

**Региональный тур Олимпиады по экономике**  
**7.03.2024**

1. Найдите правильное окончание предложения! Стартап – это предприятие,
  - A. Являющаяся популярным вариантом для инвестирования, поскольку риск потерять деньги практически отсутствует.
  - B. чья бизнес-модель находится в постоянном активном развитии и может даже радикально меняться в ходе процесса.** 2 балла
  - C. создание которого всегда поддерживает Целевое объединение Предпринимательство и Инновации (Ettevõtluse ja Innovatsiooni SA)
  - D. которая действует только в сфере технологий
  
2. Какая экономическая система в Эстонии?
  - A. Традиционная экономика
  - B. Смешанная экономика** 1 балл
  - C. Рыночная экономика
  - D. Командная экономика
  
3. Реши, верно или ложно следующее утверждение? а' ½, всего 2 балла
  - A. Равновесие спроса и предложения — всегда лучшее решение, и оно всем нравится; Л
  - B. Если количество предложения товара увеличивается с ростом цены, это отражается в сдвиге кривой предложения вправо; Л
  - C. Функция спроса является убывающей функцией; В
  - D. Увеличение доходов потребителей приводит к увеличению спроса на качественные товары. В
  
4. Закончите предложение! Соотношение  $2p = 100 - q$  (где  $p$  — цена товара,  $q$  — количество товара) характеризует
  - A. спрос на данный товар** 2 балла
  - B. предложение на данный товар
  - C. изменение рыночной цены на данный товар
  - D. координаты точки безубыточности для данного товара
  
5. Кто получил премию памяти Альфреда Нобеля по экономике в 2023 году?
  - A. Адам Смит
  - B. Клаудия Голдин** 1 балл
  - C. Альфред Маршалл
  - D. Абрахам Маслоу
  
6. Какая страховая услуга относится к обязательному страхованию ущерба?
  - A. Дорожное страхование** 2 балла
  - B. Страхование автомобиля
  - C. Страхование путешествий
  - D. Страхование жизни
  
7. По способу поиска идей Маркуса Виллига, одного из основателей Bolt Technology OÜ можно назвать
  - A. предпринимателем образа жизни
  - B. дистрибьютором
  - C. генератором идей
  - D. стартап предпринимателем** 2 балла

8. Малле дает Калле в долг 2000 евро на май месяц. У Калле есть два варианта на выбор: либо процентная ставка 0,1% в день со сложным начислением процента, либо 3,1% в месяц. Какой вариант ему выгоднее?

- A. 0,1% в день
- B. 3,1% в месяц** 2 балла
- C. оба варианта одинаковы

9. Если летом число занятых работой увеличилось, но при этом количество безработных не изменилось, то уровень безработицы

- A. вырос
- B. снизился** 2 балла
- C. не изменился
- D. может как вырасти, так и уменьшиться

10. Какое из перечисленных ниже действий приведет к уменьшению баланса предприятия?

- A. На завод приобретено новое производственное оборудование.
- B. Новый легковой автомобиль передан компании в аренду по договору капитального лизинга.
- C. погашается долгосрочный кредит банку** 2 балла
- D. Поступает предоплата за заказы от покупателей

11. Что наиболее точно характеризует маркетинговые коммуникации (один из 4П маркетинга)?

- A. Исследование рынка, развитие товара и ценообразование
- B. Личные продажи, реклама и связи с общественностью** 2 балла
- C. Влияние качества и цены товара на процесс продаж
- D. Бесплатная доставка на дом при оптовых покупках

12. Один из способов классификации предприятий по количеству работников. Ознакомьтесь с данными Департамента статистики в таблице.

