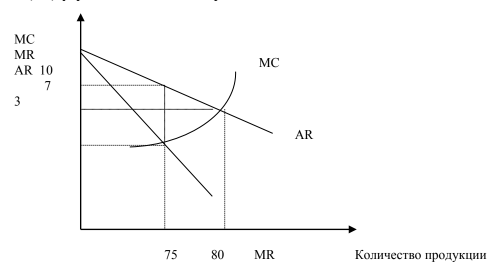
13. Большей величине совокупного продукта соответствует положение изокванты, расположенное

относительно первоначального

21

	А) выше и круче;
	Б) выше и левее;
	В) выше и правее;
	Г) ниже и более пологое.
-	etr - B.
14.	Производственная функция характеризует
	А) взаимосвязь затрат и максимального объема выпуска продукции;
	Б) линию, отражающую желание и готовность производителя продать благо по данной цене;
	В) линию, отражающую одинаковый уровень потребления благ для данного потребителя;
	Г) наиболее эффективный способ технологической организации производства.
	$e_T - A$.
15.	Фирма, минимизирующая риски, получает максимальную прибыль при условии, что
	А) средние общие затраты равны предельному доходу;
	Б) общий доход принимает максимальное значение;
	В) предельные затраты равны предельному доходу;
	Г) средние общие затраты принимают минимальное значение.
	$e_T - B$.
16.	Максимизация прибыли фирмы достигается при равенстве
	А) валового дохода и валовых издержек;
	Б) предельного дохода и предельных издержек;
	В) предельного дохода, предельных издержек и цены;
	Г) среднего дохода, средних издержек и цены.
	etr - B.
	С точки зрения традиционной экономической теории основной целью фирмы является:
	 □ А) использование ограниченных ресурсов для производства материальных благ и услуг;
	Б) получение максимальной выручки;
	В) получение максимальной прибыли;
	□ Г) применение наименее энергоемкого процесса производства.
_	вет – В.
20.	Если суммарный продукт достигает максимального значения, то в этом случае
1	\Box A) средний продукт равен предельному продукту (MP = AP);
1	Б) предельный продукт MP = 0;
	\square В) средний продукт AP = 0;
	□ Г) постоянные издержки минимальны.
	Ответ: -Б.
	Olbert. B.
Том	а 6. Поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.
1.	и от поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистои монополии. Чертой, не свойственной совершенной конкуренции, выступает признак:
□	А) кривая спроса на продукт фирмы имеет отрицательный наклон;
	Б) кривая спроса на продукт фирмы – горизонтальная линия;
	В) фирма находится в равновесии, когда MC=MR;
	Г) кривая МС пересекает кривую АТС в точке минимального значения последней.
	et $-A$.

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



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

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

Ответ – Б.

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

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

Ответ – А.

4. Естественная монополия – это тип рыночной структуры, который характеризуется

- А) устойчиво положительным эффектом масштаба;
- Б) наличием исключительных прав на производство продукта у одной фирмы;
- В) собственностью одной фирмы на важнейший производственный ресурс:
- □ Г) собственностью фирмы на природные ископаемые.

Ответ – А.

5. Кривая спроса на продукцию конкурентной фирмы

- A) имеет отрицательный наклон;
- Б) горизонтальная линия при данном уровне цены;
- □ В) имеет наклон 1/n, где n число фирм в отрасли;
- □ Г) имеет положительный наклон.

Ответ – Б.

6. Весь потребительский излишек присваивает фирма, которая

- □ А) монополизирует рынок;
- Б) осуществляет совершенную ценовую дискриминацию;
- □ В) максимизирует разницу между предельным доходом и предельными издержками;
- □ Г) сегментирует рынок.

Ответ – Γ .

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.

Ответ – Г.

- 8. Функция предельных затрат фирмы выражена формулой: MC = 10 + Q (д.е.). Цена единицы продукции постоянна и равна 600 д.е./шт. Определите объем выпуска, который позволит фирме максимизировать прибыль в краткосрочном периоде.
 - □ A) 600;

	Б) 590;
	B) 580;
	Γ) 610.
OTE	Bet - B.
9.	Общие издержки монополии описываются уравнением TC = 100 + 3Q, а спрос P = 200 - Q. 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.
OTE	вет – В.
10.	Для любой конкурентной фирмы кривая предложения совпадает с кривой предельных издержек и
	находится выше точки ее пересечения с кривой
	А) общих издержек;
	Б) общих переменных издержек;
	/ 1 /
	Г) средних переменных издержек.
	$\operatorname{Bet} - \Gamma$.
11.	Точкой закрытия фирмы называется такой объем производства, при котором цена равна минимуму
	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Б) общих переменных затрат
	/ 1 · · ·
	/ 1 · · · 1
	$BET - \Gamma$.
12.	Из перечисленных затрат на производство к постоянным следует отнести:
	/ 1
	/1 '' 1 1
	Bet – A.
	Ценовая дискриминация третьей степени означает:
	цене;
	, i i j
	$\operatorname{Bet} - \Gamma$.
	Степень рыночной власти фирмы, действующей в условиях чистой монополии, зависит от
	, 1 1 ,
	/ 1 1 1 /
	Γ) эластичности спроса на ее продукт. вет — Γ .
	эст – 1 . Условия совершенной конкуренции выполняются на рынке в том случае, когда
	\mathcal{D}_{i}
	T) 1
	Γ) фирмы не оказывают влияния на рыночную цену. вет – Γ .
	Группа фирм, производящих одинаковую или, в крайнем случае подобную продукцию, – это
	\mathbf{R}^{\prime}
	\mathcal{D}) 1
	зет – Б.
	Получать прибыль в долгосрочном периоде фирма-монополист
- / •	□ A) не может, поскольку в долгосрочном периоде ее средние издержки обязательно уравняются с ценой
	товара;
	 Б) может в том случае, если ей удается предотвратить вхождение в отрасль иных фирм;
	В) не может, так как в долгосрочном периоде фирма-монополист не может обеспечить равенства MR =
	MC;

	MC.
Отве	т - Б.
1	8. Кривая спроса фирмы-монополиста
	/ 1 / / / / / / / / / / / / / / / / / /
	B) лежит всегда ниже кривой MR;
	Г) всегда менее эластична, чем кривая спроса фирмы в условиях совершенной конкуренции.
Отв	$\operatorname{Bet} - \Gamma$.
19	. Условием максимизации прибыли фирмой-монополистом является выпуск такого количества
това	ра, при котором
	A) P > ATC;
	\Box
	B) P = MC;
	Γ
	д Д) P >MR.
(Ответ – Б.
20.	. Монополист не может установить любую цену на свой товар, поскольку
	А) реализуя дифференцированный товар, монополист не в силах учесть реакцию конкурентов на
	снижение равновесной цены;
	Б) цена товара должна соотноситься со спросом на него, и не может быть любой;
	B) для фирм - монополистов законодательно установлен «потолок» повышения цен;
	Г) действуя в условиях неэластичного спроса на товар, фирма не будет снижать его цену.
(Ответ-Б.
Тема	7. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции.
	. Тайный сговор между предприятиями невозможен, если
	А) существуют невысокие барьеры вступления в отрасль новых предприятий;
	Б) налицо процесс централизации капитала;
	В) относительно высокая конкуренция;
	Г) имеется малое число предприятий и непреодолимые барьеры вступления в отрасль.
Отве	r-A.
2	2. Ведущее предприятие, определяя время и величину изменения цены, проводит политику
	А) тайного сговора;
	Б) ценовой конкуренции;
	В) лидерства в ценах;
	Г) ценовой накидки.
Отве	r - B.
3	3. Условиям олигополии более всего соответствует рынок
	А) автомобилей;
	Б) зерна;
	В) верхней женской одежды;
	Г) акций фирм.
	r - A.
	3 условиях монополистической конкуренции предприятие выпускает
	А) уникальный продукт;
	Б) дифференцированный продукт;
	В) стандартизированный продукт;
	Г) однородный продукт.
Отве	
	б. В краткосрочном периоде предприятие, находящееся в условиях монополистической конкуренции
•	может добиваться всего нижеперечисленного, кроме
	А) максимизации прибыли;
	Б) минимизации, убытка;
	В) получения нормальной прибыли;
	Г) выравнивания цены и предельных издержек.
Отве	
	т — т. б. При монополистической конкуренции типичное предприятие, находящееся в условия:
U	. при монополистической конкурснции гипичное предприятие, находящееся в условия: долгосрочного равновесия, получает
	А) экономическую прибыль;
	Б) нормальную прибыль;
	В) монопольную прибыль;
ш	D) MOHOHOMBHYIO HPHOBIND,

	Γ) все перечисленное верно.
Ompo	T - S.
	7. Неценовая конкуренция включает в себя все нижеперечисленное, кроме
	А) дифференциации продукта;
	Б) совершенствования продукта;
	В) рекламы;
	Г) внедрения высокоэффективной производственной техники.
Отве	$ au - \Gamma$.
8	3. Основным социальным эффектом монополистической конкуренции является
	А) совершенствование продуктов;
	Б) широкий ассортимент товаров;
	В) наличие товаров заменителей;
	Г) все перечисленное.
Отве	, 1
	Э. Ломаная кривая спроса характеризует поведение олигополиста, предрасположенного к
	А) тайному сговору;
	Б) молчаливому соглашению;
	В) ценовой конкуренции;
	Г) лидерству в ценах.
	T - B.
1	0. Рынок монополистической конкуренции схож с олигополистическим в том, что
	А) отсутствуют любые барьеры для проникновения в отрасль;
	Б) для предприятий характерно стратегическое поведение;
	В) предприятия обладают рыночной властью;
	Г) для предприятий не характерны слияния и поглощения.
	T-B.
	1. Олигополия скорее всего возникнет на рынке
	А) зубной пасты;
	Б) капусты;
	В) ржи;
	Г) самолетов.
Отве	T=1 .
1	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка,
1	
	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка,
	 Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC;
	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC;
	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP;
	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC.
Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. T − A.
	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером
	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии;
Отве Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; Б) монополии;
Отве Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; Б) монополии; В) монополистической конкуренции;
Отве Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; Б) монополистической конкуренции; □ Монополистической конкуренции; □ Монопсонии.
Отве Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; Б) монополистической конкуренции; □ Монопсонии. □ Монопсонии. □ Монопсонии. □ Монопсонии. □ На правичный раннов фирмы — участника рынка, характерической конкуренции; □ Монопсонии. □ Монопсонии. □ На правичный раннов фирмы — участника рынка, характерической фирмы — участника рынка, характериче — участника рынка рынка рынк
Отве Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; Б) монополистической конкуренции; □ Монополистической конкуренции; □ Монопсонии.
Отве Отве	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Γ) P = AVC. T − A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; В) монополии; В) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. T − B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном
Отве 1 Отве	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; □ P = AVC. □ T - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; Б) монополии; В) монополистической конкуренции; □ монопсонии. □ T - B. 14. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то
Отве 1 Отве 1	 2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, карактеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; Б) P = MC = AC; В) P = MP; Г) P = AVC. Т - A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; Б) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. т - В. 14. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC;
Отве Отве 1	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; C) P = AVC. T − A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополистической конкуренции; C) монопсонии. T − B. 14. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P < min ATC;
Отве 1 Отве 1	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, карактеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. T − A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; В) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. T − B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P < min ATC; B) MR = MC и P = min ATC;
Отве 1 Отве 1	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, карактеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. т − A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. т − B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; F) MR > MC и P > min ATC;
Отве отве	12. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; Б) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. Т − A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; Б) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. Т − B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; Б) MR = MC и P < min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; T − A. T − A.
Отве отве	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией А) P = AC; Б) P = MC = AC; В) P = MP; Г) P = AVC. Т - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; Б) монополии; В) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. Т - B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном перноде, то А) MR = MC и P > min ATC; Б) MR = MC и P < min ATC; В) MR = MC и P > min ATC. Т - A. 5. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию
Отве отве	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. т − A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. т − B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P < min ATC; F) MR > MC и P = min ATC; T − A. 15. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при
Отве отве	12. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; T) P = AVC. T - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; B) монополии; B) монополистической конкуренции; T → B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; T → A. 5. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при A) желании учредителей;
Отве 1 Отве 1 Отве	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. Т - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. Т - B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; Г) MR > MC и P > min ATC. Т - A. 15. На рынке олигополни фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при А) желании учредителей; Б) снижении цены товара конкурирующей фирм;
Отве Отве Отве Отве	12. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; T) P = AVC. T - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером А) дуополии; B) монополии; B) монополистической конкуренции; T → B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; T → A. 5. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при A) желании учредителей;
Отве Отве Отве	2. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; Г) P = AVC. Т - A. 3. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополистической конкуренции; Г) монопсонии. Т - B. 4. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P > min ATC; Г) MR > MC и P > min ATC. Т - A. 15. На рынке олигополни фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при А) желании учредителей; Б) снижении цены товара конкурирующей фирм;
Отве 1 О	12. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, характеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; T) P = AVC. T − A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополии; B) монополистической конкуренции; T − B. 14. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P = min ATC; T − A. 15. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при A) желании учредителей; B) снижении цены товара конкурирующей фирм; B) увеличении расценок на рекламу;
Отве Отве Отве Отве Отве	12. Выберите из нижеперечисленного условие долгосрочного равновесия фирмы — участника рынка, карактеризующегося монополистической конкуренцией A) P = AC; B) P = MC = AC; B) P = MP; T) P = AVC. T − A. 13. Розничный рынок молока в московских магазинах является примером A) дуополии; B) монополии; B) монополистической конкуренции; T) монопсонии. T − B. 14. Когда фирма на рынке монополистической конкуренции находится в равновесии в долгосрочном периоде, то A) MR = MC и P > min ATC; B) MR = MC и P < min ATC; B) MR = MC и P > min ATC. T − A. 15. На рынке олигополии фирма может рассчитывать на рост величины спроса на свою продукцию при A) желании учредителей; B) снижении цены товара конкурирующей фирм; B) увеличении цены товара конкурирующей фирмы.

