

**Республиканская олимпиада по дисциплине ЭКОНОМИКА, 2026 год.
XII класс. Отведённое время: 180 минут.**

№	Задание	Баллы	
Оценивание теоретических знаний и способности применять экономические понятия			
I. Определите, верно или неверно каждое утверждение, и обоснуйте ответ. <i>(Оценивание: указание правильного ответа - 1 балл; правильное обоснование ответа - 1 балл.)</i>			
1.	Согласно закону убывающей отдачи, после определённого момента увеличение количества переменного фактора производства ведёт к сокращению совокупного объёма производства при неизменности остальных факторов. Верно / Неверно <i>Обоснование ответа:</i> _____ _____	L 0 1 2	L 0 1 2
2.	Обесценение национальной валюты автоматически приводит к улучшению торгового баланса страны. Верно / Неверно <i>Обоснование ответа:</i> _____ _____	L 0 1 2	L 0 1 2
3.	Снижение нормы обязательных резервов Национальным банком увеличивает потенциал создания денежной массы коммерческой банковской системой. Верно / Неверно <i>Обоснование ответа:</i> _____ _____	L 0 1 2	L 0 1 2
4.	На рынке, где спрос на товар является неэластичным по цене, повышение цены приводит к увеличению совокупной выручки продавцов. Верно / Неверно <i>Обоснование ответа:</i> _____ _____	L 0 1 2	L 0 1 2
5.	Внедрение технологий, основанных на искусственном интеллекте, может повысить конкурентоспособность фирм даже в условиях сокращения числа традиционных рабочих мест. Верно / Неверно <i>Обоснование ответа:</i> _____ _____	L 0 1 2	L 0 1 2
Сумма баллов по разделу I:			
II. Выберите правильные ответы. <i>(Оценивание: за каждый правильный выбор: 1 балл; за каждый неправильный выбор: -1 балл.)</i>			
6.	Какие из приведённых ниже утверждений правильно описывают влияние монополии на экономическое благосостояние? а. Монополия одновременно максимизирует прибыль фирмы и потребительский излишек. б. Существование монополии гарантирует технологические инновации	L 0 1 2	L 0 1 2

	<p>за счёт реинвестированной прибыли.</p> <p>c. Монополия производит меньший объём продукции, чем рынок совершенной конкуренции, при более высоких ценах.</p> <p>d. Монополия создаёт чистые потери общественного благосостояния (deadweight loss).</p>		
7.	<p>Рост производительности труда может привести к:</p> <p>a. Снижению удельной себестоимости продукции.</p> <p>b. Повышению конкурентоспособности фирмы.</p> <p>c. Устранению постоянных издержек.</p> <p>d. Автоматическому снижению спроса.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
8.	<p>Какие из приведённых ниже утверждений правильно описывают роль домохозяйств в экономическом кругообороте?</p> <p>a. Они являются конечными потребителями товаров и услуг на рынке продуктов.</p> <p>b. Они осуществляют комбинирование факторов производства для получения благ.</p> <p>c. Они являются основными поставщиками факторов производства на рынке факторов.</p> <p>d. Они определяют фискальную и денежно-кредитную политику национальной экономики.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
9.	<p>Структурная безработица может возникнуть в результате:</p> <p>a. Автоматизации производственных процессов.</p> <p>b. Сезонных колебаний экономической активности.</p> <p>c. Несоответствия квалификации требованиям рынка труда.</p> <p>d. Роста совокупного спроса.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
10.	<p>Какие из приведённых ниже утверждений правильно характеризуют общество с ограниченной ответственностью (ООО)?</p> <p>a. Ответственность участников ограничена размером внесённого уставного капитала.</p> <p>b. Имущество фирмы не отделено от личного имущества участников.</p> <p>c. Может быть учреждено одним или несколькими участниками - физическими или юридическими лицами.</p> <p>d. Участники несут неограниченную и солидарную ответственность по обязательствам фирмы.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
11.	<p>Какие из описанных ниже ситуаций представляют собой нарушение права интеллектуальной собственности?</p> <p>a. Полное воспроизведение книги без согласия автора в коммерческих целях.</p> <p>b. Регистрация собственного изобретения в национальном патентном ведомстве.</p> <p>c. Реализация товара под товарным знаком, законно зарегистрированным другой фирмой.</p> <p>d. Цитирование академического источника с правильным указанием автора.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
12.	<p>Либерализация международной торговли может привести к:</p> <p>a. Усилению конкуренции на внутреннем рынке.</p> <p>b. Расширению ассортимента продукции, доступной потребителям.</p> <p>c. Полному устранению импорта.</p> <p>d. Устранению всех различий в уровне развития между государствами.</p>	L 0 1 2	L 0 1 2
13.	<p>Рациональный потребитель в условиях ограниченного бюджета и устойчивых предпочтений достигает потребительского равновесия, когда:</p> <p>a. Потребляемые количества каждого блага равны между собой.</p>	L 0 1	L 0 1

