

*Всероссийская олимпиада по экономике
2022/23 учебный год
Школьный этап*

Задания для участников 10 классов

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут

Максимальное количество баллов за оба тура – 80.

Внимательно прочтайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

Шифр Эк31-10-03

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 30 баллов

Выбери правильный ответ и внеси букву соответствующего ответа в таблицу

1. Предприятие приняло решение переместить свой административный штат в офис с меньшей арендной стоимостью. Тогда в краткосрочном периоде:

- А) средние издержки уменьшаются
- Б) средние переменные издержки уменьшаются
- В) общие издержки не изменяются
- Г) средние постоянные издержки не уменьшаются

2. Отличительной чертой какого из приведённых ниже типов рыночных структур является присутствие единственного потребителя товара?

- А) монополия
- Б) монопсония
- В) совершенная конкуренция
- Г) олигополия

3. Производство, в котором совокупный выпуск растёт более быстрым темпом, чем вовлекаемые при этом факторы, характеризуется:

- А) возрастающей отдачей от масштаба
- Б) постоянной отдачей от масштаба
- В) убывающей отдачей от масштаба
- Г) отсутствием отдачи от масштаба

4. Любая точка, находящаяся выше кривой производственных возможностей страны, характеризуется тем, что

- А) данную комбинацию товаров невозможно произвести в условиях полной занятости при использовании всех имеющихся в экономике ресурсов
- Б) после производства товаров в данной комбинации страна не израсходует свои ресурсы полностью
- В) производство данной комбинации товаров будет возможно при нулевой циклической безработице в стране
- Г) производство данной комбинации товаров будет возможно, если страна уменьшит запас всех факторов производства

5. Способ оптимизации прибыли за счёт проведения различной ценовой политики по отношению к определённым группам населения называется

- А) ценовая дискриминация
- Б) демпинг
- В) демонополизация
- Г) диверсификация

6. Персональный компьютер и ноутбук можно считать

- А) товарами-дополнителями
- Б) товарами-заменителями
- В) такими товарами, что цена одного из них не влияет на спрос на другой
- Г) такими товарами, что цена телевизора существенно влияет на спрос на каждый из них

7. Обнаружение крупного месторождения никеля при прочих равных условиях, скорее всего, повлечет за собой

- А) рост как среднерыночной цены на никель, так и объёмов его добычи
- Б) рост среднерыночной цены на никель и падение объёмов его добычи
- В) падение среднерыночной цены на никель и рост объёмов его добычи
- Г) падение как среднерыночной цены на никель, так и объёмов его добычи

8. Какое из нижеперечисленных свойств является характеристикой товара роскоши?

- А) Эластичность спроса на него по его цене меньше (-1).
- Б) Эластичность его предложения по его цене находится от (0) до (1).
- В) Эластичность спроса на него по доходу положительна.
- Г) Эластичность спроса на него по его цене больше (1).

9. Какое из перечисленных событий приведёт к росту объёма денежной массы в экономике?

- А) ЦБ повысил норму обязательного резервирования.
- Б) Государство увеличило размер госзакупок.
- В) ЦБ повысил ставку рефинансирования.
- Г) ЦБ купил государственные облигации у населения.

10. Какая из нижеперечисленных категорий населения больше остальных выиграет при укреплении курса национальной валюты?

- А) производители, ориентированные на экспорт, несущие издержки в национальной валюте
- Б) производители, не ориентированные на экспорт, несущие издержки в национальной валюте
- В) потребители товаров, произведённых внутри страны, получающие зарплату в иностранной валюте
- Г) потребители импортируемых товаров, получающие зарплату в национальной валюте

11. Предположим, что в стране А снизилась цена на мандарины с P_1 до P_2 , при этом увеличилось количество продаваемых мандаринов с Q_1 до Q_2 . Какое из приведённых ниже событий наилучшим образом может это объяснить?

- А) Из-за засухи, имевшей место в стране А прошлым летом, часть мандариновых деревьев погибла.
- Б) Правительство снизило субсидии производителям напитка, при изготовлении которого используются мандарины.
- В) Значительно выросла цена на апельсины и лимоны, которые являются главными субститутами мандаринов в стране А.
- Г) Страна А значительно увеличила импорт мандаринов из страны Б.

12. Выберите НЕверное утверждение о человеческом капитале.

- А) Срок службы человеческого капитала, в отличие от физического капитала, является неограниченным.
- Б) Человеческий капитал, как и физический, является исчерпаемым ресурсом.
- В) Примерами инвестиций в человеческий капитал могут являться затраты на получение образования, охрану здоровья, миграцию.
- Г) Ценность человеческого капитала может расти и падать в зависимости от изменений в предложении взаимодополняющих производственных факторов и в спросе на их совместные продукты.

13. В стране Гамма в начале года было 30 млн. безработных и 70 млн. занятых. К концу года 10 млн. безработных нашли работу, а 5 млн. занятых, напротив, её потеряли и перешли в категорию безработных. Других изменений за год не произошло. Как и на сколько процентных пунктов изменился уровень безработицы в стране Гамма?