	Б) лояльность торговой марке;
	В) эффект масштаба;
	Г) проведение фирмами согласованной ценовой политики.
	$e_T - A$.
	17. Рынок красных гвоздик, скорее всего, будет являться
	А) монополией;
	Б) свободно конкурентным рынком;
	В) монополистической конкуренцией;
	Г) картелем.
Отв	etr - B.
	18. Несовершенная конкуренция отличается от совершенной тем, что:
	А) объектом соперничества действующих на отраслевом рынке фирм является не только цена продукта, но
	и другие его параметры;
	Б) действующие на отраслевом рынке фирмы применяют нечестные методы конкуренции;
	В) соперничество фирм осуществляется на основе неэффективных конкурентных стратегий;
	Γ) избранные фирмами способы конкуренции не позволяют добиться максимизации прибыли.
Отв	etr - A.
	19. Рынок монополистической конкуренции схож с рынком совершенной конкуренции в том, что
	А) на рынке действуют только небольшие фирмы;
	Б) рынки характеризуются отсутствием барьеров входа;
	В) фирмы не могут вытеснить своих конкурентов;
	Г) долгосрочное равновесие фирмы достигается при равенстве цены средним издержкам.
Отво	$etr - \Gamma$.
	20. Монополистическая конкуренция – это рыночная структура, в которой действует
	А) множество независимых производителей однородных товаров и услуг;
	Б) только одна крупная фирма, которая является единственным производителем данного продукта;
	В) много небольших производителей, которые предлагают похожую, но неодинаковую продукцию;
	Г) несколько крупных фирм, конкурирующих между собой.
Отво	$e_T - B$.
	 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли. Производный спрос на производственный ресурс определяется
	А) спросом на продукт, производимый фирмой;
	Б) спросом на другие факторы производства
	В) типом рынка, поставляющего фактор производства
	Г) предельной производительностью фактора производства
Отве	$e_T - A$.
2.	Собственники факторов производства не получают экономическую ренту при
	А) совершенно эластичном предложении фактора производства;
	Б) совершенно неэластичном предложении фактора производства;
	В) единичной эластичности предложения фактора производства;
	Г) совершенно неэластичном спросе на фактор производства.
Отве	$e_{T} - \Gamma$.
3.	Если повышение ставки заработной платы привело к снижению предложения на рынке труда, то это
	может быть вызвано ситуацией, при которой
	 А) эффект замещения превышает эффект дохода;
	□ Б) существует монополия на рынке труда;
	 В) существует монопсония на рынке труда;
	□ Г) эффект увеличения дохода превышает эффект замещения.
Отве	$e_{T} - \Gamma$.
4.	Повышение стоимости рабочей силы обусловливают
	А) рост квалификации наемных работников;
	Б) возвышение потребностей населения;
_	Б) возвышение потребностей населения;В) рост интенсивности труда;Γ) все перечисленное верно.
Отв	Б) возвышение потребностей населения; В) рост интенсивности труда;
	Б) возвышение потребностей населения;В) рост интенсивности труда;Γ) все перечисленное верно.
	 Б) возвышение потребностей населения; В) рост интенсивности труда; Γ) все перечисленное верно. ет – Γ.

	В) сумма расходов семьи в течение месяца;
	Г) все перечисленное верно.
Отве	$e_{T} - A$.
6.	Эффект замещения на рынке труда графически представляется
	А) нисходящей частью кривой спроса на труд;
	Б) восходящей частью кривой предложения труда;
	В) частью кривой предложения труда с отрицательным наклоном;
	Г) равновесным состоянием рынка труда.
	ет – Б.
7.	Эффект дохода на рынке труда обуславливает ситуации:
	А) предложение труда может сокращаться, несмотря на рост ставок заработной платы;
	Б) достигается высокая степень насыщения потребностей работника;
	В) ценность свободного времени выше дополнительного дохода;
	Γ) все перечисленное верно.
	et – Γ .
	Предельная норма замещения труда капитала определяется А) отношением предельных производительностей указанных факторов;
	Б) отношением цен указанных факторов;
	В) отношением средних производительностей этих факторов;
	Г) все перечисленное верно;
	$\mathbf{r} - \mathbf{A}$.
	В условиях монопсонии на рынке труда и отсутствия монополии на рынке продукции предприятие
	будет
	А) устанавливать большую ставку заработной платы и нанимать меньше работников;
	Б) назначать меньшую ставку заработной платы и меньше нанимать работников;
	В) устанавливать большую ставку заработной платы и нанимать больше работников;
	Γ) не изменять ставку заработной платы и численность занятых работников.
	ext - B.
10.	Кривая спроса на труд на конкурентном рынке совпадает с кривой
	А) альтернативных доходов труда;
	Б) альтернативных издержек производимого продукта;
	В) альтернативных издержек труда;
	Г) предельного продукта труда в денежном выражении.
Отве	$e_{T} - \Gamma$.
11.	Для предприятия будет выгодным применять дополнительные единицы ресурса до тех пор, пока
	А) предельная доходность ресурса равна предельным издержкам на ресурс;
	Б) предельные издержки продукта выше предельного дохода ресурса;
	В) предельный доход равен предельным издержкам продукта;
	Г) предельный продукт равен предельным издержкам на производство продукта.
Отве	$e_{T} - A$.
12.	Швейная фабрика производит джинсы с использованием переменного ресурса труда. Снижение
	величины предельного продукта труда при росте суммарного продукта объясняется
	□ A) действием закона убывающей отдачи от ресурса;
	□ Б) насыщением потребностей потребителей;
	 В) ростом предельных издержек на ресурс;
	□ Γ) функционированием фирмы в долгосрочном периоде.
	ет – А.
-	Монопсонию на рынке труда отражает ситуация, при которой
	А) спрос на рабочую силу предъявляется несколькими предприятиями;
	Б) спрос на рабочую силу предъявляется только одним предприятиями;
	В) предложение рабочей силы и спрос на труд характеризуются конкуренцией среди предпринимателей;
	Г) уровень заработной платы выше, чем на конкурентном рынке труда.
	т) уровень зараоотной платы выше, чем на конкурентном рынке труда. ет – Б.
	Эластичность спроса на ресурс зависит от
	А) цены на данный ресурс;
	Б) эластичности предложения товара, производимого с помощью этого ресурса;
	В) эластичности спроса на денежный капитал;
	Г) эластичности, спроса на товар, производимый с помощью данного ресурса.
	$e^{-\Gamma}$
	В данном производственном процессе капитал и труд выступают субститутами. Если цена капитала
	растет, кривая спроса на труд
	А) остается неизменной;

	Б) принимает форму параболы;
	В) сдвигается влево;
	Γ) сдвигается вправо.
Отве	et – Γ .
16.	Реальная заработная плата — это:
[А) сумма денег, получаемых на руки каждым работником;
[□ Б) сумма начисленной заработной платы;
[В) номинальная заработная плата, скорректированная на величину инфляции;
[□ Г) сумма заработной платы по месту основной и дополнительной работы.
Отве	
	Условие максимизации прибыли фирмой MPCL =MRPL при использовании труда превращается в
	равенство W=MRPL в том случае, если фирма
,	 A) реализует продукцию на совершенно конкурентном рынке;
	 Б) приобретает труд на совершенно конкурентном рынке;
	 В) приобретает труд на несовершенно конкурентном рынке;
	□ Г) реализует продукцию на несовершенно конкурентном рынке.
Отве	
	от в. Фирма использует 10 единиц труда и производит 150 пар обуви, а когда нанимает 11-го работника,
	объём производства возрастает до 160 пар. Цена труда 100 ден. ед. Предельный продукт в денежном
j	выражении 11-ой единицы труда равен:
	□ A) 1000ден.ед.;
	□ Б)15 000ден.ед.; В) 21000
	 В) 31000ден.ед.;
	□ Г) 16 000ден.ед.
	Otbet –A.
	Труд кондитеров используется в производстве пирожных. Соотношение эластичностей спроса на
j	пирожные и труд кондитера выглядит следующим образом:
	 А) эластичность спроса на пирожные не влияет на эластичность спроса на труд кондитеров;
	 Б) чем выше эластичность спроса на труд кондитеров, тем выше эластичность спроса на пирожные;
	 В) чем ниже эластичность спроса на пирожные, тем ниже эластичность спроса на труд кондитеров;
	Γ чем ниже эластичность спроса на пирожные, тем выше эластичность спроса на труд кондитера.
(Otbet – B.
20. F	Если упадет цена товара, то у производивших его рабочих на рынке труда
	 A) возрастет предельный продукт труда;
	 Б) сократится предельный продукт труда;
	 В) возрастет стоимость предельного продукта труда;
	□ Г) упадет стоимость предельного продукта труда.
(Otbet $-\Gamma$.
21.11	роизволный спрос на произволственный ресурс определяется
	Іроизводный спрос на производственный ресурс определяется А) спросом на продукт производимый фирмой:
	А) спросом на продукт, производимый фирмой;
	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства;
	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства;
	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства.
Отве	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет – А.
□ □ Отве 22.Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет
□ □ Отве 22. Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет – А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег;
Отве 22.Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег;
Отве 22.Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег;
Отвее 22.Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги.
Отве 22.Д	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В.
Отвее 22.Д Отвее 23.36	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%,
Отвее 22.Д Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, пляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит
Отвее 22.Д Отвее 23.36	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, гляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6;
Отвее 22.Д Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, ляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000;
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, ляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6;
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, ляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6; Г) 1 000 000.
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, кляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6; Г) 1 000 000. ет — Г.
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет – А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет – В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, гляция – 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6; Г) 1 000 000. ет – Г. Средства производства, деньги, ценные бумаги не являются капиталом, если они предназначены для
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф.	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет — А. (исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет — В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, кляция — 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6; Г) 1 000 000. ет — Г.
Отвее 22.Д Отвее 23.36 инф. Отвее 24.С	А) спросом на продукт, производимый фирмой; Б) спросом на другие факторы производства; В) типом рынка, поставляющего фактор производства; Г) предельной производительностью фактора производства. ет – А. [исконтирование определяет А) будущую стоимость сегодняшней суммы денег; Б) общую сумму заработанных денег; В) сегодняшнюю стоимость будущей суммы денег; Г) ставку процента на вложенные деньги. ет – В. емельный участок приносит ежегодно 50 тыс. ден.ед. арендной платы, банковский процент равен 9%, гляция – 4%. Тогда цена земельного участка составит А) 555 555,6; Б) 10 000; В) 5 555,6; Г) 1 000 000. ет – Г. Средства производства, деньги, ценные бумаги не являются капиталом, если они предназначены для