	<ul style="list-style-type: none"> b. Отношение предельной полезности к цене одинаково для всех потребляемых благ. c. Совокупная полезность, получаемая на израсходованный доход, максимальна. d. Предельная полезность последней потреблённой единицы одинакова для всех благ. 	2	2						
14.	<p>Какие из приведённых ниже ситуаций приводят к сдвигу кривой спроса на товар?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Изменение доходов потребителей на рынке данного товара. b. Снижение собственной цены анализируемого товара. c. Изменение моды или предпочтений потребителей в отношении товара. d. Увеличение предлагаемого количества вследствие применения новой технологии производства. 	L 0 1 2	L 0 1 2						
15.	<p>Политика устойчивого развития может быть направлена на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Эффективное использование природных ресурсов. b. Интенсивную эксплуатацию ресурсов без ограничений. c. Снижение негативного воздействия на окружающую среду. d. Максимизацию производства независимо от социальных издержек. 	L 0 1 2	L 0 1 2						
Сумма баллов по разделу II:									
III. Установите соответствие между элементами двух колонок (Оценивание: каждое правильное соответствие: 1 балл.)									
16.	<p>Сопоставьте каждый тип экономической системы из первой колонки с определяющим признаком из второй колонки, который ей соответствует:</p> <p>A. Традиционная экономическая система</p> <p>B. Смешанная экономическая система</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономические решения принимаются на основе обычаев, нравов и традиций 2. Вся экономика управляется исключительно через обязательные государственные планы 3. Сосуществуют частная собственность и регулирующее вмешательство государства 4. Цены устанавливаются административно для всех категорий товаров 5. Производство осуществляется исключительно для собственного потребления, без денежного обмена 6. Вся экономическая деятельность осуществляется исключительно на основе индивидуальной инициативы, без государственного регулирования <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	A.		B.		L 0 1 2	L 0 1 2
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
A.									
B.									
17.	<p>Сопоставьте каждое экономическое понятие из первой колонки с соответствующим определением из второй колонки:</p> <p>A. Предельные издержки</p> <p>B. Точка безубыточности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие издержки, отнесённые к общему объёму произведённой продукции 2. Прирост издержек, который несёт фирма при производстве дополнительной единицы продукции 3. Объём производства, при котором совокупная выручка равна совокупным издержкам, а прибыль равна нулю 4. Объём производства, при котором прибыль фирмы максимальна 5. Постоянные издержки, отнесённые к общему объёму произведённой продукции 	L 0 1 2	L 0 1 2						

