

КОД УЧАСТНИКА

(заполняется после окончания олимпиады
Ответственным за проведение олимпиады)

Э-03

Акмуллинская олимпиада для учащихся 8-11
классов и студентов организаций среднего
профессионального образования
(Башкирский государственный педагогический
университет им. М. Акмуллы)

ПРЕДМЕТ Экономика

ДАТА 22.03.24

ФАМИЛИЯ Семенова

ИМЯ Виктория

ОТЧЕСТВО Геннадьевна

РАЙОН г. Уфа

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ колледж БГПУ им. М. Акмуллы

С порядком проведения олимпиады ознакомлен


Личная подпись участника

Оценка работы студента-практиканта

1. Учебная работа

№	Виды работ	Количество	Оценка и подпись преподавателя
1	Проведение уроков	3	5 (отлично)
2	Посещение уроков учителей	24	5 (отлично)
3	Посещено уроков студентов-практикантов	8	5 (отлично)
4	Проанализировано уроков	4	5 (отлично)
5	Изготовлено наглядных пособий	3	5 (отлично)
6	Проведено занятий с неуспевающими		
7	Выполнена учебно-исследовательская работа		

Общая оценка за учебную работу 5 (отлично)
 Групповой руководитель 5 (отлично) ЛЯИ

2. Воспитательная работа

№	Виды работ	Количество	Оценка и подпись преподавателя
1	Проведено внеклассных мероприятий	1	5 (отлично)
2	Проведено классных часов	1	5 (отлично)
3	Посещено внеклассных занятий учителя	1	5 (отлично)
4	Посещено внеклассных занятий студентов-практикантов	1	5 (отлично)
5	Организовано экскурсий и культпоходов	2	5 (отлично)
6	Проведение кружковых и факультативных занятий		
7	Работа с родителями		
8	Организация коллективной творческой деятельности		

Общая оценка за внеклассную воспитательную работу 5 (отлично)
 Групповой руководитель 5 (отлично) ЛЯИ

3. Трудовая дисциплина

Групповой руководитель ЛЯИ

4. Итоговая оценка за педагогическую практику

Групповой руководитель 5 (отлично)

Э-03

Задача №2 (3 балла)

Государственные расходы на экономику составляют 5000 ден. ед., налоги поступили в размере 7000 ден. ед. Грантфферты населению составляют 1100 ден. ед. Государственные долг составляет 9000 ден. ед., по нему государство выплачивает ежегодно 10 %. Определите состояние государственного бюджета.

- 1) Бюджет сбалансирован
- 2) Профицит бюджета 4000 ден.ед.
- 3) Дефицит бюджета 4000 ден. ед.
- 4) Дефицит бюджета 14 000 ден.ед.
- 5) Профицит бюджета 14 000 ден.ед.

Задача №3 (10 баллов)

В племени Тукуна поровну мужчин и женщин. 10% всех мужчин и 10% женщин являются детьми и ходят в школу. Половина взрослых женщин занимается домашним хозяйством. Пенсионеров среди Тукуна нет. Зрелые мужчины и женщины, не занимающиеся домашним хозяйством, должны работать на вождя. Однако работы в прошлом году было немного, и на вождя работало только 650 человек. Численность племени Тукуна составляет 2 тыс. человек. Каким был уровень безработицы среди Тукуна в прошлом году? *Решение: выделенных - 10%, демограф - половина (ср.б); работающ. на*

*бюджет: 650 чел.
 2000 чел. : 2 = 1000 мужч и 1000 женщ.
 иждивенцев = 10% от общ. числа, 100 мужч и 100 женщ.
 работ. на вождя = 650 чел.
 2000 - (100 + 100 + 500 + 650) = 650 (безработ.)
 650 / 2000 = 32,5% (32,5%)*

Задача №4 (6 баллов)

Стоимость средств производств, перенесенная на продукт в течение рабочего дня – 50 ден. ед. Дневная стоимость рабочей силы – 10. Стоимость готового продукта – 80.