\Box Γ) извлечения прибыли.
Otbet $-A$.
25.К основному капиталу не относится
 А) средства труда;
□ Б) машины и оборудование;
 В) денежный капитал;
Γ здания и сооружения.
Otbet $-B$.
26.Амортизация — это
 А) стоимость предметов труда, вошедших в произведенный продукт;
□ Б) стоимость оборотного капитала, вошедшего в произведенный продукт;
 В) стоимость основного капитала, перенесенная на произведенный продукт;
□ Г) арендная плата за используемый основной капитал.
Otbet $-B$.
27.Спрос на рынке капитала НЕ зависит от
 A) предельной производительности капитала;
□ Б) процентной ставки;
 В) ожидаемой прибыли от использования капитала;
\Box Γ) спроса на рабочую силу.
Otbet – Γ .
28.Источником дохода фондовой биржи являются поступления, полученные
 A) от продажи собственных акций биржи;
 Б) от продажи акций других компаний;
 В) в результате реализации остаточной стоимости основных фондов;
 □ Г) в результате амортизационных отчислений.
Ответ – А.
29.Арендная плата за землю НЕ включает в себя
□ A) ренту;
 □ Б) процент на ранее вложенный капитал;
 В) амортизацию основного капитала, переданного в пользование вместе с землей;
 □ Г) плату за аренду оборудования.
Ответ – Г.
30.При одинаковой площади участков земли размер абсолютной земельной рентыучастков
□ A) больше с лучших и средних;
□ Б) меньше с худших; □ В) отминуть столиции и типичий
□ В) одинаков с худших, средних и лучших;□ Г) меньше со средних и лучших.
 □ 1) меньше со средних и лучших. Ответ – В.
31.Формула $C_1 + C_2/(1+r) = Y_1 + Y_2/(1+r)$ показывает
 А) межвременное бюджетное ограничение потребителя; Б) связь между свободным временем и доходом;
 В) правило определения ставки процента на рынке ссудного капитала;
 □ Правило определения ставки процента на рынке ссудного капитала; □ Правило определения внутренней нормы доходности на рынке несовершенной конкуренции
Ответ – А.
32.Спрос на ссудный капитал НЕ зависит от
 A) ожидаемой доходности капиталовложений;
 □ Б) уровня сбережений;
 В) фазы деловой активности (стадия цикла);
□ Г) налогов, взимаемых с производителей.
Ответ – Б.
33.На предложение ссудного (заемного) капитала НЕ влияет
□ А) инфляция;
 Б) ожидаемая доходность капиталовложений;
 В) стадия экономического цикла;
□ Г) налоги, взимаемые с домохозяйств.
Ответ – Б.
34. Линия предложения земли как фактора производства
 A) горизонтальна по отношению к оси абсцисс;
 Б) вертикальна по отношению к оси абсцисс;
 В) имеет отрицательный наклон;
□ Г) имеет положительный наклон.
Otbet $-\vec{D}$.

35. 3	Земля как фактор производства включает в себя	
	 А) земли сельскохозяйственного назначения, леса и реки; 	
	□ Б) земли сельскохозяйственного и несельскохозяйственного назначения;	
	□ В) леса, водные ресурсы, полезные ископаемые;	
	□ Г) леса, пашня, водные ресурсы, полезные ископаемые.	
Отве	ет –Б.	
36. (Общий рыночный спрос на землю как фактор производства определяется путем	
	 А) вертикального суммирования цен на земли сельскохозяйственного и несельскохозяйственного 	
	назначения;	
	□ Б) определения уровня продовольственной проблемы в экономической системе;	
	□ В) горизонтального суммирования количества земель при определённой цене спроса на земли	
	сельскохозяйственного и несельскохозяйственного назначения;	
	□ Г) аккумулирования информации об уровнях продаж земли за определенный период времени.	
	Ответ-В.	
	Процент — это	
	 A) цена готовой продукции; 	
	 Б) плата за пользование заемными средствами; 	
	 □ В) монопольная прибыль; 	
	□ Г) плата за материальный ресурс.	
	Ответ – Б.	
	Принимая решения об инвестировании, фирмы учитывают	
	 А) номинальную процентную ставку; 	
	 □ А) номинальную процентную ставку; □ Б) реальную процентную ставку; 	
	\Box Γ) реальную ставку процента за вычетом номинальной ставки процента. et- \Box .	
	Внутренняя норма доходности проекта при повышении ставки процента	
	□ A) pacter;	
	□ Б) сокращается; □ В) по ответительной поставления по ответительной по ответительном по от	
	В) не зависит от ставки процента;	
	□ Г) может расти или сокращаться в зависимости только от реальной, но не от номинальной ставки	
0	процента.	
	Bet – B.	
	Доход в виде ссудного процента могут иметь	
	 A) только кредитные организации; 	
	□ Б) любые юридические лица;	
	 В) любые субъекты предпринимательской деятельности; 	
	\Box Γ) любые субъекты предпринимательской деятельности, кроме государства.	
Отве	et - A.	
	па 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.	
	1. Если фирма вынуждена принимать решение в быстро меняющихся обстоятельствах, когда	
	вероятность исхода невозможно оценить, то можно сказать, что решения принимаются в услові	иях
	□ A) неопределённости;	
	□ Б) определённости;	
	 В) оценки вероятности ожидаемых событий; 	
	\Box Γ) риска.	
Ot	TBET – A.	
	2. Страхование является прибыльной деятельностью, так как	
	 А) делает деятельность фирм более активной; 	
	□ Б) объединяет риск большого числа клиентов;	
	□ В) предотвращает риск;	
	□ Г) суммарные взносы по страховым полисам превышают выплаты клиентов.	
Отве	$eT - \Gamma$.	
	3. Диверсификации как методу снижения риска будет способствовать	
	А) достижение стратегических целей развития предприятия;	
	Б) повышение производительности труда;	
	В) расширение ассортимента выпускаемой продукции;	
	Г) рост заработной платы работников.	
	ет – В.	
	4. Мерой риска является	
	А) диверсификация;	
_	/ (*) - T - T	

	Б) девальвация;
	В) дисперсия;
	Г) дисконтирование.
	$e_T - B$.
	5. Распределение риска – метод, при котором
	А) риск вероятного ущерба делится между участниками таким образом, чтобы возможные потери каждого
_	были относительно невелики;
	Б) потребитель рассредоточивает свой риск между всеми остальными потребителями;
	В) группа индивидов принимает на себя риск каждого из членов данного сообщества; Г) все перечисленное верно.
	et – Γ .
	6. Индексация доходов
	А) стимулирует производительность труда;
	Б) способствует уменьшению разрывов в доходах лиц различных социальных категорий;
	В) используется для поддержания уровня жизни лиц с фиксированными доходами в условиях
	галопирующей инфляции и гиперинфляции;
	Г) ведет к усилению социальной дифференциации.
	$e_T - B$.
,	7. Коэффициент Джини вырос в экономике страны с 0,25 до 0,39. Это означает, что
	А) среднедушевые реальные доходы уменьшились;
	Б) дифференциация доходов населения в стране усилилась;
	В) доля семей, доход которых ниже прожиточного уровня снизился;
	Г) среднедушевые реальные доходы увеличились.
	et – 6.
	8. Кривая Лоренца за пять лет сдвинулась ближе к биссектрисе, что означает А) достижение всеобщего социального равенства;
	Б) усиление дифференциации доходов населения;
	В) уменьшение дифференциации доходов населения;
	Г) повышение жизненного уровня населения.
	er – B.
	9. Оптимальное по Парето распределение благ достигнуто, если
	А) потери одного участника меньше, чем выигрыш другого;
	Б) перераспределение благ приводит к уменьшению полезности обоих участников обмена;
	В) увеличение полезности для одного из участников обмена невозможно без снижения полезности для
	другого участника;
	Г) оба участника могут выиграть от обмена.
	PT - B.
10.	К провалам рынка (фиаско рынка) не относится:
	А) равномерность в распределении доходов;
	Б) монополии;
	В) производство общественного блага;
Отре	Γ) внешние эффекты (экстерналии). et — A.
	11 — А. 11. Общественное благо предполагает:
	А) неисключительность и конкурентность;
	Б) исключительность и конкурентность;
	В) неисключительность и неконкурентность;
	Г) исключительность и неконкурентность.
Отве	$e_{\mathrm{T}} - \mathrm{B}$.
	12. Внешние эффекты (экстерналии) возникают потому, что:
	А) они связаны с выгодами или издержками, не созданными никем;
	Б) их создают производители товаров, а оплачивать должно государство;
	В) они связаны с монополией;
	Г) рыночные цены не отражают внешних издержек и выгод.
	$ext - \Gamma$.
	13. Без помощи государства рыночная система не может эффективно:
	А) регулировать предложение новых товаров;
	Б) распределять ресурсы;
	В) координировать межотраслевые связи Г) обеспечивать безопасное и устойчивое экономическое развитие.
	Γ) обеспечивать безопасное и устоичивое экономическое развитие. Γ – Γ .
	14. Экономисты, используя понятие "внешний эффект", подразумевают под этим:
	/ / / I I I I I I I I I I I I I I I I I

А) дополнительную выгоду, которую получают производители в результате ухода с рынка обанкротившихся фирм; Б) дополнительные затраты, которые несут производители в результате ухода с рынка обанкротившихся П фирм; В) издержки или выгоды, которые несут лица, не участвующие в данной рыночной сделке; □ Г) нашедшие отражение в рыночных ценах благ издержки или выгоды. Ответ - B. 15. Смещение кривой Лоренца вправо от биссектрисы может быть обусловлено усилением неравенства, которое может быть вызвано заменой А) прогрессивной системы налогообложения пропорциональной и сокращением социальных пособий бедным слоям населения; Б) прогрессивной системы налогообложения пропорциональной и увеличением социальных пособий бедным слоям населения; В) пропорциональной системы налогообложения прогрессивной; Г) пропорциональной системы налогообложения прогрессивной и увеличением социальных пособий бедным слоям населения. Ответ - A. 16. Без помощи государства рыночная система хозяйствования может эффективно А) защищать национальные границы государства; Б) координировать межотраслевые связи; В) обеспечивать безопасное и устойчивое экономическое развитие страны; □ Г) осуществлять производство общественных благ. Ответ – Б. 17. Положительные внешние эффекты создает А) вакцинация работников против гриппа; Б) выращивание помидоров в теплице; В) курение в общественных местах; □ Г) низкие цены на продукты питания. Ответ - A. 18. Неконкурентность и неисключаемость являются характеристиками А) дефицитных товаров: Б) недоброкачественных товаров; В) нормальных товаров; □ Г) общественных благ. Ответ $-\Gamma$. 19. В рыночной экономике государство должно заниматься A) перераспределением денежных доходов в обществе; Б) оказывать помощь конкретному потребителю с ограниченными доходами, определяя способы их рационального использования; В) определять, что и сколько нужно произвести из наличных ресурсов: Г) определять круг товаров и услуг, в которых нуждается общество, независимо от вкусов и предпочтений какой-то группы или всего населения. Ответ - A. 20. Отрицательные внешние эффекты приводят к тому, что товар выпускается в А) недостаточном количестве и на него назначаются необоснованно высокие цены; Б) недостаточном количестве и на него назначаются слишком низкие цены; В) чрезмерном количестве и на него назначаются необоснованно высокие цены; Г) чрезмерном количестве и на него назначаются слишком низкие цены. Ответ – Γ .

Критерии оценки (в баллах):

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

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

Практические задания

Индикаторы достижения компетенций: УК-10.1; ОПК-1.1; ОПК-1.3; ОПК-3.1; ОПК-3.2

Практические задания по темам представлены в Рабочей тетради по дисциплине «Микроэкономика» / Л.Г. Чередниченко, М.В. Дубовик, Т.П. Максимова, Л.В. Горяинова, А.А. Вершинина, Е.Б. Казаринова, Р.В. Губарев, Е.В. Зайцева – М.: ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», $2021.-95\,$ с.