	<p>6. Чистые потери, которые несёт фирма при производстве дополнительной единицы продукции</p> <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td>A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	A.		B.			
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
A.									
B.									
<p>18.</p>	<p>Сопоставьте каждую международную экономическую организацию из первой колонки с основной сферой её деятельности из второй колонки:</p> <p>A. Международный валютный фонд (МВФ)</p> <p>B. Всемирная торговая организация (ВТО)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регулирование торговых отношений между государствами и либерализация международного обмена 2. Финансирование долгосрочных проектов развития в развивающихся странах 3. Обеспечение стабильности международной валютной системы и предоставление кредитов в условиях валютного кризиса 4. Установление политики охраны окружающей среды на глобальном уровне 5. Координация политики борьбы с бедностью посредством социальных программ 6. Регулирование рынка труда и условий трудоустройства <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td>A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	A.		B.		<p>L 0 1 2</p>	<p>L 0 1 2</p>
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
A.									
B.									
<p>19.</p>	<p>Сопоставьте каждое экономическое явление из колонки 1 с соответствующим эффектом из колонки 2:</p> <p>A. Рост издержек производства</p> <p>B. Рост доходов населения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рост экспорта 2. Сдвиг кривой предложения влево 3. Снижение совокупного спроса 4. Сдвиг кривой спроса вправо 5. Снижение производительности 6. Снижение процентной ставки <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td>A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	A.		B.		<p>L 0 1 2</p>	<p>L 0 1 2</p>
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
A.									
B.									

20.	<p>Сопоставьте каждую экономическую цель из колонки 1 с соответствующей мерой политики из колонки 2:</p> <p>А. Борьба с инфляцией 1. Снижение процентной ставки Б. Стимулирование экономического роста 2. Повышение нормы обязательных резервов 3. Увеличение государственных инвестиций 4. Ограничение кредитования 5. Сокращение экспорта 6. Повышение таможенных пошлин</p> <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td>А.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Б.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	А.		Б.		L 0 1 2	L 0 1 2
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
А.									
Б.									
21.	<p>Сопоставьте каждый макроэкономический показатель из первой колонки с правильным способом его расчёта из второй колонки:</p> <p>А. Валовой внутренний продукт (ВВП) 1. Сумма валовой добавленной стоимости, созданной на национальной территории за определённый период Б. Чистый внутренний продукт (ЧВП) 2. ВВП за вычетом амортизации основного капитала 3. ВВП за вычетом доходов иностранных резидентов с прибавлением доходов национальных граждан, полученных за рубежом 4. Сумма потребительских расходов населения без учёта инвестиций и чистого экспорта 5. Отношение номинального ВВП к дефлятору ВВП 6. Сумма государственных расходов и чистых инвестиций, осуществлённых за год</p> <p><i>Ответ:</i></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)</td> </tr> <tr> <td>А.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Б.</td> <td></td> </tr> </table>		Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)	А.		Б.		L 0 1 2	L 0 1 2
	Соответствие (укажите по одному ответу для каждого элемента)								
А.									
Б.									
Набранные баллы за раздел III:									
IV. Решите задачи <i>(Оценивание по каждому требуемому показателю: формула записана верно - 0,5 балла; показатель рассчитан верно - 1,5 балла.)</i>									
22.	<p>ООО «PomVin» - винодельческое предприятие из района Кантемир, реализующее столовое вино на внутреннем рынке. В ноябре 2025 года компания продавала одну бутылку по цене 80 леев, регистрируя месячный объём продаж в 10 000 бутылок. По итогам анализа рынка руководство решило с декабря 2025 года повысить цену до 100 леев за бутылку. Данные, зарегистрированные в декабре 2025 года, показали, что месячный объём продаж сократился до 7 000 бутылок. Ежемесячные издержки предприятия составляют: постоянные издержки (аренда помещения, амортизация оборудования, заработная плата административного персонала) - 200 000 леев; удельные переменные издержки (виноград, бутылки, пробки, этикетки, транспорт) - 30 леев/бутылка.</p> <p>Требования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рассчитайте коэффициент ценовой эластичности спроса (E_c) для реализуемой продукции и охарактеризуйте тип спроса. 2. Определите валовую месячную прибыль ООО «PomVin» в каждом из двух анализируемых месяцев (ноябрь и декабрь 2025 года). 3. Установите точку безубыточности (выраженную в бутылках в месяц) при цене 	L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6						