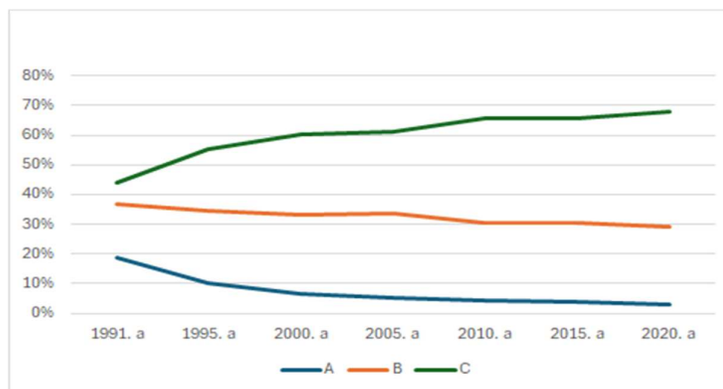
Таблица 2. Распределение предприятий Эстонии по численности работников

Распределение предприятий по количеству работников в них	Количество предприятий в Эстонии в 2023 г.	
250 и более работников	186	<b>Крупные предприятия</b>
50–249 работников	1 160	<b>Предприятия среднего размера</b>
10–49 работников	6 593	<b>Малые предприятия</b>
Меньше, чем 10 работников	145 944	<b>Микро- предприятия</b>
Всего	153883	

Сколько малых предприятий действовало в Эстонии в 2023 году?

- A. 186
- B. 1 160
- C. 6 593** 2 балла
- D. 145 944

13. Изменения занятости в различных отраслях экономики Эстонии в 1991–2020 годах представлены на рисунке. (Источник: Статистическое управление). Занятость работников по отраслям в %.



Какой график на рисунке показывает изменение занятости работников вторичного сектора?

- A. График А
- B. График В** 2 балла
- C. График С

14. Что выражает предельная полезность?

- A. Разницу между доходом от продаж и производственными расходами.
- B. Дополнительная полезность последней потребленной единицы** 2 балла
- C. Пользу скидок для потребителя.
- D. Такого термина не существует

15. Кто из этих людей вероятнее получит выгоду от инфляции?

- A. Кристи, которая одолжила своей подруге Софи 500 евро на два года.
- B. Софи которая одолжила у Кристи 500 евро на два года** 2 балла
- C. Бабушка Кристи, которая положила свои сбережения на срочный вклад сроком на два года.
- D. Мать Софи, чья зарплата не меняется уже много лет.

16. Какая из приведенных ниже причин разницы в заработной плате женщин и мужчин в Эстонии НЕ соответствует действительности?

- A. Женщины заняты в сферах с более низкой производительностью и следовательно с более низкой заработной платой.
- B. Женщины и мужчины работают на должностях с разным уровнем ответственности.
- C. Женщины, как правило, имеют более низкий уровень образования.** 2 балла
- D. Матери маленьких детей часто работают неполный рабочий день.

17. Во многих отраслях науки, в т.ч. в экономике используется принцип „*ceteris paribus*”. Что это значит?

- A. Предположение, что человек рационален
- B. Все остальные условия остаются прежними** 2 балла
- C. В соответствии с первоначальным планом
- D. Непреодолимая сила

18. Линда работает полный рабочий день в компании “Kirjud käsitööd” и раз в неделю дает уроки в школе. Заполняя декларацию о доходах, выяснилось, что на обоих рабочих местах при выплате зарплаты был учтен налогом необлагаемый минимум. Что Линде необходимо учитывать после подачи декларации о подоходном налоге?