Примеры практических заданий

- 1. Самолетом из пункта A в пункт B можно долететь за 1 час, а автобусом за 10 часов. Авиабилет стоит 50 долл., автобусный билет 10 долл. Какой способ передвижения дешевле для человека, зарабатывающего 2 долл. в час; 5 долл. в час; 10 долл. в час?
- 2. На конкурентном рынке сигарет кривые спроса и предложения задаются следующими уравнениями: $Q_d = 30 5P$; $Q_s = 16 + 2P$.

Что произойдет на рынке, если:

- A) государство в рамках антиинфляционной политики установило максимально возможную цену 1 у.е. за пачку;
- Б) государство в рамках борьбы за здоровье нации установило минимальную цену -3 долл. за пачку:

Что может предпринять государство, чтобы восстановить равновесие на рынке, не меняя своей ценовой политики? (Отдельно для случаев А) и Б)).

Изобразите ситуации графически, определите равновесную цену и объем продаж, размер дефицита и излишка.

Критерии оценки (в баллах):

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

Темы докладов

Индикаторы достижения компетенций: УК-10.1; ОПК-1.1; ОПК-1.3; ОПК-3.1; ОПК-3.2

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

- 1. Трактовка предмета экономической теории различными школами экономистов.
- 2. Нобелевские лауреаты в области экономики.
- 3. Особенности и достижения экономической мысли в России.
- 4. Методы экономического анализа.
- 5. Мотивы и стимулы производственной деятельности человека.
- 6. Модели поведения человека в современной экономике.
- 7. Структура экономических целей и их взаимосвязь.
- 8. Способы расширения производственных возможностей.

Тема 2. Основные типы экономических систем. Особенности рыночной экономики.

- 1. Рациональное поведение как предпосылка экономического анализа.
- 2. Условия развития рыночных отношений в работе Ивана Посошкова «Книга о скудости и богатстве».
- 3. Особенности становления рыночной экономики в России.
- 4. Взаимосвязь конкуренции и научно-технического прогресса.
- 5. Роль инфраструктуры рынка в функционировании всей системы хозяйствования.
- 6. Теория трудовой стоимости.
- 7. Основные направления эволюции кредитных денег.
- 8. Этапы и специфика приватизации в постперестроечной России.
- 9. Сущность предпринимательства и его роль в социально-экономическом развитии общества.
- 10. История бизнеса в дореволюционной России.

Тема 9. Ценообразование на рынке факторов производства: рынок труда.

- 1. Классическая политэкономия о специфике рентных отношений работника.
- 2. Роль свободного времени в процессе формирования предложения труда (эффект замещения и эффект дохода).
- 3. Причины дифференциации на рынке труда.
- 4. Влияния деятельности профсоюзов на формирование цены труда: зарубежный опыт.
- 5. Особенности государственной политики регулирования рынка труда в России.

Тема 10 Ценообразование на рынке факторов производства: рынок капитала и рынок земли.

- 1. Факторы, влияющие на величину процентной ставки в российской экономике.
- 2. Рынок заемных средств в российской экономике: особенности, тенденции и проблемы.
- 3. Предложения Ивана Посошкова по развитию земельных отношений в России («Книга о скудости и богатстве»).
- 4. Абсолютная и дифференциальная земельная рента.
- 5. Сущность земельной реформы Столыпина.

Тема 11. Теория провалов рынка и роль государства в рыночной экономике.

- 1. Противоречие между экономической эффективностью и социальной справедливостью.
- 2. Положительные и отрицательные внешние эффекты в российской экономике и роль государства в их регулировании (на конкретных примерах).
- 3. Формы и методы обеспечения полной и достоверной информации на российских рынках.
- 4. Неравенство доходов и коэффициент Джини в России.
- 5. Политика смягчения неравенства доходов в России.
- 6. Государство в шведской и американской моделях рынка.
- 7. Взаимосвязь прибыли и риска.
- 8. Методы страхования предпринимательских рисков в российской экономике.

Критерии оценки (в баллах):

- 10 баллов за доклад выставляется обучающемуся, если он глубоко исследует и раскрывает тему, основываясь на серьезных источниках информации, правильно оформляет

презентацию и грамотно излагает материал, демонстрируя высокий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;

- 6 9 баллов за доклад выставляется обучающемуся, если он хорошо исследует и раскрывает тему, основываясь на серьезных источниках информации, но неправильно оформляет презентацию и представляет материал, демонстрируя средний уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 1 5 баллов за доклад выставляется обучающемуся, если он плохо исследует и раскрывает тему, основываясь на недостоверных источниках информации, но правильно оформляет презентацию и представляет материал, демонстрируя низкий уровень способности понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения;
- 0 баллов за доклад выставляется обучающемуся, если он не понимает и не раскрывает тему, неправильно оформляет презентацию, демонстрируя неспособность понимать проблемы и критически их анализировать, принимая экономически обоснованные оптимальные решения.

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

Структура экзаменационного билета

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

Задания, включаемые в экзаменационный билет

Перечень вопросов к экзамену:

Перечень вопросов к экзамену:

- 1. Экономическая школа физиократов: основные постулаты и представители.
- 2. Экономическая школа классической политической экономии: основные постулаты и представители.
- 3. Экономическая школа марксизма (утопического и научного коммунизма): основные постулаты и представители.
 - 4. Экономическая школа маржинализма: основные постулаты и представители.
- 5. Экономическая школа неоклассической экономической теории: основные постулаты и представители.
 - 6. Экономическая школа кейнсианства: основные постулаты и представители.
 - 7. Экономическая школа институционализма: основные постулаты и представители.
 - 8. Экономическая школа монетаризма: основные постулаты и представители.
 - 9. Микроэкономика и макроэкономика: понятие и объекты исследования.
- 10. Институциональные хозяйствующие субъекты экономики: фирмы, домохозяйства и государство. Их характеристика.

- 11. Позитивная и нормативная экономика: понятие и принципы взаимодействия.
- 12. Методы экономических исследований.
- 13. Функции экономики.
- 14. Понятие, структура и цель функционирования экономической системы.
- 15. Производство, обмен и потребление как составные элементы экономической системы: понятие, цель и особенности функционирования.
 - 16. Традиционная система и система рыночной экономики свободной конкуренции.
- 17. Командно-административная система и современная (смешанная) рыночная экономика.
 - 18. Модели экономических систем: американская, японская, шведская.
- 19. Модели экономических систем: немецкая, китайская; модель экономической системы «новых индустриальных стран».
- 20. Экономический кругооборот: понятие, структура и принципы взаимодействия его компонентов.
 - 21. Цели функционирования экономической системы. Парето-эффективность.
 - 22. Понятие, субъекты рынка и принципы его функционирования.
 - 23. Функции рынка.
 - 24. Классификация и виды рынков.
 - 25. Понятие и виды конкуренции.
 - 26. Монополия: понятие, формы. Оппортунистическое поведение.
 - 27. Виды ценовой дискриминации.
 - 28. Показатели монопольной власти: индекса Лернера и Херфиндаля-Хиршмана.
 - 29. Спрос. Закон спроса.
 - 30. Факторы, влияющие на спрос.
 - 31. Предложение. Закон предложения.
 - 32. Факторы, влияющие на предложение.
 - 33. Рыночное равновесие.
 - 34. Рыночная цена и ее функции.
 - 35. Эластичность спроса.
 - 36. Эластичность предложения.
 - 37. Точечный и дуговой коэффициенты эластичности.
 - 38. Государство и ценообразование.
 - 39. Экономические ресурсы и их ограниченность.
- 40. Виды экономических ресурсов: материальные, финансовые, трудовые и информационные.
- 41. Факторы производства: капитал, труд, земля и предпринимательские способности. Основные характеристики.
 - 42. Основной и оборотный капитал: понятие, скорость и время обращения.
 - 43. Труд как фактор производства. Реальная и номинальная заработная плата.
- 44. Общий, средний и предельный продукт. Закон убывающей отдачи (закон убывающей производительности затрат (факторов производства)).
 - 45. Формы хозяйствования: натуральное хозяйство и товарное производство.
 - 46. Товар и его свойства. Потребительная и меновая стоимость.
 - 47. Теория трудовой стоимости и предельной стоимости товара.
 - 48. Первый и второй законы Госсена.
 - 49. Общая и предельная полезность. Закон убывающей предельной полезности.
 - 50. Теории полезности: кардинализм и ординализм.
 - 51. Эффект дохода и эффект замещения. Парадокс Гиффена.
 - 52. Кривая безразличия. Свойства кривых безразличия.
 - 53. Бюджетное ограничение и бюджетная линия.
 - 54. Понятие издержек и расходов. Издержки производства и обращения.
 - 55. Трансакционные и альтернативные издержки.

- 56. Экономические и бухгалтерские издержки.
- 57. Постоянные, переменные, общие (валовые), предельные и средние издержки.
- 58. Понятие и виды эффекта масштаба.
- 59. Условия максимизации прибыли на рынке совершенной конкуренции.
- 60. Понятие и виды дохода.
- 61. Факторные и располагаемые доходы.
- 62. Понятие и функции прибыли.
- 63. Виды прибыли. Условия безубыточности фирмы.
- 64. Условия максимизации прибыли.
- 65. Понятие и виды предпринимательства.
- 66. Особенности поведения фирмы в условиях совершенной конкуренции.
- 67. Особенности поведения фирмы в условиях несовершенной конкуренции.
- 68. Особенности максимизации прибыли в условиях совершенной конкуренции.
- 69. Особенности максимизации прибыли в условиях несовершенной конкуренции.
- 70. Особенности поведения фирмы в условиях олигополии. Дуополия Курно.
- 71. Кривая производственных возможностей.
- 72. Производственная функция. Построение изокосты и изокванты. Функция Кобба-Дугласа.

Практические задания к экзамену

Задача 1. Выберите верные утверждения и проставьте знак «+» в соответствующих графах таблицы.

Утверждения	Да	Нет
1. Идеализация серебра и золота как единственной формы		
богатства характерна для маржинализма		
2. А. Смит назвал конкуренцию «невидимой рукой», которая координирует решения покупателей и продавцов		
3. А. Маршалл открыл законы капитализма и описал их в своей книге «Принципы экономики»		

Задача 2. Выберите характеристики, присущие экономическим системам указанных стран.

Проставьте знак «+» в соответствующих графах таблицы.

Характеристики	Швеция	Герма- ния	США
1. Невмешательство в производственную			
деятельность предприятий и компаний.			
Негативные социальные издержки рынка			
(безработица и сильное неравенство)			
сглаживаются посредством			
перераспределения части прибыли через			
налогообложение и использование госсектора			
2. Государство создает надежные правовые и			
социальные рамочные условиядля реализации			
экономической инициативы			
предпринимателей			

3.Преобладание частного сектора и		
минимальное вмешательство государства в		
экономику		

Задача 3. Что происходит с коэффициентом трансформации при движении от точки A в точку B, от точки B в точку C и от точки C в точку D на кривой производственных возможностей?

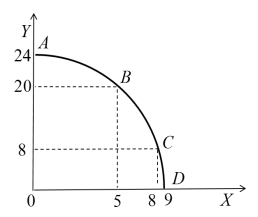


Рисунок – Кривая производственных возможностей

Задача 4. Для производства товаров X и Y используется только один ресурс — труд. Кривая производственных возможностей представлена на рисунке. Чему равны альтернативные издержки выпуска продукции Y на единицу, если выпуск товара, расположенного по оси абсцисс, сократится с X_1 до нуля?

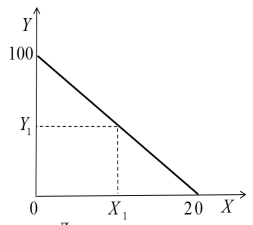


Рисунок – Линия производственных возможностей

Задача 5. Дана кривая производственных возможностей, состоящая из двух линейных отрезков (рисунок). На оси абсцисс находится морковь, а на оси ординат — картофель, измеряемые в тоннах. Определите совокупную альтернативную стоимость моркови, если объем выпуска составляет 8 т.