	<p>100 леев/бутылка, начиная с которой предприятие покрывает все свои издержки.</p> <p>Решение:</p> <p>1. Коэффициент ценовой эластичности спроса: Формула:</p> <p>Решение:</p> <p>Результат:</p> <p>2. Валовая месячная прибыль: Формула:</p> <p>Решение:</p> <p>Результат:</p> <p>3. Точка безубыточности: Формула:</p> <p>Решение:</p> <p>Результат:</p>		
23.	<p>В Республике Молдова банковская система функционирует с нормой обязательных резервов, устанавливаемой Национальным банком Молдовы (НБМ). Для иллюстрации механизма создания денежной массы рассматривается гипотетическая ситуация коммерческого банка «BCM-Sigma». В начале анализируемого периода НБМ влил в коммерческую банковскую систему через операции на открытом рынке сумму в 50 миллионов леев. Норма обязательных резервов, установленная НБМ, составляет 25%. Предполагается, что: коммерческие банки не удерживают избыточных резервов (сверх обязательных); население и фирмы полностью размещают денежные средства, полученные в виде кредитов, на банковских счетах (не удерживают наличных вне системы). По решению НБМ стимулировать кредитование норма обязательных резервов снижается до 20%.</p> <p>Требования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рассчитайте денежный мультипликатор до изменения нормы обязательных резервов. 2. Определите максимальный объём денежной массы, которая может быть создана в экономике в результате первоначального вливания в 50 миллионов леев при первоначальной норме в 25%. 3. Рассчитайте абсолютное изменение максимального объёма денежной массы, созданной в результате снижения нормы обязательных резервов с 25% до 20%, при том же первоначальном вливании. <p>Решение:</p> <p>1. Денежный мультипликатор до изменения нормы обязательных резервов:</p>	L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6

	<p><i>Формула:</i></p> <p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p> <p>2. Максимальный объём денежной массы:</p> <p><i>Формула:</i></p> <p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p> <p>3. Абсолютное изменение максимального объёма денежной массы:</p> <p><i>Формула:</i></p> <p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p>																						
<p>24.</p>	<p>В 2025 году в гипотетической национальной экономике были зарегистрированы следующие макроэкономические показатели (выраженные в миллиардах ден. ед.):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Потребительские расходы населения (С)</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>Валовые частные инвестиции (Iв)</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>Государственные расходы на товары и услуги (G)</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>Экспорт (X)</td> <td>145</td> </tr> <tr> <td>Импорт (M)</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>Амортизация основного капитала</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Чистые доходы, полученные из-за границы</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Численность населения страны</td> <td>4,5 миллиона жителей</td> </tr> <tr> <td>Индекс-дефлятор ВВП (базовый год = 100)</td> <td>125</td> </tr> </tbody> </table> <p>Требования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рассчитайте номинальный валовой внутренний продукт (ВВП) национальной экономики методом расходов. 2. Определите чистый национальный доход (ЧНД) национальной экономики. 3. Рассчитайте реальный ВВП на душу населения национальной экономики. <p>Решение:</p> <p>1. Валовой внутренний продукт:</p> <p><i>Формула:</i></p>	Показатель	Значение	Потребительские расходы населения (С)	280	Валовые частные инвестиции (Iв)	95	Государственные расходы на товары и услуги (G)	110	Экспорт (X)	145	Импорт (M)	180	Амортизация основного капитала	40	Чистые доходы, полученные из-за границы	25	Численность населения страны	4,5 миллиона жителей	Индекс-дефлятор ВВП (базовый год = 100)	125	<p>I</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>6</p>	<p>I</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>6</p>
Показатель	Значение																						
Потребительские расходы населения (С)	280																						
Валовые частные инвестиции (Iв)	95																						
Государственные расходы на товары и услуги (G)	110																						
Экспорт (X)	145																						
Импорт (M)	180																						
Амортизация основного капитала	40																						
Чистые доходы, полученные из-за границы	25																						
Численность населения страны	4,5 миллиона жителей																						
Индекс-дефлятор ВВП (базовый год = 100)	125																						

