Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кузнецова Эмилия Васильевна

Должность: Исполнительный директор Дата подписания: 11.06.2025 15:20:17

Уникальный программный ключ:

«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И УПРАВЛЕНИЯ»

01e176f1d70ae109e92d86b7d8f33ec82fbb87d6

Рассмотрено и одобрено на заседании Ученого совета

Протокол № 23/2 от 23 августа 2023 г.

Проректор по учебно - воспитательной работе и качеству образования Ю.И.Паничкин инициалы, фамилия «23» августа 2023 года

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

## по дисциплине «Микроэкономика»

Направление подготовки / специальность 38.03.02 Менеджмент

Квалификация выпускника Бакалавр

Направленность (профиль) / специализация «Международный менеджмент»

Год начала подготовки - 2023

## Для оценки сформированности компетенции:

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

ИУК-10.1 Знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики.

ИУК-10.2 Умеет использовать методы экономического финансового И планированиядля достижения поставленной цели.

ИУК-10.3 Владеет навыками применения экономических инструментов управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности.

Рязань 2023

## Закрытые задания на установление соответствия

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и установите соответствие

## Универсальная компетенция УК-10

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 1: Установите соответствие между типом стоимости и его характеристикой.

Левая колонка	Правая колонка
1. Потребительная стоимость	<b>A</b> ) Полезность, удовлетворяющая нужду потребителя
2. Меновая стоимость	Б) Способность обмениваться на другие товары
3. Трудовая стоимость	В) Затраты человеческой рабочей энергии
4. Ценность в употреблении	Г) Субъективная полезность конкретного индивида

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Γ

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 2: Соотнесите функцию денег с её описанием.

Левая колонка	Правая колонка	
1. Средство обращения	А) Измеряет стоимость товаров	
2. Мера стоимости	Б) Посредник, исключающий бартер	
3. Средство сбережения	В) Перенос покупательной способности во времени	
4. Мировые деньги	Г) Обслуживают международные расчёты	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Γ

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 3: Соотнесите неценовые факторы спроса с их направлением воздействия (смещение кривой).

Левая колонка	Правая колонка	
1. Рост дохода (для нормального блага)	<b>А</b> ) Сдвиг D вправо	
2. Увеличение числа покупателей	<b>Б</b> ) Сдвиг D влево	
3. Падение цены комплемента	В) Нет сдвига	
4. Негативное изменение вкусов	Г) Зависит от типа блага	

A	Б	В	Γ

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 4: Соотнесите положение цены с рыночным состоянием.

Левая колонка	Правая колонка
1. P > P*	А) Дефицит
2. P = P*	Б) Равновесие
3. P < P*	В) Избыток

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 5: Соотнесите тип эффекта с его содержанием (при снижении цены товара X).

Левая колонка	Правая колонка	
1. Эффект замещения	А) Рост реальной покупательной способности	
2. Эффект дохода	<b>Б</b> ) Переключение потребителя с Y на X	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 6: Соотнесите краткосрочные издержки с их свойствами.

Левая колонка	Правая колонка
1. FC	A) Растут по мере увеличения Q
2. VC	<b>Б</b> ) Не изменяются при росте Q
3. MC	<b>B</b> ) Изменение TC при $\Delta Q = 1$
4. AFC	Г) Убывает, но никогда не становится нулём

A	Б	В	Γ

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 7 Соотнесите рыночную структуру с ключевой характеристикой.

Левая колонка	Правая колонка	
1. Совершенная конкуренция	А) Один продавец, значительные барьеры	
2. Монополистическая конкуренция	<b>Б</b> ) Множество продавцов, продукт дифференцирован	
3. Олигополия	В) Несколько фирм, взаимная зависимость	
4. Чистая монополия	Г) Множество фирм, однородный продукт	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Γ

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 8: Соотнесите форму ценовой дискриминации с примером.

