

ШИФР _____

ВАРИАНТ _____

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

ПО ДИСЦИПЛИНЕ
**РЕШЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ПО ПРОФИЛЮ
ПОДГОТОВКИ**

ФАКУЛЬТЕТ ФИЛОЛОГИИ, ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ

Ф.И.О. СТУДЕНТА _____

КУРС 4 ГРУППА **22-ЭО-3ФО**

ДАТА ПОВЕРКИ

ОЦЕНКА

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

канд. экон. наук, доцент

Махова А.В.

Роспись преподавателя

Вариант 2

Верны ли следующие утверждения (подчеркните или обведите правильный ответ):

1. Некоторые недоказанные утверждения могут быть истинными. *Да Нет*
2. Я. Корнай получил Нобелевскую премию по экономике за разработку теории социалистической «экономики дефицита». *Да Нет*
3. Состояние современной экономики России можно изобразить точкой, находящейся ниже кривой производственных возможностей. *Да Нет*
4. Условием совершенной конкуренции является неоднородность товаров и услуг. *Да Нет*
5. Предельная полезность времени для рационального потребителя не зависит от затрат времени на стояние в очередях. *Да Нет*
6. Перевозка радиоактивных отходов не является процессом производства. *Да Нет*
7. В конкурентной отрасли экономическая прибыль не может существовать в долгосрочном периоде. *Да Нет*
8. Свободный вход и выход фирм с рынка являются необходимым условием совершенной конкуренции. *Да Нет*
9. В условиях совершенной конкуренции фирмы не получают экономической прибыли в долгосрочной перспективе. *Да Нет*
10. Чем эластичнее спрос на готовую продукцию, тем эластичнее спрос на ресурс, используемый для производства этого товара. *Да Нет*

Выберите правильный ответ:

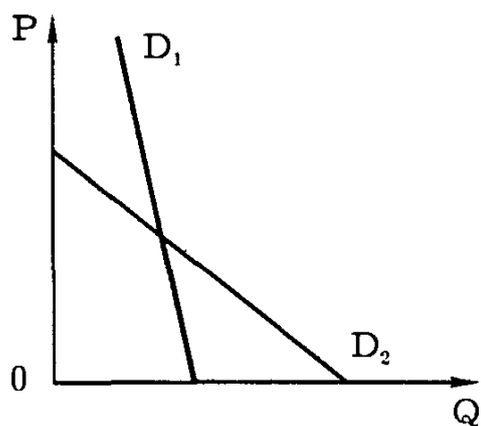
1. Макроэкономика определяется как область экономической теории, изучающая:
 - а) роль государства в экономике;
 - б) глобальные тенденции экономического развития человечества;
 - в) процессы, происходящие в национальной экономике, взятой в целом;
 - г) те же проблемы, что и политическая экономия в первоначальном понимании этого термина.
2. Классовая принадлежность отличается от кастовой тем, что она:
 - а) не может быть изменена;
 - б) приобретаетсся от рождения;
 - в) не закреплена законом и традицией;
 - г) связана с профессиональным разделением труда.
1. Равновесие спроса и предложения с учетом фактора времени впервые было исследовано:
 - а) Е. Бем-Баверком; в) П. Самуэльсоном;
 - б) А. Маршаллом; г) Дж. Хиксом.

- а) абсолютно эластично;
- б) абсолютно неэластично;
- в) относительно эластично;
- г) относительно неэластично.

Решите задачи:

Задача 1

Постройте кривую совокупного спроса по данным кривым индивидуального спроса:



Решение

Задача 2

Цена одной кружки пива равна 10 долл., цена одного рака — 50 центов.

3.1. В набор потребителя входят два товара: пиво и раки. Общая полезность характеризуется следующими данными:

Количество кружек пива	1	2	3	4	5	6
Общая полезность	10	18	24	28	31	33
Количество раков	10	20	30	40	50	60
Общая полезность	5	12	18	22	25	27

Общий доход потребителя, который он тратит на пиво и раков, равен 25 долл. Какое количество кружек пива и раков покупает рациональный потребитель в состоянии равновесия?

Решение:

Задача 3

Для производства 36 единиц продукта фирма использует 12 единиц труда и 36 единиц капитала. Какова будет предельная производительность капитала, если предельная производительность труда равна 1,5 и мы имеем постоянную экономию от масштаба?

Решение

Задача 4

Определите величину физического износа ленточного конвейера на 1 января 2003 г., если он установлен в 1999 г., а срок полезного использования составляет 5 лет.

Решение

Задача 5

Если стоимость за использование земельного участка равна 100 тыс.руб. в год, а плата за пользование капитальными благами на этом участке стоимостью 10 000 тыс. руб. составляет 5% годовых, то определите величину арендной платы, которую должен уплатить арендатор землевладельцу.

Решение

Задача 6

Объем произведенной на предприятии за год продукции составил 200 тыс. тонн.

Рассчитайте показатели производительности труда (выработку и трудоемкость), основываясь на данных, представленных в таблице .:

Категория	Численность, чел.	Годовой фонд рабочего времени одного работника, ч.
Рабочие, в т.ч.:		
основные	100	1 712
вспомогательные	50	1 768
Руководители	15	1 701
Специалисты	10	1 701
Служащие	5	1 768

Решение

Задача 7

Определите оптовую цену на товар, если себестоимость его выпуска — 600 руб. за единицу, приемлемая для производителя рентабельность — 20% к затратам, ставка акциза — 15%, ставка НДС — 18%.

Решение

Задача 8

На рынке конкурируют две клиники, оказывающие платные медицинские услуги, M и S . Лояльность потребителей клиники M оценивается в 80%, лояльность потребителей клиники S составляет 60%. Рыночная доля M стабилизировалась, и чтобы рассчитать ее, необходимо построить матрицу переключения потребителей на клинику-конкурента.

Решение