	<p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p> <p>2. Чистый национальный продукт: <i>Формула:</i></p> <p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p> <p>3. ВВП на душу населения: <i>Формула:</i></p> <p><i>Решение:</i></p> <p><i>Результат:</i></p>		
Набранные баллы за раздел IV:			
Оценивание аналитических и аргументационных компетенций на основе кейсов			
IV. Проанализируйте предложенные кейсы и сформулируйте аргументированные экономические решения			
<i>(Оценивание: правильное определение экономической проблемы - 1 балл; анализ определяющих факторов и использование данных - 5 баллов; формулирование решений/предложений - 2 балла; логичность аргументации и качество изложения - 2 балла.)</i>			
25.	<p>В 2024 году Moldova Innovation Technology Park (MITP) превысил отметку в 2 154 компании-резидента, зарегистрировав рост на 33% по сравнению с 2023 годом. 88% продаж резидентов ориентированы на экспорт, что означает, что MITP формирует 26% всего экспорта услуг Республики Молдова. Совокупный оборот резидентов достиг 15,2 миллиарда леев (~770 миллионов евро), а налоговые отчисления составили 1,5 миллиарда леев - сумма, достаточная для покрытия 16% бюджетных расходов на образование. Средняя месячная заработная плата в секторе ИТ достигла 50 000 леев (рост на 23% за один год), а 4,4% всех работников Молдовы заняты в сфере ИКТ - второй показатель в Европе после Эстонии. Доля сектора ИТ в ВВП утроилась по сравнению с 2015 годом, достигнув 5%. Тем не менее эксперты предупреждают, что стремительное развитие искусственного интеллекта может устранить значительную часть позиций младших программистов, а возрастающая зависимость экономики от единственного сектора вызывает вопросы. В остальной экономике средняя заработная плата составляет 15 472 лея - более чем в 3 раза ниже, чем в ИТ.</p> <p>Проанализируйте кейс по приведённой ниже модели:</p> <p>1. Определите экономическую проблему, соответствующую описанной ситуации (в 2–3 предложениях назовите и сформулируйте основную экономическую проблему, отражённую в описанной ситуации):</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>6</p> <p>7</p> <p>8</p> <p>9</p> <p>10</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>6</p> <p>7</p> <p>8</p> <p>9</p> <p>10</p>

	<p>2.а) Укажите 2 экономические причины, обусловившие описанную ситуацию:</p> <p>2.б) Определите 2 категории экономических субъектов, которых затрагивает данная ситуация, и характер воздействия:</p> <p>2.в) Объясните экономический механизм, посредством которого проблема производит последствия (цепочку «причина - следствие»):</p> <p>2.г) Подкрепите анализ как минимум 2 конкретными данными из текста (цифрами, фактами):</p> <p>2.д) Спрогнозируйте 2 экономических последствия: одно краткосрочное и одно среднесрочное/долгосрочное:</p> <p>3. Сформулируйте 2 различные экономические меры/решения. Для каждого укажите: (i) предлагаемую меру, (ii) субъект, который должен её реализовать, (iii) ожидаемый эффект.</p> <p><i>Решение 1:</i></p> <p><i>Решение 2:</i></p>		
26.	<p>Данные Национального бюро статистики и Института IDIS «Viitorul» демонстрируют радикальную трансформацию молдавского рынка труда. Если в 1990 году было занято приблизительно 1,6 миллиона человек, то в 2025 году их численность сократилась до 774 тысяч - снижение более чем на 50% за 35 лет. Численность молдаван, находящихся за рубежом, выросла с 610 тысяч (2015 г.) до 923 тысяч (2025 г.). Демографическая структура изменилась на противоположную: численность лиц старше 65 лет выросла до 436 тысяч, тогда как численность молодёжи 15–24 лет сократилась до 238 тысяч. Официальный уровень безработицы составляет всего 3,5% (III кв. 2025 г.), но экономисты предупреждают, что данный показатель недооценивает действительность - значительная часть трудоспособного населения занята неформально (~134 тысячи человек в 2025 году), а эмиграция маскирует реальную безработицу. Одновременно ключевые отрасли, такие как</p>	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

