

Задания А 21 – А 40

Выберите среди предложенных ответов свой единственный и отметьте соответствующую ему цифру в бланке ответов на пересечении номера вопроса и номера ответа.

21. Наиболее полным определением предмета экономической теории является изучение:

- 1) деятельности по производству товаров
- 2) переменных, которые воздействуют на потребителей и производителей (то есть, изучение цен, доходов и т.д.)
- 3) наиболее эффективных способов использования ограниченных ресурсов в целях наиболее полного удовлетворения безграничных потребностей членов общества
- 4) денег, банковской системы и капитала
- 5) нет верного ответа

22. Что из нижеприведенного списка является экономическим благом:

- 1) лунный свет
- 2) бесплатное образование
- 3) воздух
- 4) энергия солнца
- 5) вода океанов

23. Вас просят дать 10000 рублей в долг на 1 год, предлагая через год вернуть 10500 рублей. Предполагая цены неизменными, при какой максимальной ставке банковского процента вы согласитесь дать в долг на предложенных условиях?

- 1) 5% годовых
- 2) 10 % годовых
- 3) 15 % годовых
- 4) 50 % годовых
- 5) 150% годовых

24. Один из главных вопросов экономики: "Для кого производить" включает в себя все следующие подвопросы, за исключением вопроса о том,

- 1) как распределять ресурсы между производством различных продуктов?
- 2) как распределять произведенный продукт между потребителями?
- 3) позволять ли накапливать имущественные различия от поколения к поколению?
- 4) какими принципами руководствоваться при распределении продуктов?
- 5) требуется ли вмешательство государства в систему распределения продуктов?

25. Как изменится равновесие на рынке телевизоров при одновременном снижении себестоимости производства телевизоров и увеличении доходов населения, если считать телевизоры нормальным товаром?

- 1) возрастет как равновесная цена, так и равновесный объем продаж
- 2) возрастет равновесная цена и снизится равновесный объем продаж
- 3) снизится равновесная цена и возрастет равновесный объем продаж
- 4) снизится как равновесная цена, так и равновесный объем продаж
- 5) нет верного ответа

26. Общая полезность это:

- 1) максимальный уровень полезности, который хочет получить потребитель
- 2) полезность, которую потребитель получает от потребления дополнительной единицы блага
- 3) полезность, которую можно получить при потреблении данного количества блага
- 4) максимальный уровень полезности, которого можно достигнуть при расходовании данной суммы денег
- 5) минимальный уровень полезности, которого можно достигнуть при расходовании данной суммы денег

27. Известно, что 8 рабочих производят за один рабочий день 40 единиц продукции и труд является единственным переменным фактором производства. Зарплата каждого рабочего составляет 200 рублей в день. Найдите величину средних переменных издержек.

- 1) 5
- 2) 40
- 3) 50
- 4) 80
- 5) нет верного ответа

28. Рассмотрим конкурентную фирму, которая в краткосрочном периоде решает задачу максимизации прибыли. Кривые средних переменных и предельных издержек фирмы имеют U-образный вид. На основе представленной ниже информации сделайте вывод о том, что нужно предпринять фирме, чтобы увеличить прибыль.

Q	P	AVC	VC
100	4	минимальны	400

Q-выпуск, P-цена продукта, AVC-средние переменные издержки, VC-переменные издержки

- 1) фирме следует увеличить выпуск
- 2) фирме следует сократить выпуск, но не прекращать производство
- 3) фирме следует прекратить производство
- 4) фирма производит оптимальный выпуск и его не следует менять
- 5) фирме следует увеличить цену

29. Если фирмы, работающие в условиях монополистической конкуренции, имеют отрицательную экономическую прибыль, можно ожидать, что:

- 1) количество фирм в отрасли будет уменьшаться, а цены будут расти
- 2) количество фирм в отрасли будет уменьшаться, но фирмы будут производить больший выпуск
- 3) спрос на продукт каждой фирмы будет уменьшаться
- 4) правительство, скорее всего, предоставит всем фирмам субсидии
- 5) такого вообще не может быть

30. Рынок труда совершенно конкурентный. Рассмотрим конкурентную фирму, которая использует труд в качестве единственного переменного фактора производства. Цена готовой продукции данной фирмы составляет 6 рублей за штуку. Предельный продукт труда (MPL) для данной фирмы описывается функцией $MPL=100/L$, где L- количество труда в часах. Найдите величину спроса данной фирмы на труд при ставке заработной платы 30 рублей в час.