Левая колонка	Правая колонка	
1. Первая степень	А) Скидка по времени суток (пиковая нагрузка)	
2. Вторая степень	Б) Продажа каждому клиенту по его максимальной цен-	
3. Третья степень	В) Разные цены для студентов и взрослых	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 9: Соотнесите вид безработицы с причиной.

Левая колонка	Правая колонка
1. Фрикционная	А) Спад совокупного спроса
2. Структурная	<b>Б</b> ) Несоответствие квалификации
3. Циклическая	В) Поиск новой работы после увольнения

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 10: Соотнесите инвестиционный критерий с принципом расчёта.

Левая колонка	Правая колонка	
1. NPV	А) Доходность проекта = дисконт. ставка	
2. IRR	<ul><li>Б) Сумма дисконтированных притоков минус оттоки</li></ul>	
<b>3</b> . PI	<b>В</b> ) Отношение PV притоков к PV оттоков	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИПК-1.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 11: Соотнесите форму земельной ренты с источником.

Левая колонка	Правая колонка	
1. Дифференциальная І	А) Дополнительные капитальные вложения	
2. Дифференциальная II	Б) Различие плодородия и положения	
3. Абсолютная	В) Право собственности на землю	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 12: Соотнесите тип налога с примером.

Левая колонка	Правая колонка	
1. Пропорциональный	<b>А</b> ) НДФЛ — 13 %	
2. Прогрессивный	<b>Б</b> ) Шкала 10 %—35 %	
3. Регрессивный	В) Единый соцвзнос с понижающейся ставкой	

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 13: Соотнесите диапазон эластичности с реакцией общего дохода (ТR) при снижении цены.

Левая колонка		Правая колонка
1.	E_d	>1
2.	E_d	= 1
3.	E_d	< 1

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 14: Соотнесите фактор и его цена.

Левая колонка	Правая колонка
<b>1</b> . Труд	А) Арендная плата
2. Земля	Б) Процент
3. Капитал	В) Заработная плата

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 15: Соотнесите теорию процента с её сутью.

Левая колонка	Правая колонка
1. Классическая	А) Плата за воздержание от текущего потребления
2. Неоклассическая	<b>Б</b> ) Ставка определяется предельной продуктивностью капитала
3. Кейнсианская	В) Цена ликвидности (предпочтение наличности)

A	Б	В

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 2 мин.

Задание 16: Соотнесите вид экстерналии с примером.

Левая колонка	Правая колонка
1. Положительная потребительская	А) Прививка от гриппа
2. Отрицательная производственная	Б) Шум от фабрики
3. Положительная производственная	В) Пчеловод рядом с фруктовым садом
4. Отрицательная потребительская	Г) Курение в общественном месте

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Γ

## Ключи к заданиям

Номер	Правильный вариант ответа
вопроса	
1	$1 - A, 2 - B, 3 - B, 4 - \Gamma$
2	$1 - F$ , $2 - A$ , $3 - B$ , $4 - \Gamma$
3	1 - A, 2 - A, 3 - A, 4 - B
4	1 - B, 2 - B, 3 - A
5	1 - F, 2 - A
6	$1 - F$ , $2 - A$ , $3 - B$ , $4 - \Gamma$
7	$1 - \Gamma$ , $2 - \delta$ , $3 - \delta$ , $4 - \delta$
8	1 - B, $2 - A$ , $3 - B$
9	1 - B, 2 - B, 3 - A
10	1 - B, $2 - A$ , $3 - B$
11	1 - B, $2 - A$ , $3 - B$
12	1 - A, 2 - B, 3 - B
13	1 - A, 2 - B, 3 - B
14	1 - B, 2 - A, 3 - B
15	1 - A, 2 - B, 3 - B

# Закрытые задания на установление последовательности

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и установите последовательность

## Универсальная компетенция УК-10

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

**Задание 1**: Определите исторический переход от натурального обмена к денежно-товарному обращению.

Варианты	Этап
A	Формирование товарных денег из драгоценных металлов
Б	Специализация производителей и рост обмена излишками
В	Натуральный бартер «товар ↔ товар»
Γ	Появление кредитных (бумажных) денег и безналичных расчётов

## Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 2: Расположите стадии эволюции денежных форм.