	<p>сельское хозяйство (~76 тысяч занятых) и строительство (~50 тысяч занятых), сообщают о хроническом дефиците рабочей силы, а число плательщиков взносов в пенсионную систему быстро сокращается по отношению к числу пенсионеров.</p> <p>Проанализируйте кейс по приведённой ниже модели:</p> <p>1. Определите экономическую проблему, соответствующую описанной ситуации (в 2-3 предложениях назовите и сформулируйте основную экономическую проблему, отражённую в описанной ситуации):</p> <p>2.а) Укажите 2 причины - одну экономическую и одну демографическую, - объясняющие сокращение занятого населения в Республике Молдова:</p> <p>2.б) Определите 2 сектора/категории национальной экономики, наиболее серьёзно затронутые текущей ситуацией на рынке труда, и обоснуйте свой выбор:</p> <p>2.в) Объясните, почему официальный уровень безработицы в 3,5% не отражает с точностью реальное состояние рынка труда Республики Молдова:</p> <p>2.г) Используйте как минимум 2 данных из текста для иллюстрации масштаба демографически-экономического дисбаланса:</p> <p>2.д) Спрогнозируйте 2 последствия текущих тенденций: одно - для государственной пенсионной системы в краткосрочной перспективе, и одно - для структуры национальной экономики в долгосрочной перспективе:</p> <p>3. Сформулируйте 2 различные экономические меры/решения. Для каждого укажите: (i) предлагаемую меру, (ii) субъект, который должен её реализовать, (iii) ожидаемый эффект.</p> <p>Решение 1:</p> <p>Решение 2:</p>	10	10
	Кондитерская «Dulce&Vin» - индивидуальное предприятие, основанное в 2018 году в одном из жилых районов Кишинёва, - функционирует на торговой площади 80 м ² с	L	L

27.	<p>6 сотрудниками (главный кондитер, два кондитера, два продавца и курьер). Годовой оборот составляет 1,2 миллиона леев при чистой прибыли около 8% (96 000 леев). Около 70% продаж приходится на постоянных клиентов из данного района, привлечённых «домашней» продукцией, традиционными рецептами и личным отношением с командой. В августе 2026 года в 200 метрах от кондитерской откроется заведение, принадлежащее международной сети кондитерских с 15 точками продаж в Республике Молдова. Сеть обладает значительной экономией от масштаба: её цены на аналогичную продукцию на 25–30% ниже, а бюджет рекламы и маркетинга в десятки раз превышает бюджет кондитерской «Dulce&Bun». С другой стороны, продукция сети стандартизирована, без персонализации, и в ней используются промышленные ингредиенты среднего качества. Владелица кондитерской «Dulce&Bun» анализирует стратегию на ближайшие месяцы: снизить цены для прямой конкуренции, дифференцироваться по качеству и уникальным продуктам, специализироваться на нише или комбинировать несколько подходов.</p> <p>Проанализируйте кейс по приведённой ниже модели:</p> <p>1. Определите основную экономическую проблему, с которой сталкивается кондитерская «Dulce&Bun» (в 2-3 предложениях):</p> <p>2.а) Охарактеризуйте тип рыночной структуры, на котором действуют обе кондитерские (районная кондитерская и международная сеть), указав её существенные черты:</p> <p>2.б) Определите 2 конкурентных преимущества кондитерской «Dulce&Bun» и 2 преимущества международной сети:</p> <p>2.в) Объясните экономический механизм, посредством которого стратегия дифференциации продукта может защитить малое предприятие на рынке с сильными конкурентами:</p> <p>2.г) Используйте как минимум 2 данных из текста для оценки вероятности того, что стратегия снижения цен окажется жизнеспособной для кондитерской «Dulce&Bun»:</p> <p>2.д) Спрогнозируйте 2 эффекта открытия новой кондитерской для «Dulce&Bun»: один немедленный (в первые 3 месяца) и один среднесрочный (1–2 года), если фирма не примет никакой ответной стратегии:</p> <p>3. Сформулируйте 2 различные экономические меры/решения, которые могла бы</p>	0	0
		1	1
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7
		8	8
		9	9
10	10		