- A. Линда получит возмещение переплаченного подоходного налога
- B. Линда должна будет заплатить государству дополнительно подоходный налог** 2 балла
- C. У Линды нет дополнительных обязательств перед государством
- D. Линда должна вернуть школе часть неправильно начисленного подоходного налога

19. Что из нижеперечисленного является факторами производства?  
А. металлические деньги, бумажные деньги, электронные деньги.  
В. арендная плата, зарплата, дивиденды, проценты  
**С. земля, труд, капитал, предприимчивость** 1 балл  
D. горючий сланец, добыча полезных ископаемых, экскаватор, шахтер
20. Факторинг – это  
**А. Право, предоставленное предприятием банку на получение поступлений по неоплаченным счетам.** 2 балла  
В. краткосрочные облигации предприятия  
С. единоразовая покупка бОльшей партии товара.  
D. Договор на запуск нового предприятия под известным брендом.
21. Решите, верно или ложно следующее утверждение? а' ½, всего 2 балла  
А. На рынке ресурсов происходит добровольный обмен между собственниками ресурсов и предприятиями В  
В. На рынке ресурсов покупатели и владельцы договариваются о цене и количестве приобретаемого ресурса. В  
С. На рынке ресурсов доход, полученный трудом, обменивается на желаемый товар. Л  
D. На рынке ресурсов производители продают свои товары и услуги. Л
22. Какое утверждение о кривой производственных возможностей (КПВ) НЕ верно?  
А. Если КПВ не является прямой, то в соответствии с производственными решениями двигаясь вниз по кривой альтернативные издержки увеличиваются.  
**В. КПВ показывает все возможные производственные комбинации и какая из них лучшая.** 2 балла  
С. КПВ показывает возможные комбинации двух товаров или услуг, которые общество может максимально производить.  
D. Если альтернативные издержки производства двух продуктов константны, то КПВ представляет собой прямую линию.
23. Какое утверждение об ограниченности ресурсов верно, а какое ложно? а' ½, всего 2 балла  
А. Ресурсы ограничены, когда доступное количество меньше количества, которое хотелось бы использовать. В  
В. Использованию ограниченных ресурсов всегда сопутствуют альтернативные расходы. В  
С. Ограниченные ресурсы всегда имеют цену. В  
D. Ограниченность ресурсов обоснована только невозобновляемостью ресурсов. Л
24. Микроэкономика среди прочего изучает  
А. предложение денежной массы  
**В. теорию предельной полезности** 2 балла  
С. Изменение уровня безработицы  
D. индекс потребительских цен
25. Бартерной сделкой является сделка, в которой  
А. есть только один посредник  
**В. товары обмениваются на товары** 2 балла  
С. происходит движение товара от продавца к покупателю  
D. приобретаются товары только одной марки

26. Решите, верно или ложно утверждение? а' ½, всего 3 балла
- A. После совершения покупки потребитель имеет право предъявить претензию в течение двух лет. В
- B. Правила защиты прав потребителей не распространяются на товар или услугу, приобретенную у частного лица. В
- C. Право на возврат товара, приобретенного в Интернет-магазине, отсутствует. Л
- D. В Эстонии за права потребителей выступает Департамент защиты прав потребителей и технического надзора. В
- E. Потребитель всегда прав. Л
- F. Потребитель будет связан обязательствами только в том случае, если он подтвердил свое намерение заключить договор в воспроизводимой форме, например, письмом, электронной почтой или SMS. В
27. Чем отличается акция от облигации?
- A. Акция принадлежит владельцу предприятия, а облигация - кредитору.** 2 балла
- B. Акция — это ценная бумага, а облигация — нет.
- C. Облигация обычно в несколько раз доходнее, чем акция.
- D. Акции всегда более ликвидны, чем облигации.
28. Какое из следующих утверждений верно?
- A. Бизнес-план составляется только после получения предпринимательского пособия.
- B. Бизнес-план всегда готовится перед окончанием финансового года для планирования нового бюджета.
- C. Бизнес-план готовится с целью создания или расширения предприятия и привлечения внешнего капитала.** 2 балла
- D. Бизнес-план является одним из учредительных документов предприятия.
29. Каковы три принципа экономики замкнутого цикла?
- A. Создавайте продукты без отходов и загрязнения, сохраняйте продукты и материалы в использовании, восстанавливайте природные системы.** 2 балла
- B. Скрывайте мусор и загрязнения, покупайте только то, что вам нужно, как можно больше гуляйте или ездите на велосипеде.
- C. Убирайте мусор и загрязнения, покупайте более качественные продукты, сажайте деревья.