Варианты	Этап
A	Представительные деньги (банкноты, обеспеченные металлом)
Б	Полноценные металлические монеты
В	Товарные деньги (скот, зерно, раковины)
Γ	Фиатные (необеспеченные) бумажные и электронные деньги

Запишите соотв	ветствующую пос	ледовательность	цифр слева	направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 3: Определите логику рыночного саморегулирования при цене выше равновесной.

Варианты	Этап	
A	Формирование излишка предложения	
Б	Снижение цены продавцами	
В	Цена находится выше точки пересечения S и D	
Γ	Установление нового равновесия при более низкой цене	

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 4: Расположите этапы выбора оптимального набора благ рациональным потребителем.

Варианты	Этап	
A	Определение бюджетного ограничения	
Б	Формирование карты безразличия	
В	Поиск точки касания ВС и высшей UC	
Γ	Приобретение выбранного набора благ	

## Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 5: Расставьте шаги оптимизации издержек фирмы при заданном объёме выпуска.

Варианты	Этап	
A	Определение линии издержек (изокосты)	
Б	Задание требуемого объёма выпуска	
В	Построение изокванты для заданного выпуска	
Γ	Нахождение касания изокванты и изокосты	

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 6: Определите круговорот предпринимательского капитала.

Варианты	Этап	
A	Реинвестирование полученной прибыли	
Б	Производственное использование авансированного капитала	
В	Продажа продукции и получение выручки	
Γ	Авансирование капитала в денежной форме	

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

Индикатор: ИУК-10.1 Время на ответ: 4 мин.

Задание 7: Упорядочите действия при расчёте экономической прибыли фирмы.

Варианты	Этап	
A	Определение явных (бухгалтерских) издержек	
Б	Расчёт неявных (альтернативных) издержек	
В	Сумма явных и неявных издержек	
Γ	Вычитание экономических издержек из выручки	

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

П		

Индикатор: ИУК-10.2 Время на ответ: 4 мин.

Задание 8: Определите порядок решения фирмы о производстве в кратком периоде.

Варианты	Этап	
A	Сравнение цены с AVC	
Б	Поиск Q, где P = MC	
В	Сопоставление Р и АТС	
Γ	Итоговое решение: работать или закрыться	

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 9: Определите алгоритм монополии для установки цены.

Варианты	Этап
A	Определение кривой спроса
Б	Вывод предельного дохода (MR)
В	Условие $MR = MC \rightarrow Q_m$
Γ	Установка Р <sub>т</sub> по кривой спроса

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

Индикатор: ИУК-10.2 Время на ответ: 4 мин.

Задание 10: Расположите стадии формирования равновесия на рынке труда.

Варианты	Этап	
A	Фирменный спрос на труд (DL)	
Б	Домохозяйства предлагают труд (SL)	
В	Пересечение DL и SL	
Γ	Фиксация w <sub>e</sub> и L <sub>e</sub>	

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

Индикатор: ИУК-10.2 Время на ответ: 4 мин.

Задание 11: Установите порядок образования дифференциальной земельной ренты.

Варианты	Этап	
A	Различие плодородия/местоположения	
Б	Вовлечение менее продуктивных земель	
В	Рост цены до издержек предельного участка	
Γ	Рента как разница доходов	

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 12: Последовательность формирования равновесной процентной ставки.

Варианты	Этап
A	Предложение сбережений от домохозяйств
Б	Спрос на инвестиции от фирм
В	Пересечение S и I
Γ	Установление r <sub>e</sub>

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 13: Рассчитайте дуговую ценовую эластичность спроса.