	<p>принять владелица кондитерской «Dulce&Vun». Для каждого укажите: (i) предлагаемую меру, (ii) субъект/подразделение, который должен её реализовать, (iii) ожидаемый эффект на позицию фирмы на рынке.</p> <p>Решение 1:</p> <p>Решение 2:</p>		
28.	<p>В классических учебниках по экономике потребитель описывается как рациональный человек, максимизирующий свою полезность, тщательно сопоставляющий цены, рассчитывающий выгоды и принимающий оптимальные решения. Однако реальность показывает, что люди часто принимают решения под влиянием способа представления вариантов, не меняя при этом своих «истинных» предпочтений. Это наблюдение лежит в основе области, называемой поведенческой экономикой, развитой такими исследователями, как Дэниел Канеман и Ричард Талер (лауреаты Нобелевской премии по экономике). Одним из самых известных понятий этой области является «архитектура выбора» - способ представления вариантов, оказывающий влияние на решения, не запрещая ни одной из альтернатив. Техника направления решений без принуждения называется «nudge» («лёгкое подталкивание»). Несколько конкретных примеров: в школьной столовой размещение свежих фруктов на уровне глаз, а сладостей на нижних полках значительно увеличивает потребление фруктов, не запрещая шоколад. В таких странах, как Австрия или Бельгия, граждане автоматически считаются донорами органов (с возможностью отказа по заявлению), в результате чего показатели донорства превышают 90%; в странах, где гражданам необходимо активно регистрироваться, показатели остаются ниже 20%. Магазины указывают цены 99,99 лая вместо 100 леев, и потребители реагируют так, будто речь идёт о ценах «менее 100». В Республике Молдова многие банковские приложения теперь предлагают автоматическое «округление» платежей, а разница накапливается в виде сбережений - без принуждения пользователя. Все эти примеры показывают, что экономические решения не всегда полностью рациональны, а могут зависеть от контекста, в котором представлены варианты.</p> <p>Проанализируйте кейс по приведённой ниже модели:</p> <p>1. Определите основную экономическую проблему/наблюдение, которое поведенческая экономика привносит в анализ классической экономики (в 2-3 предложениях):</p> <p>2.а) Укажите 2 существенных различия между моделью «рационального потребителя», описанной в классических учебниках по экономике, и реальным поведением потребителей, описанным в тексте:</p> <p>2.б) Определите 2 категории экономических субъектов (фирмы, государственные учреждения, организации и т. д.), которые могут использовать «архитектуру</p>	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

	<p>выбора» в собственных интересах, объясняя способ её использования:</p> <p>2.в) Объясните механизм, посредством которого «nudge» (лёгкое подталкивание) способен изменить поведение потребителей, не ограничивая их свободу выбора:</p> <p>2.г) Используйте как минимум 2 конкретных примера из текста для иллюстрации того, как представление вариантов влияет на экономическое решение:</p> <p>2.д) Спрогнозируйте 2 эффекта применения принципов поведенческой экономики: один положительный (для индивидуального или общественного благосостояния) и один потенциально проблематичный (для автономии потребителя):</p> <p>3. Сформулируйте 2 решения/конкретных применения «архитектуры выбора», которые могли бы быть реализованы в Республике Молдова для улучшения определённых форм экономического или социального поведения. Для каждого укажите: (i) предлагаемую меру, (ii) субъект/учреждение, который должен её реализовать, (iii) ожидаемый эффект.</p> <p><i>Решение 1:</i></p> <p><i>Решение 2:</i></p>		
Сумма баллов по разделу V:			
ИТОГО:			

Максимальный балл за работу: 100