- Определите, исходя из теории Маркса:
- а) вновь созданную стоимость; $80 - (50 + 10) = 20$
 - б) прибавочную стоимость; $20 \cdot 10 = 100$
 - в) степень эксплуатации. 100%

Задача № 5 (4 балла)

Оклад Арины составляет 53 478 руб. Она участвует в программе ИПК и отчисляет 4% от зарплаты ежемесячно. Рассчитайте чистую сумму денег, которая остается у Арины после оплаты налогов (НДФЛ) и отчислений в ИПК. *Решение: 4% от 53478 = 0,04 * 53478 = 2139,12 руб (ипк)*

*НДФЛ, пусть ставка 13% : 13% от 53478 = 0,13 * 53478 = 6956,14 р.
 от ипк = 2139,12 руб.
 от НДФЛ = 6956,14 р.
 итого = 2, 139,12 + 6956,14 = 9095,26 р.
 53478 - 9095,26 = 44382,74 (чист. сумма)*

Задача № 6 (8 баллов)

Гражданин X. положил 10 лет назад на депозит 300 000 руб. под 9% годовых на 10 лет.

Какая сумма аккумулировалась на депозите в настоящее время при годовой капитализации?

На сколько выросла сумма по сравнению с первоначальным взносом? *Решение:*

$S = P$

Задача № 7 (10 баллов)

Студентка У открыла вклад в банке 25 апреля 2016 года сроком на 6 месяцев. Сумма вклада — 40 000 рублей, процентная ставка — 7,2 % годовых. По условиям договора начисление процентов производится ежемесячно, и если вкладчик не снимает проценты, то они причисляются к сумме вклада. Для целей расчета процентов банк принимает год равным 365 дням.

- 1. Какая сумма будет на счете У через 3 месяца?
- 2. Какую сумму получит У по истечении срока договора?

Ответы на вопросы
Максимальное количество баллов – 10.

Задание № 10 (5 баллов)

Дайте характеристику понятию «Аутентификация клиента»

Анализ качественных ситуаций и ответы на вопросы

Максимальное количество баллов – 18.

Задание № 8 (9 баллов)

8 февраля 2015 года Андрей Петрович приобрел зимние меховые ботинки с 70% скидкой. В магазине висело объявление:

«Распродажа* зимней коллекции со скидкой 70%! Тотальная ликвидация!
* Товар, купленный на распродаже, обмен и возврату не подлежит».

Андрей заинтересовался выгодным предложением и решил приобрести впрок три пары зимних ботинок. Примерив ботинки дома, Андрей осознал, что одна из приобретенных пар по форме не соответствует его стилю, а также жмет при ходьбе.

В следующий выходной день (14 февраля) Андрей Петрович обратился в магазин с просьбой вернуть пару ботинок или заменить приобретенную обувь на аналогичную модель другой формы. Однако, администратор обувного магазина ему отказал, мотивируя тем, что потребитель был заранее предупрежден о том, что товар, приобретенный на распродаже, обмен и возврату не подлежит.

Приведите ответы на следующий вопрос:

Правомерны ли действия администрации магазина в данной ситуации?

Свой ответ аргументируйте.

Задание № 9 (9 баллов)

По статистике обычный гражданин страны X тратит более 50% своего заработка на покупку продуктов питания, а в стране А – менее 10%. О чем говорит данное распределение расходов? Ответ поясните.

Задание № 11 (5 баллов)

Дайте характеристику понятию «Биоэквайринг»

2023–2024 уч. года

Инструкция для участника олимпиады

Олимпиадная работа состоит из двух разделов. Продолжительность олимпиады 120 минут (2 часа).

Участник олимпиады самостоятельно определяет последовательность выполнения заданий.

Обратите внимание! Необходимо записать, формулы, расчет и ход решения, а численный ответ внести в соответствующую Таблицу ответов. Проверяются только те значения, которые внесены в Таблицу ответов.

Решение записывается после каждого задания.

Задания оцениваются следующим образом:

Часть А. Максимальное количество баллов – 28.