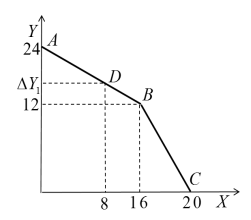


Рисунок – Кривая производственных возможностей

Задача 6. Взаимосвязь между ценой и величиной объема спросаза определенный период времени представлена в таблице. Необходимо:

- а) записать прямую функцию спроса в формализованном виде;
- б) построить кривую спроса и определить запретительную цену покупателя;
- в) представить шкалу спроса для формирования обратной функцииспроса и записать ее функцию.

Цена товара, ден. ед.	25	20	15	10	5	0
Объем спроса на товар, кг	0	1	2	3	4	5

Задача 7. При цене огурцов в летний сезон 45 руб. за 1 кг покупатель покупал 10 кг в месяц. Когда цена огурцов поднялась до 60 руб. за 1 кг, объем покупаемого товара сократился до 8 кг. Запишите прямую функцию спроса на огурцы в виде $Q_d = a - bP$ и обратную функцию -P = c - dQ. Необходимо:

- а) представить графическое изображение условия задачи;
- б) определить наклон кривой спроса;
- в) найти, чему равна максимальная цена спроса ($P_{\mbox{3anp}}$) при нулевом объеме покупок.

Задача 8. На основе данных таблицы определите, для какой пары функций спроса и предложения (по вариантам) в паутинообразной модели возможно установление равновесия, уход от равновесия, воспроизведение отклонения текущей цены от равновесной рыночной цены на постоянной основе.

Варианты	Функция	Функция	Возможность установления	
Барианты	спроса	предложения	равновесия	

Вариант 1	$Q_d = 20 - 2,5P$	$Q_{S} = -1 + 0.5P$	Возможно
Вариант 2	$Q_d = 38 - 2P$	$Q_{c} = 2 + 2P$	Воспроизведение отклонения на постоянной основе
Вариант 3	$Q_d = 10 - 0.3P$	$Q_S = 2 + 0.5P$	Невозможно

Задача 9. Первая порция мороженого приносит Алене удовольствие, равное 10 ютилям, каждая последующая порция — на 2 ютиля меньше. Запишите линейную функцию предельной полезности. При каком количестве порций мороженого общая полезность будет максимальной? Чемуравна общая полезность?

Задача 10. В наборе потребителя находятся три персика и три груши. Цена одного персика равна цене одной груши и составляет 20 ден. ед. Предельная полезность каждой последующей единицы персика $MU_{\Pi i}$ и груши $MU_{\Gamma i}$ указана в таблице. Найдите:

- а) общую полезность набора, состоящего из двух товаров;
- б) равновесный набор, дающий максимум общей полезности.

$Q_{\Pi i}$	1	2	3	4	5	6
$MU_{\Pi i}$	10	9	8	7	6	5
Q _{ri}	1	2	3	4	5	6
MU _{ri}	15	12	10	9	7	3

Задача 11. В равновесии потребитель потребляет 5 яблок и 8 груш. Цена 1 яблока равна 10 ден. ед., а цена одной груши — 15 ден. ед. Предельная полезность 5-го яблока равна 15 ютилям. Чему равна предельная полезность 8-й груши? Какое благо имеет большую ценность для потребителя?

Задача 12. Потребитель удовлетворяет три потребности — А, Б, В. Предельная полезность последней единицы каждого блага и их цены за единицу представлены в таблице. Достиг ли состояния равновесия потребитель, покупая три блага? Если цены благ изменить нельзя и центром равновесия является отношение предельной полезности блага Б к его цене, то что нужно сделать, чтобы прийти к равновесию?

Благо	А	Б	В
Р, ден. ед.	4	4	3
MU, ютили	8	10	12

Задача 13. Потребитель имеет доход в размере 240 ден. ед. и расходует его только на два товара – печенье и пряники. Цена печенья – 80 ден. ед. за 1 кг, цена пряников – 60 ден. ед. за 1 кг. Необходимо:

- а) построить бюджетную линию;
- б) определить угол наклона бюджетной линии к оси абсцисс, если на оси абсцисс отмечено количество пряников, а на оси ординат количество печенья;
- в) записать уравнение бюджетной линии.

Задача 14. Дайте верный ответ на утверждения, представленные в левом столбце таблицы.

Утверждения	Да	Нет
1. Для нормального товара характерно превышение эффекта дохода		
над эффектом замещения		
2. Для худшего товара характерно движение эффектов до-		
хода и замещения в противоположные стороны		
3. Для худшего товара характерно движение эффектов до-		
хода и замещения в противоположные стороны и превышение эффекта		
замещения над эффектом дохода		
4. Для товара Гиффена характерно однонаправленное движение		
эффектов дохода и замещения и превышение		
эффекта замещения над эффектом дохода		
5. Чем больше эффект замещения по сравнению с эффектом дохода,		
тем более эластичной является кривая спроса		
на нормальный товар, расположенный по оси абсцисс		

Задача 15. В таблице представлена зависимость выпуска деталей TP_i от числа проработанных часов работником L_i в одну смену. Необходимо:

- рассчитать значения средней AP_{Li} и предельной MP_{Li} производительности труда и занести данные в таблицу;
- б) определить число часов, необходимых для достижения наивысшей средней производительности труда, наивысшей предельной производительности и максимального объема выпуска;в) представить кривые AP_{Li} и MP_{Li} .

Lį	0	1	2	3	4	5	6
TP _{Li}	0	6	13	19	24	28	27
AP _{Li}	0	6	6,5	6,3	6	5,6	4,5
MP _{Li}		6	7	6	5	4	-1

Задача 16. Производственная функция имеет вид: $TP = 8L + 0.5L^2 - 0.1L^3$,

где L – число используемых человеко-часов.

Необходимо:

- а) записать функции среднего и предельного продуктов труда и рассчитать их значения при использовании 5–8 человеко-часов;
- б) определить расположение кривых AP_LMP_L относительно друг друга в указанном интервале использования труда;
- в) найти эластичность выпуска по труду при использовании 6 человеко-часов труда.

Задача 17. Функция средней производительности труда имеет вид: $AP_L = 16 + 4L - 0.25L^2$. Чему равна наивысшая средняя производительность труда?

Задача 18. Используя данные таблицы о затратах труда, капитала и об объеме выпуска продукции, определите характер экономии от масштаба при переходе от ситуации $C \kappa D$.

Ситуация	Значения показателей			
Сптуации	L_i	K_i	Q	
A	20	40	100	
В	30	60	250	
С	60	120	400	
D	90	180	800	

Задача 19. В таблице представлены данные об общих издержках на производство товара с увеличением их количества в краткосрочном периоде. Необходимо:

- а) рассчитать значения постоянных, переменных, средних постоянных и средних переменных при q=2;
- б) определить величину предельных издержек;в) построить

кривые TC, FC и VC.

<i>Q,</i> тыс. ед.	0	1	2
<i>TC,</i> тыс. ден. ед.	5	12	25

Задача 20. Функция общих издержек фирмы в краткосрочном периоде имеет вид: TC = 250

 $+12Q+0.03Q^{2}$.

Запишите функции ATC, AFC, AVC и MC и определите их значения при выпуске 20 ед. продукции. Представьте кривые средних переменных и предельных издержек на графике и сделайте выводы относительно их расположения.

Задача 21. Средние общие издержки на производство единицы продукции равны 240 ден. ед., в том числе средние постоянные издержки — 60 ден. ед. Расходы на сырье в денежном выражении составляют 20% переменных издержек в расчете на единицу продукции. Определите средние общие издержки после повышения цены на сырье на 25%, если при этом прочие элементы средних переменных издержек не изменились.

Задача 22. Средние постоянные издержки фирмы при выпуске 50 ед. продукции в коротком периоде равны 20 ден. ед. Как изменится величина средних постоянных издержек, если приобретено дополнительное оборудование по цене 500 ден. ед. с полезным сроком использования 5 лет и равномерным способом списания стоимости на готовую продукцию. Чему равна норма амортизации?

Задача 23. В таблице представлены расходы фирмы на производство продукции. Определите бухгалтерские, неявные и общие издержки фирмы, если нормальная прибыль, удерживающая предпринимателя в данном виде деятельности, равна 47 ден. ед. Какую долю составляют бухгалтерские издержки в общих издержках?

Вид издержек	Значение, ден. ед.	Вид издержек	Значение, ден. ед.
1.Амортизационные отчисления, А _{отч}	120	6.Оплата процентов по банковским кредитам, Сбк	5,5
2.Затраты на электроэнергию на технологические нужды, $C_{\scriptscriptstyle Эл}$	15	7.Оплата труда управляющего персонала, С _{уп}	24
3.Затраты на сырье и материалы <i>, С</i> _{мат}	35	8.Оплата труда основных рабочих, $C_{\text{осн}}$	55
4.Недополученный процент от снятия денег с депозитного счета, С _{н.д.}	7	9.Оплата услуг страховых компаний <i>, С</i> _{стр}	2

5.Коммунальные платежи, КП	4	10.Арендная плата за помещение, АП	44
----------------------------	---	---------------------------------------	----

Задача 24. Фирма функционирует на рынке совершенной конкуренции и при оптимальном выпуске имеет средние общие издержки, равные 90 ден. ед., средние переменные издержки — 75 ден ед. Отраслевой спрос на товар задан функцией $Q_D=390-2P$, а предложение в отрасли — $Q_S=-10+2P$. Используя рисунок, определите выручку и постоянные издержки одной из представительных фирм, предлагающей однородный товар потребителям.

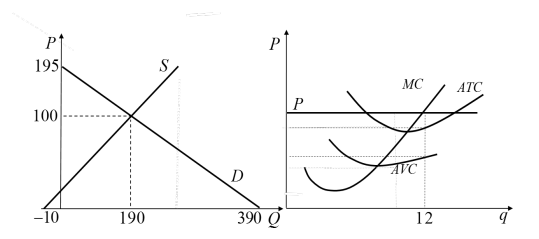


Рисунок – Отраслевой рынок и выручка фирмы

Задача 25. Фирма функционирует на рынке совершенной конкуренции и продает свой товар по цене, сложившейся на отраслевом рынке и равной 60 ден. ед. Издержки на производство товара описываются функцией TC = 2500 + 0, $25q^2$, где q — объем производства товара в килограммах. Необходимо:

- а) записать уравнение переменных и предельных издержек;
- б) определить равновесный выпуск продукции и экономическуюприбыль в краткосрочном периоде;
- в) представить на графике нахождение равновесного выпуска продукции в краткосрочном периоде двумя способами.

Задача 26. Фирма функционирует на рынке совершенной конкуренции. Функция общих затрат фирмы имеет вид: $TC = a + 5q + q^2$.

Чему равен излишек производителя, если на рынке установилась цена на товар, равная 85

Задача 27. Спрос на продукцию фирмы-монополиста представлен функцией $P_D = 300 - 4Q$. Запишите функции предельного и среднего дохода. Найдите цену, средний и предельный доход привые спроса, MR и AR.

Задача 28. Функция спроса на товар монополиста имеет вид: $Q_D = 360 - 4P$. Равновесный выпуск монополиста и монопольная цена указаны на рисунке . Определите индекс Лернера и эластичность спроса по цене.

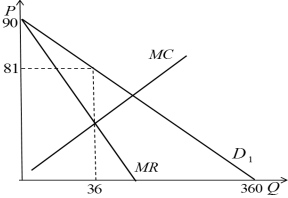


Рисунок – Равновесие монополиста

Задача 29. Фирма производит продукцию и реализует ее на рынке совершенной конкуренции по 12 ден. ед. за штуку. Производственная функция фирмы, нанимающей рабочих на конкурентном рынке, задана уравнением $Q = 100L - 0.5L^2$, где Q — количество продукции в месяц, тыс. единиц; L — количество работников. Сколько работников наймет фирма? Если текущая ставка заработной платы W составляет 600 ден. ед. в месяц и является неизменной, то каковы общие издержки на наем рабочей силы?

Задача 30. Фирма производит продукцию и реализует ее на рынкенесовершенной конкуренции. Предельный доход представлен функцией MR = 50 - L. Производственная функция фирмы, нанимающей рабочих на рынке, задана уравнением Q = 5L, где Q - количество продукции в месяц, тыс. единиц;

L — количество работников. Запишите функцию предельной доходности ресурса и представьте на рисунке.