### Соломенный театр

30. Что такое театральное представление с экономической точки зрения?
- A. Товары
- B. Услуга** 1 балл
- C. Переменные расходы
- D. Возобновляемый ресурс
31. Закончите предложение. Обычно услуга
- A. не является объектом собственности покупателя в ходе сделки купли-продажи.** 1 балл
- B. демонстрируется перед продажей.
- C. всегда изготавливается в присутствии заказчика.
- D. материальна.
32. Классифицируя услуги по типу партнерства, мы можем считать театральный проект Мари
- A. Услугой B2B
- B. Услугой B2C** 1 балл
- C. Услугой C2C
- D. Услугой P2B

33. Рекламируя свое представление Мари решила подчеркнуть, что сюда не обязательно приезжать на своей машине - ферма расположена рядом с главной дорогой и автобусной остановкой, где в удобное время останавливаются несколько автобусов дальнего следования. Какую составляющую маркетинга Мари применяет таким образом?

- A. Продукт
- B. Цена
- C. Место продажи** 2 балла
- D. Маркетинговые коммуникации

34. Какой инструмент цифрового маркетинга использовала Мари?

- A. Создание домашней страницы
- B. Маркетинг, ориентированный на поискового механизма
- C. Таргетированная реклама
- D. Контент-маркетинг** 2 балла

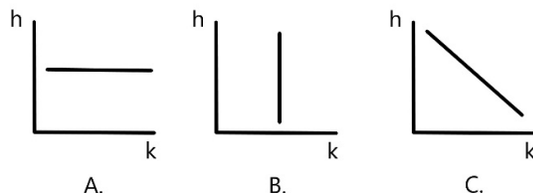
35. В соответствии с легендой, использовала ли Мари сегментирование рынка в организации и продвижении театрального представления?

- A. Сегментирования не было.
- B. Да использовала, целевой группой были скорее молодые люди.** 2 балла
- C. Да использовала, целевой группой были пожилые люди, живущие по соседству.
- D. Сегментация была не нужна, потому что целевой группой были все люди

36. В соответствии с исследованием каким является спрос на билеты в ценовом промежутке 6 - 10 евро?

- A. Эластичным
- B. Неэластичным** 2 балла
- C. Абсолютно эластичным
- D. Самый большим

37. Мари может предложить максимально 350 мест. Какой из нижеприведенных графиков отражает предложение билетов на представление Мари?



- A. A
- B. B** 2 балла
- C. C
- D. Ни один из них

38. Мари установила цену билета - 12 евро. Какой метод формирования цены использовался?

- A. Ориентированный на затраты
- B. ориентированный на спрос** 2 балла
- C. ориентированный на конкуренцию

39. Какова прибыль проекта Мари?

- Vastus: 1185 евро** 2 балла

## Пошив толстовок

Толстовки в этом году очень популярны среди молодежи. Лизе нравится создавать одежду для молодежи. Она заботится об окружающей среде, и ей пришла в голову идея шить толстовки из остатков ткани. В конце концов она решила превратить свое хобби в бизнес. Лиза выбрала форму предпринимательства с ограниченной ответственностью и обязательной годовой финансовой отчетностью. У нее есть возможность внести 4000 евро в качестве начального капитала. Лиза не регистрировала свое предприятие в качестве обязанного по налогу с оборота.

Лиза оборудовала небольшую швейную мастерскую в одном крыле своего дома и заключила договор с местной швейной фабрикой и платформой по переработке отходов Materialivoog для получения производственных остатков. Продавать товары она будет в интернет-магазине.