Варианты	Этап
A	Средние цена и объём
Б	%-изменение объёма
В	%-изменение цены
Γ	Деление (Б)/(В)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 14: Определите порядок эффектов единичной субсидии производителям.

Варианты	Этап	
A	Сдвиг предложения вниз	
Б	Новая цена $P_s$ ниже прежней	
В	Рост равновесного объёма	

Варианты	Этап	
Γ	Перераспределение излишков	

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 15: Постройте кривые АТС и МС.

Варианты	Этап
A	Расчёт общих издержек ТС
Б	Деление TC на Q $\rightarrow$ ATC
В	$\Delta TC/\Delta Q \rightarrow MC$
Γ	График АТС и МС

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

Индикатор: ИУК-10.3 Время на ответ: 4 мин.

Задание 16: Определите расчёт точки безубыточности (ВЕР) в натуральном выражении.

Варианты	Этап
A	Определение FC
Б	Определение цены (Р)
В	Определение AVC
Γ	FC / (P – AVC)

# Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

### Ключи к заданиям

		· ·
Номер		Правильный вариант ответа
вопроса		
1	ВБАГ	
2	ВБАГ	

3	ВАБГ
4	АБВГ
5	БВАГ
6	ГБВА
7	АБВГ
8	АБВГ
9	АБВГ
10	АБВГ
11	АБВГ
12	АБВГ
13	АБВГ
14	АБВГ
15	АБВГ
16	АБВГ

# Открытые задания с развернутым ответом

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

## Универсальная компетенция УК-10

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 4 мин.

Задание 1: Что такое меновая стоимость?

Поле для ответа:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 3 мин.

Задание 2: Почему металлические деньги исторически вытеснили большинство товарных форм?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.1

Время на ответ: 4 мин.

Задание 3: Что происходит с равновесной ценой, если спрос растёт быстрее предложения? (Одной фразой)

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.1

Время на ответ: 4 мин.

Задание 4: Как изменится общая выручка фирмы, если она снизит цену на товар с эластичным спросом?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.1

Время на ответ: 4 мин.

Задание 5: В чём состоит эффект дохода при снижении цены нормального блага?

Поле для ответа:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u>

Время на ответ: 4 мин.

Задание 6: Что отражает наклон линии бюджетного ограничения?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 7: Почему кривые MC и AVC пересекаются в минимуме AVC?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 8: Назовите главный критерий оптимального выпуска для

монополиста.

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 9: Что показывает кривая предельного продукта труда (MPL)?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 10: Почему фрикционная безработица считается неизбежной?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 11: Что происходит с текущей (рыночной) ценой облигации при повышении рыночной процентной ставки?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.2

Время на ответ: 4 мин.

Задание 12: Какой критерий инвестиционного отбора учитывает стоимость капитала и масштаб проекта в одной величине?

### Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.3

Время на ответ: 4 мин.

Задание 13: Почему отрицательные внешние эффекты приводят к рыночной неэффективности?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.3

Время на ответ: 4 мин.

Задание 14: Как субсидия потребителям влияет на кривую спроса?

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.3

Время на ответ: 4 мин.

Задание 15: В чём основное отличие монополистической конкуренции от совершенной? (Одной характеристикой)

Поле для ответа:

Индикатор: ИУК-10.3

Время на ответ: 4 мин.

Задание 16: Что произойдёт с дефицитом виз-комнаты (queue) на рынке аренды жилья, если государство отменит потолок цен?