Задача 31. На рынке труда большому числу неорганизованных рабочих противостоит монопсонист. Функция предложения труда со стороны рабочих имеет вид: $S_L = 20 + L$, где L

- количество предлагаемых человеко-часов, W — цена труда за один час. Спрос на труд, который предъявляет монопсонист, представлен функцией $D_L = 220 - 2L$. Определите равновесное количество труда и величину заработной платы, которую установит монопсонист.

Задача 32.

Предположим, что потребитель потребляет в день только благо X и благо Y. Его бюджет таков, что если он тратит весь свой доход на потребление благ X и Y, он может приобрести набор, состоящий из 5ед. X и 7ед. Y, или набор, состоящий из 3ед. X и 11ед. Y.

- 1. Изобразите графически данные потребительские наборы и бюджетную линию.
- 2. Найдите отношение цен благ X и Y.
- 3. Если весь свой доход потребитель потратит на благо X, какое его количество он сможет приобрести?
- 4. Если весь свой доход потребитель потратит на благо Y, какое его количество он сможет приобрести?

Задача 33.

Спрос и предложение на рынке описываются уравнением:

Od = 600-2P:

 $Q_S = 300 + 4P$.

Рассчитайте равновесную цену и равновесный объем. Администрация установила цену в 10 руб. Каковы последствия этого решения?

Задача 34.

На предприятии по сборке компьютеров до модернизации производства было занято 20 работников. Они вместе собирали в день 200 компьютеров одной модели. После модернизации 5 работников были уволены, а размер дневного выпуска увеличился до 300 компьютеров. Как изменилась производительность труда?

Задача 35.

Чему равен коэффициент эластичности предложения по цене для овощной продукции, если при росте закупочной цены с 40 до 60 руб. величина предложения возросла со 120 до 160 т?

Задача 36.

В таблице показана зависимость общих затрат предприятия от количества производимой продукции.

Рассчитайте общие постоянные, общие переменные, предельные, средние общие, средние постоянные, средние переменные.

Q-количество продукции, шт.	ТС - общие издержки, руб.
0	100
1	140
2	200

3	300
4	440
5	600

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

	Шкала енивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенци й
85 — 100 бал лов	«отлично»		УК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	Знает верно и в полном объеме: - основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы рационального выбора (максимизация полезности) и наблюдаемые отклонения от рационального поведения (ограниченная рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные); - Знает принципы рыночного обмена и закономерности функционирования рыночной экономики, ее основные понятия, основные принципы экономического анализа для принятия решений (учет альтернативных издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин); - сущность и функции предпринимательской деятельности и риски, связанные с ней, особенности частного и государственного предпринимательства, инновационной деятельности. Умеет верно и в полном объеме: критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений.	Продвинутый
		ОПК-1 Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК-1.1. Формулирует и формализует профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории	Знает верно и в полном объеме: - основы микроэкономики: теорию поведения потребителя (выбора потребителя); теорию поведения производителя (выбора производителя); теорию поведения фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции (монополии, монополистической конкуренции и олигополии) на товарных рынках и рынках ресурсов (факторов производства); модели стратегического поведения фирм в условиях олигополии; концепцию экономического равновесия; причины несостоятельности рынка (монопольная власть, внешние эффекты, общественные блага, асимметрия информации); теоретические аспекты налогообложения; Умеет верно и в полном объеме: - содержательно интерпретировать формальные выводы теоретических моделей микроуровня;	
			ОПК-1.3. Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей	Знает верно и в полном объеме: - математический аппарат, применяемый для построения теоретических моделей, описывающих экономические явления и процессы макро- и микроуровня. Умеет верно и в полном объеме: - применять математический аппарат с использованием графических и/или алгебраических методов для решения типовых экономических задач	

			In	1_	1
			ОПК-3.1 Использует	Знает верно и в полном объеме:	
		*	понятийный аппарат	- основные события мировой и отечественной	
		содержательно	экономической науки для	экономической истории;	
		объяснять	описания микро- и макроэкономических	Умеет верно и в полном объеме: - объяснять и анализировать движущие силы и	
		природу экономических	процессов	закономерности исторического процесса;	
		процессов на	процессов	события и процессы экономической истории;	
		микро- и		соовити и процессы экономи теской истории,	
		макроуровне	ОПК-3.2 Анализирует	Знает верно и в полном объеме:	
		1 31		основные текущие процессы, происходящие в	
			•	мировой и отечественной экономике.	
				Умеет верно и в полном объеме:	
			различных рынках,	- на основе описания экономических	
			динамику уровня цен и	процессов и явлений построить	
			объемов производства,	эконометрическую модель с применением	
			предлагает решения для	изучаемых теоретических моделей	
			проблемных ситуаций на	- анализировать социально-экономические	
			микроэкономическом	проблемы и процессы, происходящие в	
			уровне	обществе, и прогнозировать возможное их	
				развитие в будущем с применением	
				изучаемых теоретических моделей;	
				- представлять результаты аналитической	
70	//voncerran	VV 10 Crossfer	VV 10.1 Howard 5000	работы. Знает с незначительными замечаниями:	Повышенный
70 –	«хорошо»				повышенныи
84		принимать обоснованные	принципы функционирования	основы поведения экономических агентов, в том числе теоретические принципы	
бал		экономические		рационального выбора (максимизация	
лов		решения в		полезности) и наблюдаемые отклонения от	
		различных		рационального поведения (ограниченная	
		областях	государства в экономике	рациональность, поведенческие эффекты и	
		жизнедеятельнос		систематические ошибки, с ними связанные);	
		ти		- Знает принципы рыночного обмена и	
				закономерности функционирования рыночной	
				экономики, ее основные понятия, основные	
				принципы экономического анализа для	
				принятия решений (учет альтернативных	
				издержек, изменение ценности во времени,	
				сравнение предельных величин); - сущность и функции предпринимательской	
				деятельности и риски, связанные с ней,	
				особенности частного и государственного	
				предпринимательства, инновационной	
				деятельности.	
				Умеет с незначительными замечаниями:	
				критически оценивать информацию о	
				перспективах экономического роста и	
				технологического развития экономики	
				страны, последствий экономической политики	
				для принятия обоснованных экономических	
		OHK 1 C		решений.	
			ОПК-1.1. Формулирует и	Знает с незначительными замечаниями:	
		применять знания (на	формализует профессиональные	основы микроэкономики: теорию поведения потребителя (выбора потребителя); теорию	
		`		поведения производителя (выбора	
				производителя); теорию поведения фирмы в	
		F ^ '	аппарат экономической	условиях совершенной и несовершенной	
		теории при		конкуренции (монополии, монополистической	
		решении	-	конкуренции и олигополии) на товарных	
		прикладных		рынках и рынках ресурсов (факторов	
		задач		производства); модели стратегического	
				поведения фирм в условиях олигополии;	
				концепцию экономического равновесия;	
				причины несостоятельности рынка	
				(монопольная власть, внешние эффекты,	
				общественные блага, асимметрия	
				информации); теоретические аспекты	
				налогообложения;	
				Умеет с незначительными замечаниями: - содержательно интерпретировать	
			•	 солсожательно интерпретировать 	

			T	I, , , ,	1
				формальные выводы теоретических моделей	
				микроуровня;	
			ОПК-1.3. Применяет	Знает с незначительными замечаниями:	
			~	математический аппарат, применяемый для	
				построения теоретических моделей,	
			постановки и решения	описывающих экономические явления и	
				процессы макро- и микроуровня.	
			•	Умеет с незначительными замечаниями:	
			экономических моделей	- применять математический аппарат с использованием графических и/или	
				алгебраических методов для решения типовых	
				экономических методов для решения типовых	
		ОПК-3 Способен	ОПК-3.1 Использует	Знает с незначительными замечаниями:	
			понятийный аппарат	- основные события мировой и отечественной	
		содержательно	экономической науки для	экономической истории;	
			_	Умеет с незначительными замечаниями:	
			макроэкономических	- объяснять и анализировать движущие силы и	
		экономических процессов на		закономерности исторического процесса; события и процессы экономической истории;	
		•		Знает с незначительными замечаниями:	
		•	1.5	основные текущие процессы, происходящие в	
				мировой и отечественной экономике.	
			субъектов, ситуации на	Умеет с незначительными замечаниями:	
			различных рынках,	- на основе описания экономических	
			2 2 1	процессов и явлений построить	
			*	эконометрическую модель с применением изучаемых теоретических моделей	
			предлагает решения для проблемных ситуаций на	- анализировать социально-экономические	
				проблемы и процессы, происходящие в	
			уровне	обществе, и прогнозировать возможное их	
				развитие в будущем с применением	
				изучаемых теоретических моделей;	
				 представлять результаты аналитической работы. 	
50 -	«удовлетво	VK-10 Способеч		раооты. Знает на базовом уровне, с ошибками:	Базовый
69	удовлетво рительно»		принципы	- основы поведения экономических агентов, в	Dusobbin
бал	•	*	функционирования	том числе теоретические принципы	
лов		экономические		рационального выбора (максимизация	
		решения в	_	полезности) и наблюдаемые отклонения от	
		*		рационального поведения (ограниченная	
		областях жизнедеятельнос		рациональность, поведенческие эффекты и систематические ошибки, с ними связанные);	
		ти		- Знает принципы рыночного обмена и	
				закономерности функционирования рыночной	
				экономики, ее основные понятия, основные	
				принципы экономического анализа для	
				принятия решений (учет альтернативных	
				издержек, изменение ценности во времени, сравнение предельных величин);	
				- сущность и функции предпринимательской	
				деятельности и риски, связанные с ней,	
				особенности частного и государственного	
				предпринимательства, инновационной	

	1	T
		деятельности.
		Умеет на базовом уровне, с ошибками: критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики страны, последствий экономической политики для принятия обоснованных экономических решений.
ОПК-1 Способе	и ОПК-1.1. Формулирует и	Знает на базовом уповне с оппиблами.
ОПК-1 Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	оПК-1.1. Формулирует и формализует профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории	Знает на базовом уровне, с ошибками: - основы микроэкономики: теорию поведения потребителя (выбора потребителя); теорию поведения производителя (выбора производителя); теорию поведения фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции (монополии, монополистической конкуренции и олигополии) на товарных рынках и рынках ресурсов (факторов производства); модели стратегического поведения фирм в условиях олигополии; концепцию экономического равновесия; причины несостоятельности рынка (монопольная власть, внешние эффекты, общественные блага, асимметрия информации); теоретические аспекты налогообложения; Умеет на базовом уровне, с ошибками: - содержательно интерпретировать формальные выводы теоретических моделей микроуровня;
	ОПК-1.3. Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей	Знает на базовом уровне, с ошибками: математический аппарат, применяемый для построения теоретических моделей, описывающих экономические явления и процессы макро- и микроуровня. Умеет на базовом уровне, с ошибками: - применять математический аппарат с использованием графических и/или алгебраических методов для решения типовых экономических задач
ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на	оПК-3.1 Использует понятийный аппарат экономической науки для описания микро- и макроэкономических процессов	Знает на базовом уровне, с ошибками: - основные события мировой и отечественной экономической истории; Умеет на базовом уровне, с ошибками: - объяснять и анализировать движущие силы и закономерности исторического процесса; события и процессы экономической истории;