- А) уменьшился на 5 процентных пунктов
- Б) увеличился на 5 процентных пунктов
- В) не изменился
- Г) недостаточно данных для ответа

14. Кирилл, положив на счёт в банке 100 000 рублей, спустя два года закрыл вклад и получил процентный доход в размере 8 160 рублей. Проценты по такому вкладу выплачивались раз в год, причём процентный доход за первый год Кирилл оставил на счёте, так что во втором году проценты начислялись на уже увеличившуюся сумму. Исходя из этого, годовая процентная ставка в банке составляет

- А) 2,08 %
- Б) 4 %

- В) 8 %
Г) 8,16 %

15. В стране А каждый гражданин, получающий доход в размере w , платит государству подоходный налог в размере $\frac{1}{13}\sqrt{w}$. Данная шкала налогообложения является:
- А) прогрессивной
Б) пропорциональной
В) регрессивной
Г) дискриминационной

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| А 2 | Б 2 | А 2 | А 2 | А 2 | Б 2 | В 2 | Х Б | Б 0 | А 0 | Г 2 | А 2 | А 2 | Г 0 | В 2 |

Критерии оценивания: за правильный ответ - 2 балла, всего 30 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

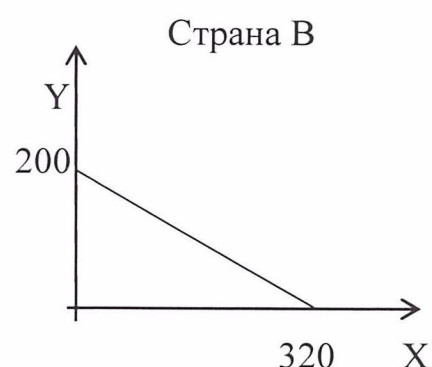
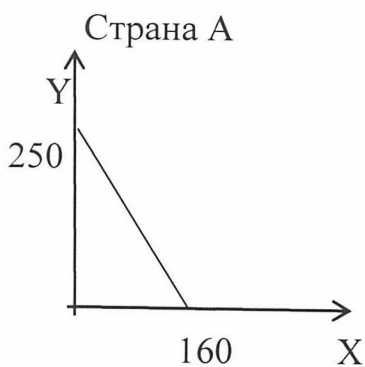
Общее количество баллов – 35 баллов

Задания с кратким ответом

1. Ольга Степановна 3 раза в месяц делает покупки в гипермаркете. В среднем стоимость одного похода в него составляет 2000 р. Магазин предлагает своим постоянным покупателям приобрести 5%-ную дисконтную карточку за x р. (при наличии карточка каждая покупка обходится в среднем на 5% дешевле). Срок действия карточки – 1 год.
Считаю уровень цен и среднюю стоимость покупки Ольги Степановны неизменными, при какой максимальной цене карточки она не откажется её приобрести (для определённости считаем, что банкам она не доверяет и хранит деньги только дома)?

Ответ 1800 р.

2. На графике представлены кривые производственных возможностей страны А и страны В. В каких пределах устанавливаются относительные цены на товар X и Y в условиях свободной торговли между двумя странами?



Ответ от 160 (X) до 200 (Y)

Критерии оценивания: за правильный ответ - 5 баллов, всего 10 баллов.

Решение записывать не требуется.

Задача 1.

На рынке шоколадных батончиков присутствует только три группы покупателей. Спрос первой группы описывается функцией $P(1) = 5 - 0,25Q$, второй группы – функцией $P(2) = 10 - 0,5Q$, а третьей группы – функцией $P(3) = 8 - 0,5Q$. известно, что рыночное предложение батончиков задано функцией $Q_s = 4P$. Правительством был введён потоварный налог на производителя в размере $t = 4$ денежные единицы. Как и насколько изменилось количество продаваемых батончиков?

Ответ $P(1)$ уменьш. на 5 ; $P(2)$ уменьш. на 8 ; $P(3)$ уменьш. на 4

Критерии оценивания: за правильный ответ - 20 баллов.

Задача 2.

Информация о деятельности фирмы, кроме представленной в таблице, оказалась утраченной.
Восстановите недостающую информацию. Какой объём выпуска следует выбрать фирме?

| P | Q | TR | AFC | FC | AVC | VC | ATC | TC | Предельная прибыль | Общая прибыль |
|-----|----|----|-----|----|-----|------|-----|----|--------------------|---------------|
| 100 | 2 | | | | | | 200 | | | |
| 90 | | 50 | | | | | 75 | | | |
| | | | | | | 540 | 70 | | | 180 |
| 75 | | | | | 46 | | 61 | | | |
| | 30 | 10 | | | 50 | | | | 2 | |
| 60 | | | | | | 2450 | | | -2,5 | |

Критерии оценивания: за правильный ответ - 20 баллов.

0