Поле для ответа:

### Ключи к заданиям

Номер	Ответ (развернутое обоснование)
вопроса	
1	Меновая стоимость — это величина, показывающая, сколько единиц другого блага или денег можно получить за данный товар.
2	Из-за однородности, делимости, портативности и высокой

	стоимости на малый вес.
3	При неизменном предложении рост спроса сдвигает кривую D
	вправо, создавая избыток спроса, который «подталкивает» цену
	вверх до нового равновесия.
4	Для эластичного спроса ( $ E_d  > 1$ ) процентное увеличение
	объёма продаж превышает процентное снижение цены.
5	Снижение цены освобождает часть бюджета, позволяя купить
	больше всех благ, включая подешевевшее.
6	Отношение цен двух благ (Р_х/Р_у).
7	Потому что МС тянет среднее вниз, пока ниже его, и вверх —
	когда выше.
8	Равенство MR и MC.
9	Прирост выпуска от найма ещё одного работника при
	фиксированном капитале.
10	Она связана с поиском и сменой работы, что естественно в
	динамичной экономике.
11	Она падает.
12	Чистая приведённая стоимость (NPV).
13	Частные издержки ниже социальных, поэтому объём
	производства завышен.
14	Сдвигает её вправо (увеличивает спрос).
15	Дифференциация продукта.
16	Дефицит исчезнет (рынок перейдёт к равновесию).
	<del> </del>

# <u>Закрытые задания с выбором одного правильного ответа и обоснованием выбора</u>

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст, выберите все правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

# Универсальная компетенция УК-10

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 1:** Какая из перечисленных черт отличает *товар* от продукта, создаваемого исключительно для собственного потребления?

Варианты	Ответ	
A	Использует трудовые ресурсы	
Б	Имеет потребительную стоимость	
В	Предназначен для обмена на рынке	
Γ	Содержит материальные элементы	

Ответ:

### Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 2:** Какое свойство денег делает их наиболее удобным *средством обращения*?

Варианты	Ответ
A	Редкость и высокая ценность
Б	Делимость без потери стоимости
В	Возможность накопления богатства
Γ	Государственная эмиссия

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 3:** Если правительство вводит *минимальную цену* (price floor) выше равновесной, какой результат наиболее вероятен?

Варианты	Ответ
A	Дефицит товара
Б	Избыток товара
В	Новое равновесие без излишков
Γ	Рост скрытого (теневого) спроса без изменений запасов

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 4:** Условие оптимума потребителя для двух благ при внутреннем решении выглядит как:

Варианты	Ответ
A	$MUx=MUyMU\_x=MU\_y$
Б	$MUx/Px=MUy/PyMU\_x/P\_x=MU\_y/P\_y$

Варианты	Ответ
В	$Px=PyP_x=P_y$
Γ	$MUx \cdot Px = MUy \cdot PyMU_x \cdot Cdot P_x = MU_y \cdot Cdot P_y$

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

Задание 5: Что указывает на наличие убывающей отдачи от масштаба?

Варианты	Ответ
A	Удвоение всех ресурсов удваивает выпуск
Б	Удвоение ресурсов увеличивает выпуск менее чем вдвое
В	Удвоение ресурсов увеличивает выпуск более чем вдвое
Γ	Рост выпуска сопровождается неизменностью средних издержек

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 6:** Если экономическая прибыль фирмы отрицательна, а бухгалтерская — положительна, то это означает, что:

Варианты	Ответ
A	Не учтены переменные издержки
Б	Не включены альтернативные издержки собственных ресурсов
В	Завышена выручка от продаж
Γ	Занижены амортизационные отчисления

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 7:** Фирма совершенной конкуренции максимизирует прибыль, выбирая объём, при котором:

Варианты	Ответ
A	P=ATCP = ATC
Б	P=AVCP=AVC
В	P=MCP=MC
Γ	MC=ATCMC = ATC

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 8:** При линейном спросе P=a-bQP=a-bQP=a-bQ и постоянных MC, монопольная наценка над MC зависит от:

Варианты	Ответ
A	Угла наклона предложения
Б	Эластичности спроса по цене
В	Уровня постоянных издержек
Γ	Минимальной эффективной мощности

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 9:** В долгосрочном равновесии фирмы монополистической конкуренции имеют:

Варианты	Ответ
A	Положительную экономическую прибыль
Б	Отрицательную экономическую прибыль
В	Нулевую экономическую прибыль

Варианты	Ответ
Γ	Прибыль зависит от степени дифференциации продукта и не
	предсказуема

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 10:** Предельный доход продукта труда (MRP) равен:

Варианты	Ответ
A	Мультипликации предельного продукта труда и цены продукции
Б	Разнице между предельной выручкой и предельными издержками
В	Сумме средних издержек и заработной платы
Γ	Произведению предельного продукта труда и предельного дохода

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 11:** Какова основная причина абсолютно *неэластичного* предложения земли?

Варианты	Ответ
A	Государственный контроль над собственностью
Б	Ограниченность площади поверхности Земли
В	Высокая альтернатива использования
Γ	Необходимость длительного освоения целинных земель

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 7 мин.

Задание 12: Дисконтирование будущих денежных потоков нужно, потому что:

Варианты	Ответ
A	Доходы в будущем менее определённы
Б	Существует временная стоимость денег
В	Будущие расходы всегда превышают текущие
Γ	Будущий денежный поток невозможно измерить

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 13:** Если перекрёстная эластичность спроса между товарами X и Y положительна, то эти товары являются:

Варианты	Ответ
A	Дополняющими
Б	Нормальными
В	Инфериорными
Γ	Субститутами

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 8 мин.

**Задание 14:** При какой эластичности спроса *наибольшая* часть субсидии производителям перейдёт к потребителям?

Варианты	Ответ
A	Спрос совершенно эластичен
Б	Спрос эластичен (
В	Спрос единичной эластичности
Γ	Спрос неэластичен (

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 15:** Какая мера наиболее прямо внутренне учитывает отрицательные внешние эффекты производства?

Варианты	Ответ
A	Установление минимальной цены
Б	Введение акцизного налога, равного внешним издержкам
В	Запрет рекламы продукции
Γ	Предоставление субсидии производителю

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 7 мин.

**Задание 16** Последствием введения *потолка цен* (price ceiling) ниже равновесной в долгосрочном периоде обычно HE является:

Варианты	Ответ
A	Дефицит товара
Б	ухудшение качества продукции
В	рост теневого рынка
Γ	устойчивый избыток товара

Ответ:

Обоснование:

## Ключи к заданиям

Номер	Ответ	Ответ (развернутое обоснование)
вопроса		
1	В	Товар создаётся для обмена, а не для личного
		использования.
2	Б	Делимость облегчает расчёты при любых ценах.

3	Б	Высокий floor → предложение > спрос.
4	Б	Равенство предельной полезности на единицу цены.
5	Б	Выпуск растёт медленнее ресурсов.
6	Б	Экономическая прибыль = бухприбыль – неявные издержки.
7	В	При совершенной конкуренции цена фиксирована и равна MR; MR = MC даёт максимум прибыли.
8	Б	Формула Лернера: $(P-MC)/P=-1/Ed(P-MC)/P=-1/E_d$ .
9	В	Свободный вход съедает прибыль.
10	Γ	MRP = MPL × MR; при совершенной конкуренции MR = P (получается вариант A).
11	Б	Площадь Земли фиксирована.
12	Б	1 рубль сегодня ценнее 1 рубля завтра.
13	Γ	Рост цены $Y \to pост спроса X$ : товары заменяют друг друга.
14	Γ	Неэластичный спрос допускает повышение цены без сильного снижения Q.
15	Б	Pigouvian tax приравнивает частные и социальные издержки.
16	Γ	Price ceiling $\rightarrow$ дефицит, а не избыток.

# Закрытые задания с выбором нескольких вариантов ответа и развернутым обоснованием выбора

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

# Универсальная компетенция УК-10

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 5 мин.