		L	ОПИ 2 2 А		
		_	ОПК-3.2 Анализирует	Знает на базовом уровне, с ошибками:	
			мотивы и закономерности поведения экономических	основные текущие процессы, происходящие в мировой и отечественной экономике.	
			субъектов, ситуации на	Умеет на базовом уровне, с ошибками:	
			различных рынках,	на основе описания экономических процессов	
			динамику уровня цен и	и явлений построить экономитескую	
			объемов производства,	модель с применением изучаемых	
			предлагает решения для	теоретических моделей	
			проблемных ситуаций на	- анализировать социально-экономические	
			микроэкономическом	проблемы и процессы, происходящие в	
			уровне	обществе, и прогнозировать возможное их	
				развитие в будущем с применением	
				изучаемых теоретических моделей;	
				- представлять результаты аналитической	
				работы.	
мен	«неудовлет	VК-10 Способен	VK-10.1. Понимает базовые	Не знает на базовом уровне:	Компетенции
ee	ворительн		принципы	- основы поведения экономических агентов, в	не
50	0»		функционирования	том числе теоретические принципы	сформирован
			экономики и	рационального выбора (максимизация	Ы
бал			экономического развития,	полезности) и наблюдаемые отклонения от	
лов		Γ	цели и формы участия	рационального поведения (ограниченная	
		•	государства в экономике	рациональность, поведенческие эффекты и	
		жизнедеятельнос		систематические ошибки, с ними связанные);	
		ти		- Знает принципы рыночного обмена и	
				закономерности функционирования рыночной	
				экономики, ее основные понятия, основные	
				принципы экономического анализа для	
				принятия решений (учет альтернативных	
				издержек, изменение ценности во времени,	
				сравнение предельных величин);	
				- сущность и функции предпринимательской	
				деятельности и риски, связанные с ней,	
				особенности частного и государственного	
				предпринимательства, инновационной	
				деятельности.	
				Не умеет на базовом уровне:	
				критически оценивать информацию о	
				перспективах экономического роста и	
				технологического развития экономики	
				страны, последствий экономической политики	
				для принятия обоснованных экономических	
				решений.	
			ОПК-1.1. Формулирует и	Не знает на базовом уровне:	
		•	формализует	- основы микроэкономики: теорию поведения	
			профессиональные	потребителя (выбора потребителя); теорию	
			прикладные задачи,	поведения производителя (выбора	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	используя понятийный	производителя); теорию поведения фирмы в	
			аппарат экономической	условиях совершенной и несовершенной	
			теории	конкуренции (монополии, монополистической	
		решении		конкуренции и олигополии) на товарных	
		прикладных		рынках и рынках ресурсов (факторов	
		задач		производства); модели стратегического	
				поведения фирм в условиях олигополии;	
				концепцию экономического равновесия;	
				причины несостоятельности рынка	
				(монопольная власть, внешние эффекты,	
				общественные блага, асимметрия	
				информации); теоретические аспекты	
				налогообложения;	
				Не умеет на базовом уровне:	
				- содержательно интерпретировать	
				формальные выводы теоретических моделей	
			ОПИ 1.2. П.	микроуровня.	
			ОПК-1.3. Применяет	Не знает на базовом уровне:	
			аналитический	- математический аппарат, применяемый для	
			инструментарий для	построения теоретических моделей,	
			постановки и решения	описывающих экономические явления и	
		1	прикладных задач с	процессы макро- и микроуровня.	

		применением базовых	Не умеет на базовом уровне:	
		экономических моделей	- применять математический аппарат с	
			использованием графических и/или	
			алгебраических методов для решения типовых	
			экономических задач	
	ОПК-3 Способен	ОПК-3.1 Использует	Не знает на базовом уровне:	
	анализировать и	понятийный аппарат	- основные события мировой и отечественной	
	содержательно	экономической науки для	экономической истории;	
	объяснять	описания микро- и	Не умеет на базовом уровне:	
	природу	макроэкономических	- объяснять и анализировать движущие силы и	
	экономических	процессов	закономерности исторического процесса;	
	процессов на		события и процессы экономической истории.	
	микро- и	ОПК-3.2 Анализирует	Не знает на базовом уровне:	
	макроуровне	мотивы и закономерности	основные текущие процессы, происходящие в	
		поведения экономических	мировой и отечественной экономике.	
		субъектов, ситуации на	Не умеет на базовом уровне:	
		различных рынках,	- на основе описания экономических	
		динамику уровня цен и	процессов и явлений построить	
		объемов производства,	эконометрическую модель с применением	
		предлагает решения для	изучаемых теоретических моделей	
		проблемных ситуаций на	- анализировать социально-экономические	
		микроэкономическом	проблемы и процессы, происходящие в	
		уровне	обществе, и прогнозировать возможное их	
			развитие в будущем с применением	
			изучаемых теоретических моделей;	
			- представлять результаты аналитической	
			работы.	

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ СФОРМИРОВАННОСТИ ИНДИКАТОРОВ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) программы «Экономика и управление на предприятии (организации)»

Компетенция УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Б1.О.20 Микроэкономика

Индикатор компетенции УК-10.1 Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике

Тестовые задания закрытого типа

1. Тестовое задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа

1. Предметом микроэкономики является:

- а. система отношений собственности;
- б. система экономических отношений, возникающих между людьми по поводу развития непосредственного производства;
- в система экономических отношений, возникающих между людьми по поводу производства, распределения, обмена и потребления экономических благ;
- г. экономические явления (спрос, предложение, инфляция, финансы).

2. Метод микроэкономики – это:

- а. совокупность способов, приемов познания развития экономической действительности и воспроизведение их в системе экономических знаний;
- б. совокупность экономических категорий, концепций, теорий;
- в. совокупность действий экономистов, направленных на характеристику тех или иных экономических явлений;
- г. система мер, регламентирующих развитие экономических процессов.

3. Собственность – это:

- а. вещь;
- б. отношение людей к вещам;
- в. отношения между людьми в процессе развития экономики;
- г. отношения между людьми по поводу их отношения к вещам.

4. Рынок можно определить, как:

- а. базар;
- б. систему экономических связей между хозяйствующими субъектами на принципах платности и в. экономического равенства;
- г. процесс обмена товара на деньги;
- д. отношения полной экономической свободы товаропроизводителей.

5. Товар – это:

- а. продукт труда человека;
- б. продукт труда, произведенный для обмена на другой продукт;
- в. продукт труда, предназначенный для собственного потребления;

- г. продукт труда, предназначенный для обмена, путем купли-продажи.
- 2. Тестовое задание закрытого типа с выбором нескольких правильных ответов (укажите не менее двух правильных ответов)

6. К формам общественной собственности относятся:

- а. корпоративная;
- б. коллективная;
- в. Государственная;
- г. партнерская.

7. Разделение труда представляет собой:

- а. осуществление трудовой деятельности в соответствии с полом и возрастом работника;
- б. организационное обособление труда в данном направлении производственной деятельности;
- в. проявление двойственного характера труда (труд выступает как труд конкретный и как труд абстрактный);
- г. исторически сложившийся процесс выполнения людьми специализированных функций.

8. К формам частной собственности не относятся:

- а. коллективная;
- б. единичная;
- в. партнерская;
- г. корпоративная;
- д. муниципальная.

9. Рост производительности труда:

- а. повышает стоимость товара;
- б. понижает стоимость товара;
- в. не изменяет стоимости товара;
- г. понижает издержки производства.

10. Формирование рыночных отношений обусловлено:

- а. общественным разделением труда;
- б. появлением денег;
- в. возникновением централизованных государств;
- г. экономическим обособлением производителей на основе частной собственности на факторы производства.

Тестовые задания открытого типа

(Ответ записать словом в именительном падеже)

11. Ситуация выбора, последствия которого носят случайный характер, т. е. характеризуются не только набором возможных исходов, но и вероятностью каждого из них - это

12.	Показатель	средн	егод	цового	колич	ества	денежных	х оборс	тов	, 06	бусловлені	ных
испол	тьзованием	средств	на	приобр	етение	услуг,	готовых	товаров	_	это:		

обращения денег (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
13. Доход с земельного участка называется (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
14. Меновая стоимость товара, выраженная в денежной форме – это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
15. Экономической теорией не выполняется описательная (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
16. Формализованное описание экономического процесса или явления, структура которого определяется как его объективными свойствами, так и субъективным целевым характером исследования, это экономическая (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
17. Доход, приносимый всяким капиталам, отданным в заем и воплощенным в денежных, материальных или нематериальных активах, — это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
18. Если производство в отрасли распределено между несколькими фирмами, контролирующими рынок, то такая структура рынка называется (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
19. Производство общественных благ порождает положительный внешний (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
20. Использования средств для восстановления и развития реального и финансового секторов экономики называется: (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
21. К моделям рынка совершенной конкуренции относится следующая рыночная структура: свободная (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
22. Тот, кто преуменьшает ценность потребляемого общественного блага с целью его получения с меньшими издержками при соответствующем налогообложении — это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
23. Когда на рынке один продавец диктует цену, а доступ других продавцов невозможен, то это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)

24. Соревнование экономических агентов на рынке за предпочтение потребителей – это
(впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
25. Удовлетворение, получаемое от потребления блага — это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
26. Отношение суммы годового дохода к сумме ссудного капитала, взятого в кредит естн процента (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
umenumenonom nuoconce)
27. Определенные производственно-технический и организационно-экономический комплекс функционирующий с целью производства товаров и получения прибыли есть
28. Денежной формой цены труда является заработная (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
29. Кривая, показывающая все сочетания переменных ресурсов, которые могут быты использованы при выпуске данного объема продукции — это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
30. Критерием разграничения товаров и услуг на группы эластичного и неэластичного спроса
является единичная (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на
русском языке в именительном падеже)
Ответы (ключи) на тестовые задания Компетенция УК-10.1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
1	В	16	Модель
2	a	17	Процент
3	Γ	18	Олигополия
4	б	19	Эффект
5	Г	20	Инвестирование
6	б, в	21	Конкуренция
7	б, г	22	Безбилетник
8	а, д	23	Монополия
9	б, г	24	Конкуренция
10	а, г	25	Полезность
11	Риск	26	Норма
12	Скорость	27	Предприятие
13	Рента	28	Плата
14	Цена	29	Изокванта
15	Функция	30	Эластичность

Критерии оценки освоения компетенций:

Уровень освоения компетенции	Процент баллов максимального количества
Компетенция сформирована	50% и выше
Компетенция не сформирована	менее 50%

Направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) программы «Экономика и управление на предприятии (организации)»

Компетенция ОПК-1 Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач

Б1.О.20 Микроэкономика

Индикатор компетенции ОПК-1.1 Формулирует и формализует профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории

Тестовые задания закрытого типа

1. Тестовое задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа

1. Метод научной абстракции предполагает:

- а. разложение сложного явления на составные части, с целью их детального изучения;
- б. движение мышления от общего к частному;
- в. изучение экономических явлений в системном аспекте;
- г. мысленное отвлечение, при изучении экономических явлений, от единичного, случайного, но д. выделение в них общего, существенного, закономерного.

2. Единичное разделение труда осуществляется:

- а. в пределах одной отрасли производства;
- б. в рамках подотрасли хозяйства;
- в. в рамках отдельных предприятий;
- г. на производственном участке данного предприятия.

3. Стоимость товара вырастают:

- а. общественный труд, воплощенный в товаре;
- б. затраты конкретного труда;
- в. категория абстрактного труда;
- г. труд наемных работников при производстве продукции.
- 2. Тестовое задание закрытого типа с выбором нескольких правильных ответов

4. Формирование рыночных отношений обусловлено:

- а. общественным разделением труда;
- б. появлением денег;
- в. возникновением централизованных государств
- г. экономическим обособлением производителей на основе частной собственности на факторы производства.

5. Последствия воздействия отрицательного внешнего эффекта проявляются в:

- а. снижение доходности фирм;
- б. перепроизводстве блага;
- в. занижении его цены;
- г. нарушение пропорций общественного производства.

Тестовые задания открытого типа

(Ответ записать словом в именительном падеже)

6. Изучение равновесной цены и равновесного объема производства на отдельных рынках – это
буквы на русском языке в именительном падеже)
7. «По мере увеличения количества, потребляемого в заданное время одноименного продукта предельная полезность каждой последующей его единицы будет снижаться». Это закон убывания предельной полезности, который сформулировал (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
8. Множество кривых безразличия — это кривых безразличия (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
9. Носитель потребности – это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
10. Определение: «Количество товара, которое могут и намерены сбыть производители на рынке по сложившейся цене» — выражается понятием (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
11. Определение: «Комплекс институтов, организаций, совокупность механизмов, с помощью которых определяется предпочтительная цель экономической активности и ее достижение», — относиться к понятию: экономическая (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
12. Определенные производственно-технический и организационно-экономический комплекс, функционирующий с целью производства товаров и получения прибыли есть (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
13. Максимальная отдача при минимуме издержек от имеющихся ограниченных производственных ресурсов» соответствует термину «экономическая» (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)
14. Если в текущем году номинальная заработная плата по сравнению с прошлым годом увеличилась на 5% при инфляции в 3%, то реальная заработная плата возросла на
15. Обеспечение производства большего количества и лучшего качества товаров и услуг как условия высокого уровня жизни» соответствует термину «экономический» (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)

Индикатор компетенции ОПК-1.3 Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей

Тестовые задания закрытого типа

1. Тестовое задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа

1. Рыночная инфраструктура определяется как:

- а. совокупность специализированных организаций и производств, содействующих;
- б. развитию рыночной экономики;
- в. совокупность банковских, страховых и торговых организаций в экономике страны;
- г. совокупность объектов социального назначения (жилье, школы, больницы);
- д. совокупность высокоэффективных предприятий и организаций, являющихся «локомотивами» экономики.