Тест 1. Оценивается в 10 баллов (задания типа «выбор единственного правильного ответа из нескольких вариантов»). За каждый правильный ответ 2 балла.

Тест 2. оценивается в 18 баллов (задания на соответствие терминов и понятий).

Часть Б. Максимальное количество баллов – 72.

Задача 1-2. Максимальное количество баллов - 6

Задача 3. Максимальное количество баллов - 10

Задача 4. Максимальное количество баллов - 6

Задача 5. Максимальное количество баллов - 4

Задача 6. Максимальное количество баллов - 8

Задача 7. Максимальное количество баллов - 10

Задание 8-9. Максимальное количество баллов – 18

Задание 10-11. Максимальное количество баллов – 10

Желаем удачи!

Часть А.

ТЕСТ 1.

(с выбором единственно верного ответа)

1. Спрос и предложение на кексы кондитерской «Лакомка» описываются уравнениями: $Q_d = 12 - 2p$, $Q_s = -3 + p$.

Равновесное количество равно:

- а) 8
- б) 2
- в) 6
- г) 10

2. Если одновременно произойдут два события: снижение процентных ставок

по ипотечному кредитованию и ужесточение требований при государственной приемке жилья в новостройках, то:

- а) вырастет спрос на первичном рынке жилья
- б) вырастут цены на первичном рынке жилья
- в) снизятся цены на вторичном рынке жилья
- г) объем продаж на первичном рынке жилья непременно вырастет
- д) объем продаж на вторичном рынке жилья непременно вырастет

3. Какие(-ой) из перечисленных доходов являются доходами от факторов производства:

- а) выручка от продажи произведенной продукции
- б) проценты по вкладам в банке
- в) поступление от продажи земли
- г) арендная плата за дачный участок
- д) проценты по облигациям

4. Равновесная цена – это:

- а) изменение объема спроса в соответствии с объемом предложения
- б) цена, при которой объем спроса равен объему предложения
- в) количество товара, которое потребитель может приобрести в течение определенного промежутка времени
- г) количество товара, которое продавец реально продает на рынке в течение определенного промежутка времени

5. Родители подарили вам 1000 руб. Как раз в это время в кинотеатре начали показ новой части фильма «Звездные войны», которую вы просто мечтали увидеть. Одноклассники зовут вас в театр на спектакль, который

вы уже видели с родителями, поэтому вы отказались. По дороге в кинотеатр вы зашли в книжный магазин и купили трилогию нового боевика. Что явилось ценой вашего выбора?

- а) Билет в кино
- б) Билет в театр
- в) Трилогия боевика
- г) Все выше перечисленное

Максимальное количество баллов 18

(на сопоставление понятий/терминов и определений)

1. Подберите к каждому термину правой колонки определение или пример левой колонки.

1	синкретизм	А	слитность, нерасчлененность, характеризующая неразвитое состояние экономической мысли в Древнем Мире
2	централистическо-этический подход	Б	исследование вопросов централизованного государственного управления;
3	этический подход	В	исследование экономических вопросов с позиций справедливости, нравственности;
4	теория полезных искусств	Г	в Древней Греции формы обучения практической деятельностью в области медицины, военного дела, земледелия и управления домом
5	экономика	Д	согласно Аристотелю, наука о производстве и удовлетворении необходимых потребностей
6	хрематистика	Е	согласно Аристотелю, учение о накоплении богатства
7	концепция ценности	Ж	сформулированный Аристотелем подход об основе цены и соизмеримости товаров
8	собственность и право	З	основная экономическая проблематика в Древнем Риме
9	"справедливая" цена	И	концепция Ф. Аквинского, где уровень торговой прибыли зависит от социального статуса продавца
10	ранний меркантилизм	К	политика активного денежного баланса
11	поздний	Л	политика активного торгового баланса

12	меркантилизм	М	для меркантилистов – это деньги
13	богатство	Н	политика меркантилизма, направленная на защиту национальных интересов, путем поддержки национального производства и регламентации внешнеторговых связей
14	протекционизм	О	проблема, рассмотренная М. Вебером в работе "Протестантская этика и дух капитализма", где показано, что протестантская религия разрешила противоречие между нравственностью, трудом и накоплением богатства

2. Закончите каждое утверждение одним из предложенных вариантов ответа.