**Задание 1:** Какие из перечисленных свойств **обязательно** характеризуют *товар*?

Варианты	Свойство
A	Имеет потребительную стоимость
Б	Предназначен для обмена
В	Производится с целью личного потребления
Γ	Обладает меновой стоимостью
Д	Содержит не менее 50 % ручного труда

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 2:** Выберите все функции, которые деньги выполняют **одновременно** в современной экономике.

Варианты	Функция
A	Мера стоимости
Б	Средство принуждения
В	Средство обращения
Γ	Средство сбережения
Д	Фактор производства

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 5 мин.

**Задание 3:** Какие *неценовые* факторы **сдвигают кривую предложения вправо** (увеличивают предложение)?

Варианты	Фактор
A	Снижение налогов на производителей
Б	Рост цен на ресурсы
В	Технологический прогресс
Γ	Ожидание повышения цены в будущем
Д	Увеличение субсидий на единицу продукции

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 4:** Какие из перечисленных свойств верны для *карт безразличия* рационального потребителя?

Варианты	Свойство
A	Снизу-вверх плотность карт растёт
Б	Карты не пересекаются
В	Карты вогнуты к началу координат
Γ	Каждая карта отражает одинаковый уровень удовлетворения
Д	Карты всегда линейны

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 5 мин.

Задание 5: Какие меры снизят средние издержки в долгосрочном периоде?

Варианты	Мера
A	Внедрение автоматизации
Б	Рост цен на электроэнергию
В	Масштабная закупка сырья по оптовым ценам
Γ	Избыточное дублирование функций управления
Д	Обучение персонала методам бережливого производства

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 6 мин.

Задание 6: Какие выплаты относятся к явным издержкам труда?

Варианты	Выплата	
A	Оклад сотрудникам	
Б	Стоимость времени владельца-управленца	
В	Премии за результат	
Γ	Взносы в фонды социального страхования	

Варианты	Выплата	
Д	Упущенный доход от альтернативной работы владельца	

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 5 мин.

Задание 7: Какие предпосылки лежат в основе модели совершенной конкуренции?

Варианты	Предпосылка		
A	Однородность продукта		
Б	Барьеры входа на рынок высоки		
В	Совершенная информированность участников		
Γ	Большое число покупателей и продавцов		
Д	Патентная защита продукции		

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.1</u> Время на ответ: 6 мин.

Задание 8: Какие факторы могут быть источником рыночной власти монополии?

Варианты	Фактор		
A	Контроль над редким ресурсом		
Б	Юридические привилегии (патент, лицензия)		
В	Совершенная информированность потребителей		
Γ	Эффект сети (network effect)		
Д	Наличие множества непосредственных субститутов		

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 5 мин.

**Задание 9:** Какие характеристики описывают *модель Курно* (количественная конкуренция фирм-дуополистов)?

Варианты	Характеристика		
A	Фирмы выбирают объём, принимая объём конкурента как заданный		
Б	Фирмы выбирают цену, реагируя на цену конкурента		
В	Количество фирм ограничено двумя		
Γ	Рынок достигает равновесия Нэша		
Д	Маржинальные издержки возрастают экспоненциально		

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 5 мин.

**Задание 10:** Какие меры государственной политики **снижают циклическую безработицу**?

Варианты	Mepa	
A	Увеличение государственных закупок	
Б	Повышение налоговой ставки на доходы	
В	Снижение ставки рефинансирования	
Γ	Программы переобучения работников	
Д	Замораживание минимальной заработной платы на высоком уровне	

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 5 мин.

**Задание 11:** Какие факторы **повышают земельную ренту** на конкретном участке?

Варианты	Фактор		
A	Улучшение транспортной доступности		
Б	Снижение урожайности		
В	Рост цен на сельхозпродукцию		
Γ	Введение налога на землю, равного ренте		
Д	Повышение плодородия в результате мелиорации		

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.2</u> Время на ответ: 5 мин.

Задание 12: Какие факторы повышают спрос фирм на инвестиции?