2. Типы экономических систем различаются по такому критерию, как:

- а. формы собственности на ресурсы;
- б. тип координационного механизма;
- в. уровень благосостояния членов общества;
- г. цели общественного производства.

3. Метод абстракции:

- а. выделяет в явлении наиболее важные характерные свойства и признаки;
- б. отвлекается от менее важных или случайных, приходящих свойств и признаков;
- в. изучает явление, переходя от менее важных к более важным его свойствам;
- г. структурирует наиболее важные свойства.
- 2. Тестовое задание закрытого типа с выбором нескольких правильных ответов (укажите не менее двух правильных ответов)

4. Несовершенство информации проявляется в:

- а. неизвестности информации для участников рынка;
- б. рациональном поведении хозяйствующих субъектов;
- в. наличии различных сведений о ценах, субъектах, налогах и т.д.;
- г. ее недостоверности.
- 5. К рыночным сигналам, инструментам экономической политики, направленным на поддержку производителей высококачественной продукции, относятся:
- а. ценовую политику, контроль за рекламой;
- б. амортизацию и инвестиционную политику;
- в. стандартизацию, сертификацию, гарантии производителей;
- г. установление нормы рентабельности.

Тестовые задания открытого типа

(Ответ записать словом в именительном падеже)

6. Когда предельная полезность становится равной ______, совокупная полезность достигает своего максимума (вставьте целое число).

7. Если спрос предъявляет домохозяйство с функцией спроса Qd= 330 -2P, а предложение определяется фирмой, функция предложения которой, Q=P+60, то величина товарного избытка при директивном установлении государством цены на уровне 110 д.ед. составит единиц (вставьте целое число)
8. Если функция спроса Q_D = 10-P, а функция предложения Q_S = -5+2P, то равновесная цена равна (вставьте целое число)
9. Если функция спроса имеет $Q_D = 600\text{-}2P$, а функция предложения $Q_S=300\text{+}4P$, то равновесный продаж будет штук (вставьте целое число).
10. Если государство ввело субсидию покупателю в размере 50% от цены товара, а функции спроса и предложения заданы соответственно $Qd = 100 - P$ и $Qs = 2P - 50$, то новый равновесный объем составит единиц (введите число).
11. Если при снижении доходов потребителей на 2% спрос на товар падает на 5%, то коэффициент эластичности спроса по доходам равен (вставьте число с точностью до десятых).
12. Если коэффициент эластичности спроса по цене равен Ep=-1,4, а коэффициент эластичности спроса по доходу Er = 2, тогда, при снижении цены на 5% и росте дохода на 1% спрос увеличится на
13. Предположим, что цена на товар упала на 2%, а доходы потребителей сократились на 3 %. Если эластичность спроса на товар и по цене, и по доходам равна единице, то в результате спрос на данный товар снизится на
14. Если в краткосрочном периоде фирма производит 1000 единиц продукции при средних постоянных издержках 5 руб. и средних переменных 8 руб., то общие издержки составят руб. (вставьте целое число).
15. Способность денег обмениваться на все другие товары без дополнительных издержек и, тем самым, удовлетворять потребности их владельца», — относится к понятию (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в
именительном падеже) Ответы (ключи) на тестовые задания

Компетенция ОПК-1

№ задания	Ответ	
ОПК-1.1		
1	Γ	
2	В	
3	a	
4	а, г	
5	б, в	
6	Анализ	
7	Маршалл	

8	Карта
9	Консумент
10	Предложение
11	Система
12	Предприятие
13	Эффективность
14	2
15	рост
	ОПК-1.3
1	a
2	б
3	a
4	а, г
5	а, в
6	0
7	60
8	5
9	500
10	70
11	2,5
12	9
13	1
14	13000
15	Ликвидность

Критерии оценки освоения компетенций:

Уровень освоения компетенции	Процент баллов максимального количества
Компетенция сформирована	50% и выше
Компетенция не сформирована	менее 50%

Направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) программы «Экономика и управление на предприятии (организации)»

Компетенция ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро - и макроуровне.

Б1.О.20 Микроэкономика

Индикатор компетенции ОПК-3.1 Использует понятийный аппарат экономической науки для описания микро- и макроэкономических процессов.

- 1. Тестовое задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа
- 1. Два товара, которые являются субститутами (заменяющими друг друга):
- а. чай и кофе;
- б. хлеб и масло:
- в. шотландское виски и сода;
- г. бензин и зубная паста.

2. Олигополия – это рыночная структура, где оперирует:

- а. большое количество конкурирующих фирм, производящих однородный продукт;
- б. большое количество конкурирующих фирм, производящих дифференцированный продукт;
- в. небольшое количество конкурирующих фирм;
- г. только одна крупная фирма;
- д. только один крупный покупатель.

3. Рынки совершенной и монополистической конкуренции имеют общую черту:

- а. выпускаются дифференцированные товары;
- б. на рынке оперирует множество покупателей и продавцов;
- в. каждая фирма сталкивается с горизонтальной кривой спроса на свой продукт;
- г. выпускаются однородные товары;
- д. рыночное поведение каждой фирмы зависит от реакции ее конкурентов.
- 2. Тестовое задание закрытого типа с выбором нескольких правильных ответов (укажите не менее двух правильных ответов)

4. Какие экономисты являются сторонниками теории трудовой стоимости?

- а. А. Смит;
- б. К. Менгер;
- в. Е. Бем-Баверк;
- г. Д. Рикардо;
- д. К. Маркс;
- е. В. Визер;
- ж. Г. Госсен.

5. Конкуренция:

- а. способствует производству необходимых обществу товаров;
- б. способствует улучшению экологической ситуации в стране;
- в. создает условия для снижения издержек производства;
- г. препятствует появлению в обществе богатых и бедных, так как предполагает равные права для производителей и потребителей и исключает преследование чьих-либо эгоистических интересов.

Тестовые задания открытого типа

(Ответ записать словом в именительном падеже) 6. Ограничение покупательной способности потребителя величиной его дохода – это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 7. Сумма денег, полученная от продажи товара – это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 8. Структура рынка, характеризующаяся наличием всего одного продавца и одного покупателя – это двусторонняя (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 9. Проникновение фирм в разнородные, технологически не связанные между собой отрасли – (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 10. Определение сегодняшней ценности сумм, которые будут получены или затрачены в будущем – это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 11. Отрицательный налог – это _____ (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 12. В теории производства — линия, графически отображающая множество всех комбинаций ресурсов, которые могли бы быть приобретены фирмой при определенной сумме денежных расходов – это _____ (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) Определение капитальной ценности (цены) источника потока доходов - это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 14 Производственный капитальный pecypc длительного пользования – ЭТО (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже) 15. Равновесие отдельного рынка, рассматриваемого изолированно, т.е. без учета влияния цены данного товара на цены других товаров, включая факторы производства, и обратного влияния этих цен на рассматриваемый рынок – это частичное . (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)

Индикатор компетенции ОПК-3.2 Анализирует мотивы и закономерности поведения экономических субъектов, ситуации на различных рынках, динамику уровня цен и объемов производства, предлагает решения для проблемных ситуаций на микроэкономическом уровне

1. Тестовое задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа

1. Все вышеперечисленное будет причиной сдвига кривой спроса на товар, кроме:

- а. изменения доходов покупателей;
- б. падения цены товара;
- в. падения цены взаимодополняемого товара;
- г. изменения вкусов покупателей.

2. Положение кривой предложения зависит от:

- а. основных средств производства, имеющихся в распоряжении производителя;
- б. цены на ресурсы, которые продавец использует в производстве;
- в. технологии, используемой продавцом для производства продукции;
- г. всего вышеперечисленного.

3. Если увеличение дохода на 1% приводит к снижению потребления товара на 3%, то товар:

- а. нормальный;
- б. предмет первой необходимости;
- в. предмет роскоши;
- г. низший.
- 2. Тестовое задание закрытого типа с выбором нескольких правильных ответов (укажите не менее двух правильных ответов)

4. Выбрать ситуации, в которых происходит сдвиг кривой предложения указанного товара:

- а. повышение цены на пшеницу привело к увеличению ее продаж;
- б. хороший урожай абрикосов увеличил число их продавцов;
- в. снижение цен на фотоаппараты увеличило предложение фотопленки;
- г. снижение налога на продажу спиртных напитков увеличило их предложение.

5. Что относится к внутренним источникам формирования предпринимательского капитала:

- а. продажа активов;
- б. амортизационный фонд;
- в. получение кредита;
- г. прибыль фирмы;
- д. выпуск акций;
- е. выпуск облигаций.

Тестовые задания открытого типа

(Ответ записать словом в именительном падеже)

6. Одна из форм несовершенной конкуренции, при которой данный товар потребляется несколькими потребителями, что позволяет им оказывать существенное влияние на рыночную цену товара, но требует от них принимать во внимание возможную реакцию конкурентов –

это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском язы	ыке
в именительном падеже)	
7. Состояние экономики, в котором все рынки и все субъекты хозяйства одновремен находятся в равновесии — это общее (впишите пропущенное слов заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)	
8. Одна из форм несовершенной конкуренции, при которой данный товар производится сколькими производителями, что позволяет им оказывать существенное влияние на рыночн цену товара, но требует от них принимать во внимание возможную реакцию конкуренто это (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русском язык именительном падеже)	іую в –
9. Структура рынка, при которой данный товар потребляется одним потребителем, позволяет ему контролировать цену этого товара — это (впиши пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)	
10. Ситуация выбора, в которой известно лишь множество возможных исходов, но им нел приписать никаких значений вероятностей — это	
11. Превышение оплаты услуг фактора над удерживающим доходом, обусловленное огра ченностью предложения ресурса в коротком периоде — это (впиши пропущенное слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)	
12. Группа фирм, сотрудничающих для координации решений по объему производств целью контроля цен – это (впишите пропущенное слово с заглавной буг на русском языке в именительном падеже)	
13. Множество эффективных сделок между двумя субъектами, при которых невозмож достичь увеличения выгоды для одного из участников без уменьшения выгоды для другого частности, для двусторонней монополии контрактная кривая — множество таких комбинан «объем-цена», что увеличение прибыли продавца возможно лишь за счет уменьшен прибыли покупателя, и наоборот — это контрактная (впишите пропущен слово с заглавной буквы на русском языке в именительном падеже)). В ций ния
14. Процедура согласования индивидуальных предпочтений при выработке решения групп лиц — это коллективный (впишите пропущенное слово с заглавной буквы русском языке в именительном падеже)	
15. Период времени, в котором все факторы производства являются постоянными — мгновенный (впишите пропущенное слово с заглавной буквы на русск языке в именительном падеже)	

Ответы (ключи) на тестовые задания ОПК-3

V ==== V		
№ задания	Ответ	
ОПК-3.1		
1	a	
2	В	
3	б	

1		
4	а, г, д	
5	а, в	
6	Ограничение	
7	Выручка	
8	Монополия	
9	Диверсификация	
10	Дисконтирование	
11	Дотация	
12	Изокоста	
13	Капитализация	
14	Ресурс	
15	Равновесие	
ОПК-3.2		
1	б	
2	Γ	
3	Γ	
4	б, в, г	
5	а, б, г	
6	Олигопсония	
7	Равновесие	
8	Олигополия	
9	Монопсония	
10	Неопределенность	
11	Квазирента	
12	Картель	
13	Кривая	
14	Выбор	
15	Период	
	•	

Критерии оценки освоения компетенций

Уровень освоения компетенции	Процент баллов максимального количества
Компетенция сформирована	50% и выше
Компетенция не сформирована	менее 50%