1	Если цены будут увеличиваться на 5% ежегодно в течение трёх лет, то прирост цен за три года будет	А	больше, чем 15%
2	Если за два года доходность актива составила 30%, то средний темп её прироста в год составит	Б	меньше, чем 15%
3	Рост уровня цен на 15% приведёт к снижению их покупательной способности на	В	ровно 15%
4	Тарифы на электричество выросли на 20%, а затем упали на 5%. Общий темп прироста тарифов составит	Г	

ЧАСТЬ Б

Решение задач

Задача №1 (3 балла)

Производитель товара снизил цену на 5% в результате чего объем продаж вырос на 4%. Спрос на этот товар является ...

- 1) единичной эластичности
- 2) абсолютно эластичным
- 3) эластичным
- 4) неэластичным
- 5) нулевой эластичностью.

2023–2024 уч. года

Инструкция для участника олимпиады

Олимпиадная работа состоит из двух разделов. Продолжительность олимпиады 120 минут (2 часа).

Участник олимпиады самостоятельно определяет последовательность выполнения заданий.

Обратите внимание! Необходимо записать, формулы, расчет и ход решения, а численный ответ внести в соответствующую Таблицу ответов. Проверяются только те значения, которые внесены в Таблицу ответов.

Решение записывается после каждого задания.

Задания оцениваются следующим образом:

Часть А. Максимальное количество баллов – 28.

Гест 1. Оценивается в 10 баллов (задания типа «выбор единственного правильного ответа из нескольких вариантов». За каждый правильный ответ 2 балла.

Гест 2. оценивается в 18 баллов (задания на соответствие терминов и понятий).

Часть Б. Максимальное количество баллов – 72.

Задача 1-2. Максимальное количество баллов - 6

Задача 3. Максимальное количество баллов - 10

Задача 4. Максимальное количество баллов - 6

Задача 5. Максимальное количество баллов - 4

Задача 6. Максимальное количество баллов - 8

Задача 7. Максимальное количество баллов - 10

Задание 8-9. Максимальное количество баллов – 18

Задание 10-11. Максимальное количество баллов – 10

Желаем удачи!

Часть А.
ТЕСТ 1.

(с выбором единственно верного ответа)

1. Спрос и предложение на кексы кондитерской «Лакомка» описываются уравнениями: $Q_d = 12 - 2P$, $Q_s = -3 + P$.

Равновесное количество равно:

- а) 8
- б) 2
- в) 6
- г) 10

2. Если одновременно произойдут два события: снижение процентных ставок

по ипотечному кредитованию и ужесточение требований при

государственной приемке жилья в новостройках, то:

- а) вырастет спрос на первичном рынке жилья
- б) вырастут цены на первичном рынке жилья
- в) снизятся цены на вторичном рынке жилья
- г) объем продаж на первичном рынке жилья непременно вырастет
- д) объем продаж на вторичном рынке жилья непременно вырастет

3. Какие(-ой) из перечисленных доходов являются доходами от факторов производства:

- а) выручка от продажи произведенной продукции
- б) проценты по вкладам в банке
- в) поступление от продажи земли
- г) арендная плата за дачный участок
- д) проценты по облигациям

4. Равновесная цена – это:

- а) изменение объема спроса в соответствии с объемом предложения
- б) цена, при которой объем спроса равен объему предложения
- в) количество товара, которое потребитель может приобрести в течение определенного промежутка времени
- г) количество товара, которое продавец реально продает на рынке в течение
- определенного промежутка времени

5. Родители подарили вам 1000 руб. Как раз в это время в кинотеатре начали показ новой части фильма «Звездные войны», которую вы просто мечтали увидеть. Одноклассники зовут вас в театр на спектакль, который

20-2

вы уже видели с родителями, поэтому вы отказались. По дороге в кинотеатр вы зашли в книжный магазин и купили трилогию нового боевика. Что явилось ценой вашего выбора?