Варианты	Фактор		
A	Падение реальной процентной ставки		
Б	Ожидания низкого будущего спроса		
В	Налоговые льготы на капитальные вложения		
Γ	Увеличение стоимости оборудования		
Д	Рост предельной производительности капитала		

Ответ:

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 13:** Какие обстоятельства делают *спрос* более эластичным по цене?

Варианты	Обстоятельство		
A	Наличие множества близких субститутов		
Б	Низкая доля товара в бюджете		
В	Длительный период для реакции		
Γ	Жизненная необходимость продукта		
Д	Высокая дифференциация брендов-заменителей		

_				
C	١.	ď	Δ	
•	,,	к	-	

Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 14:** Какие эффекты **чаще всего** сопровождают *потолок цен* (price ceiling) ниже равновесного?

Варианты	Эффект		
A	Теневая (чёрная) торговля		
Б	Образование избыточных запасов		
В	Растущие очереди потребителей		
Γ	Ухудшение качества товара		
Д	Субсидирование производителей государством		

### Ответ:

## Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 15:** Какие инструменты **внутренне учитывают** отрицательную производственную экстерналию?

Варианты	Инструмент		
A	Пигувианский налог		
Б	Торгуемые разрешения на выброс		
В	Запрет производства		
Γ	Государственные субсидии производителям		
Д	Общественные информкампании (пропаганда)		

	`			
•	Вт	'D	$\Delta$	г•
•	, ,	п		

## Обоснование:

<u>Индикатор: ИУК-10.3</u> Время на ответ: 6 мин.

**Задание 16:** Какие условия **необходимы** для *ценовой дискриминации третьей степени*?

Варианты	Условие	
A	Сегментация рынка по эластичности спроса	
Б	Наличие вторичного рынка перепродажи без издержек	
В	Различимые группы потребителей	
Γ	Способность препятствовать арбитражу между группами	
Д	Совершенная конкуренция между продавцами	

# Ответ:

# Обоснование:

# Ключи к заданиям

Ключи к заданиям				
Номер	Ответ	Ответ (развернутое обоснование)		
вопроса				
1	АБΓ	Товар — полезный продукт, созданный для обмена,		
		имеющий меновую стоимость.		
2	АВГ	Деньги измеряют стоимость, посредничают в обмене и		
		сохраняют покупательную способность.		
3	АВД	Налоги ↓, технология ↑, субсидии ↑ — издержки		
		падают, $S \rightarrow \rightarrow$ .		
4	ΑБΓ	Более высокие карты = выше полезность;		
		непересечение; вогнутость (убывающий MRS).		
5	АВД	Технология, экономия на масштабе и повышение		
		квалификации уменьшают АС.		
6	АВΓ	Явные = денежные платежи; альтернативные издержки		
		(Б, Д) — неявные.		
7	АВΓ	Однородность, прозрачность рынка, множество фирм		
		→ ценовой приёмник.		
8	АБΓ	Редкий ресурс, патенты, сетевые эффекты создают		
		барьеры и эксклюзивность.		
9	АВГ	Выбор цены (Б) характерен для модели Бертрана, а рост		
		МС (Д) — необязательное условие.		
10	АВГ	Фискальное расширение, денежное стимулирование,		
		обучение — стимулируют AD/переквалификацию.		
11	АВД	Транспорт, цены, плодородие $\uparrow \rightarrow$ рента $\uparrow$ .		
12	АВД	Дешёвые деньги, налоговый стимул, высокая MPK $ ightarrow$ I		

		<b>↑.</b>
13	АВД	Субституты, время, дифференциация ↑ —
		чувствительность выше.
14	АВΓ	Ceiling $\rightarrow$ дефицит $\rightarrow$ очереди, тень, качество $\downarrow$ .
15	АБ	Налог и разрешения добавляют внешние издержки в
		частные.
16	АВΓ	Нужно различать группы, знать их эластичность и
		блокировать арбитраж.