40. Что означает устойчивое использование природных ресурсов?
- A. Невозобновляемые природные ресурсы должны потребляться в количествах, обеспечивающих их самовозобновление.
  - B. Повышение удельного веса экономики замкнутого цикла и переработки отходов.** 2 б.
  - C. Все природные ресурсы должны использоваться меньше, поскольку ни один природный ресурс не возобновляется.
  - D. Теме устойчивого развития уделяется слишком большое внимание, всех природных ресурсов достаточно.
41. Какую компанию зарегистрировала Лиза?
- A. Акционерное общество (Aktiesels)
  - B. Паевое товарищество (Osaühing)** 2 балла
  - C. Предприниматель физическое лицо (FIE)
  - D. Коммандитное товарищество (Täisühing)
42. Прогноз стартовых затрат показал, что 4000 евро, вложенных Лизой в предприятие, недостаточно для покрытия необходимых расходов. Лиза решила взять кредит в размере 6000 евро сроком на один год. Какова будет сумма процентов за один квартал, если годовая процентная ставка составляет 8%?
- A. 120 евро** 2 балла
  - B. 480 евро
  - C. 1620 евро
  - D. 40 евро
43. Лиза прогнозирует чистую прибыль в размере 4000 евро в год. Каков срок окупаемости инвестиций, сделанных в предприятие?
- A. 1 год
  - B. 2,5 года** 1 балл
  - C. 4 года
  - D. 1,5 года
44. Решите, какое утверждение верно, а какое ложно! а' ½, всего 2 балла
- A. При займе вам нужно учитывать только ваше текущее финансовое положение и платежеспособность. Л
  - B. Фиксированная процентная ставка по кредиту всегда более выгодна для заемщика, чем плавающая процентная ставка. Л
  - C. Обязательным условием для подачи заявки на быстрый кредит является проверка платежеспособности. Л
  - D. Все кредитные организации обязаны письменно уведомить клиента о ставке затратности кредита. В

45. Где должны быть зарегистрированы все новые работники, приступающие к работе?  
A. **В регистре трудовой деятельности (Töötamise register)** 1 балл  
B. В кассе медицинского страхования (Haigekassa)  
C. В кассе по безработице (Töötukassa)  
D. В регистре народонаселения (Rahvastikuregister)
46. В компании работают 3 работника, 2 из них - швеи. Каждая производит в среднем 20 рубашек в неделю. Если бы была нанята еще одна швея, общий объем производства в неделю увеличился бы на 10 единиц. Как изменилась бы средняя производительность?  
A. Увеличилась  
B. **Уменьшилась** 2 балла  
C. Осталась бы неизменной  
D. Недостаточно данных для измерения
47. Средняя зарплата на швейном предприятии с тремя работниками – 1100 евро. Каковы расходы на рабочую силу предприятия?  
A. 3300 евро  
B. 4389 евро  
C. **4415,40 евро** 2 балла  
D. 1471,80 евро
48. Какова в Эстонии минимальная зарплата работника в месяц при полной занятости в 2024 году?  
A. **820 евро** 1 балл  
B. 725 евро  
C. 654 евро  
D. 1000 евро
49. Постоянные расходы предприятия составляют 5255 евро в месяц, переменные расходы на одну единицу - 15 евро.  
A. Какой объем производства, если общие расходы составят 7655 евро?  
Ответ: **160 толстовок** 2 балла  
B. Какая при этом будет себестоимость одной толстовки?  
A. **47,84 евро** 2 балла  
B. 32,84 евро  
C. 15,00 евро  
C. Если Лиза хочет получить прибыль в размере 15% с каждой толстовки, то какова должна быть цена продажи одной толстовки? Округли до целого числа.  
Ответ: **55 евро** 2 балла  
D. Какова будет годовая прибыль предприятия Лизы на основе вычисленных данных, если предположить, что доходы и расходы предприятия будут одинаковы каждый месяц?  
Ответ: **13 740 евро** 2 балла

Õigeks loetakse ka vastused 13 770,72 eurot ja 13 747,20 eurot.