

Всероссийская олимпиада по экономике
2022/23 учебный год
Школьный этап

626.

Задания для участников 11 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 Эк31-11-08

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 уменьшатся
 - Б) средние переменные издержки уменьшатся
 - В) общие издержки не изменятся
 - Г) средние постоянные издержки не уменьшатся
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 выигрывает 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 %

- Б) 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
А1	Б1	А2	А2	А1	Б1	В1	В2	Г1	Г2	А1	А2	Б1	Б2	Г1

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

28

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Общее количество баллов – 35 баллов

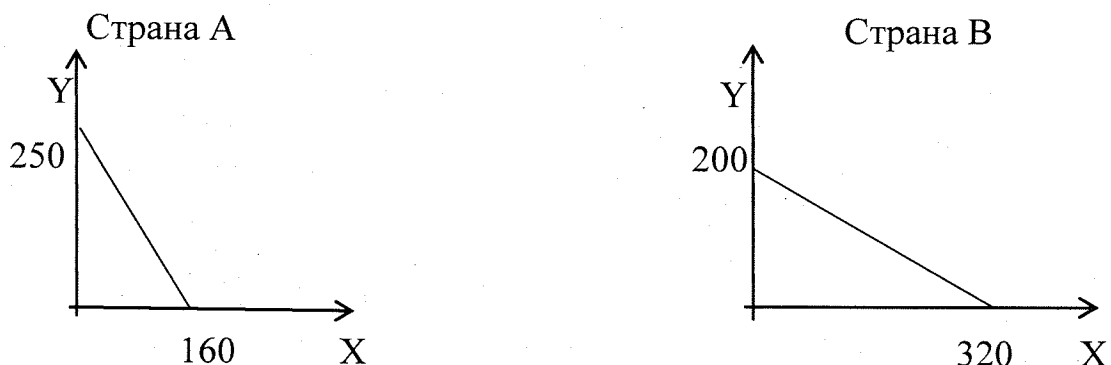
Задания с кратким ответом

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 карточки 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 3600

58

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 25 до 290

60

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 26/3

60

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 фирмe?

P	Q	TR	AFC	FC	AVC	VC	ATC	TC	Предельная прибыль	Общая прибыль
100	2	20	150	300	50	100	200	400	-	200
90	6	540	50	300	950	150	75	450	72,5	90
86	12	1020	25	300	45	540	70	840	15	180
75					46		61			
	30		10		50				2	
60						2450			-2,5	

Критерии оценивания: за правильный ответ - 20 баллов.

98