- а) Билет в кино
- б) Билет в театр
- в) Трилогия боевика
- г) Все выше перечисленное

Максимальное количество баллов 18
(на сопоставление понятий/терминов и определений)

1. Подберите к каждому термину правой колонки определение или пример левой колонки.

1	синкретизм	А	слипность, нерасчлененность, характеризующая неразвитое состояние экономической мысли в Древнем Мире
2	централистический подход	Б	исследование государственного централизованного управления;
3	этический подход	В	исследование экономических вопросов с позиций справедливости, нравственности;
4	теория полезных искусств	Г	в Древней Греции формы обучения практической деятельностью в области медицины, военного дела, земледелия и управления домом
5	экономика	Д	согласно Аристотелю, наука о производстве и удовлетворении необходимых потребностей
6	хрематистика	Е	согласно Аристотелю, учение о накоплении богатства
7	концепция ценности	Ж	сформулированный Аристотелем подход об основе цены и соизмеримости товаров
8	собственность и право	З	основная экономическая проблематика в Древнем Риме
9	"справедливая" цена	И	концепция Ф. Аквинского, где уровень торговой прибыли зависит от социального статуса продавца
10	ранний меркантилизм	К	политика активного денежного баланса
11	поздний	Л	политика активного торгового баланса

меркантилизм			для меркантилистов – это деньги
12 богатство	М		
13 протекционизм	Н		политика меркантилизма, направленная на защиту национальных интересов, путем поддержки национального производства и регламентации внешнеторговых связей
14 рациональность и этика	О		проблема, рассмотренная М. Вебером в работе "Протестантская этика и дух капитализма", где показано, что протестантская религия разрешила противоречие между нравственностью, трудом и накоплением богатства

2. Закончите каждое утверждение одним из предложенных вариантов ответа.

1	Если цены будут увеличиваться на 5% ежегодно в течение трёх лет, то прирост цен за три года будет	А	больше, чем 15%
2	Если за два года доходность актива составила 30%, то средний темп её прироста в год составит	Б	меньше, чем 15%
3	Рост уровня цен на 15% приведёт к снижению их покупательной способности на	В	ровно 15%
4	Тарифы на электричество выросли на 20%, а затем упали на 5%. Общий темп прироста тарифов составит	Г	

ЧАСТЬ Б
Решение задач
Задача №1 (3 балла)

Производитель товара снизил цену на 5% в результате чего объем продаж вырос на 4%. Спрос на этот товар является ...

- 1) единичной эластичности
- 2) абсолютно эластичным
- 3) эластичным
- 4) неэластичным
- 5) нулевой эластичностью.

Э-03

3405

БЛАНК ОТВЕТОВ
Часть А.

Тест I.

ВОПРОС	1	2	3	4	5
ОТВЕТ	в	г	а	б	а

Тест 2.

1										2				
ВОПРОС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ОТВЕТ	а	б	г	ж	и	м	к	е	з	н	о	а	г	б

ЧАСТЬ Б

Решение задач

ЗАДАЧА №1	ЗАДАЧА №2
ОТВЕТ	ОТВЕТ

ЗАДАЧА №3	ЗАДАЧА №4	ЗАДАЧА №5
ОТВЕТ	ОТВЕТ	ОТВЕТ

Задание 8	Задание 9	Аргументация
ОТВЕТ	ОТВЕТ	Аргументация

Задание 10	Задание 11
ОТВЕТ	ОТВЕТ

4+

5+2+2+3

+18

95

вероятно высокие цены, а доход меньше

Характеристика/определение понятия
- это процедура проверки подлинности пользователя в системе, путем сравнения введенного пароля с паролем, сохраненным в базе данных

- это оплата покупок с помощью банковского счета привязанного к биометрическим данным, например отпечаткам пальцев