- 1) 5 часов
- 2) 10 часов
- 3) 15 часов
- 4) 20 часов
- 5) нет верного ответа

31. Введение 10%-ного подоходного налога приведет к тому, что кривая Лоренца, построенная на основе данных чистого дохода (дохода за вычетом подоходного налога):

- 1) приблизится к кривой абсолютного равенства (сдвинется вверх по оси доходов) на 10%
- 2) будет лежать еще дальше от линии абсолютного равенства
- 3) часть новой кривой Лоренца будет лежать ближе, а часть дальше от линии абсолютного равенства, чем первоначальная кривая
- 4) кривая Лоренца не изменится
- 5) правильного ответа нет

32. Если рынок некоторого товара совершенно конкурентен и потребление этого товара влечет отрицательный внешний эффект, то данный товар:

- 1) будет потребляться в недостаточном количестве по сравнению с эффективным для общества уровнем потребления
- 2) будет потребляться в избыточном количестве по сравнению с эффективным для общества уровнем потребления
- 3) будет потребляться в оптимальном (эффективном) для общества количестве
- 4) в экономике будет потребляться только этот товар
- 5) государство непременно предоставит субсидии потребителям данного товара

33. Если экономика первоначально находится в состоянии долгосрочного равновесия, то рост военных расходов в долгосрочном периоде приведёт к:

- 1) снижению уровня цен, но выпуск не изменится
- 2) росту уровня цен, но выпуск не изменится
- 3) росту выпуска, но уровень цен не изменится
- 4) снижению выпуска, но уровень цен не изменится
- 5) росту выпуска и росту уровня цен

34. Если в экономике номинальный ВВП составляет 2500 млрд. долл., темп инфляции равен 5%, а потенциальный ВВП 2000 млрд. долл., то для обеспечения полной занятости следует:

- 1) увеличить трансферты
- 2) снизить налоги
- 3) увеличить государственные закупки
- 4) снизить импорт
- 5) снизить государственные закупки

35. В 2000 году реальный ВВП в стране А составил 3000 условных единиц (у.е.). Номинальный ВВП 2001 года был равен 3600 у.е., а дефлятор равнялся 1,2. В 2001 году (по сравнению с 2000 годом) реальный ВВП страны А:

- 1) вырос на 5%
- 2) вырос на 10%
- 3) не изменился
- 4) упал на 2%
- 5) упал на 6%

36. Если все население страны составляет 140 млн. человек, трудоспособное население – 80 млн. человек, неработающее население составляет 80 млн. человек, уровень безработицы составляет 20%, то какова численность рабочей силы?

- 1) 75 млн. человек
- 2) 74 млн. человек
- 3) 70 млн. человек
- 4) 68 млн. человек
- 5) 65 млн. человек

37. Инфляция, равная 25% в месяц означает, что при задержке выплаты заработной платы на один месяц инфляция «съедает»:

- 1) всю реальную покупательную способность месячной заработной платы
- 2) половину реальной покупательной способности месячной заработной платы
- 3) 1/3 реальной покупательной способности месячной заработной платы
- 4) 1/4 реальной покупательной способности месячной заработной платы
- 5) 1/5 реальной покупательной способности месячной заработной платы

38. Если предложение денег увеличится в 1,2 раза, уровень цен возрастет на 50%, то, при неизменной скорости обращения денег, реальный доход:

- 1) возрастет на 70%
- 2) упадет на 20%
- 3) возрастет на 25%
- 4) упадет на 15%
- 5) информации недостаточно

39. Если норма обязательных резервов равна 5%, а величина обязательных резервов банка составляет 2 млн. рублей, то максимальная величина кредитов, которые может выдать вся банковская система, равна:

- 1) 40 млн. рублей
- 2) 760 млн. рублей
- 3) 800 млн. рублей
- 4) 200 млн. рублей
- 5) 400 млн. рублей

40. Снижение Центральным банком нормы обязательных резервов:

- 1) увеличивает обязательные резервы коммерческих банков при данном объеме депозитов
- 2) снижает банковский мультипликатор
- 3) увеличивает возможности банков по выдаче кредитов
- 4) приведёт к сокращению предложения денег в экономике
- 5) нет верного ответа

Задания А 41 – А 45

Внимание! В заданиях необходимо выбрать все правильные ответы.

41. Выберите из следующих примеров те, которые относятся к альтернативной стоимости поступления и обучения в университете:

- 1) Заработная плата преподавателя в университете, которую он получает из денег, заплаченных вами за учебу
- 2) Стоимость экскурсионного тура, от которого вам пришлось отказаться из-за того, что купили на эти деньги учебники для занятий в университете
- 3) Стоимость обедов после занятий в университетской столовой
- 4) Стоимость нового автомобиля, который вы не смогли купить из-за того, что не пошли работать, а поступили в университет
- 5) Время, затраченное на получение рабочей специальности слесаря, которая не пригодилась из-за того, что вы поступили в университет, а не пошли работать слесарем.

42. В каких из следующих случаев будет непременно иметь место дефицит товара на рынке?

- 1) Государство запрещает продавать товар по цене ниже рыночной
- 2) При сложившейся цене объём предложения превышает объём спроса
- 3) При сложившейся цене объём спроса превышает объём предложения
- 4) Правительство считает, что сложившиеся рыночные цены неприемлемо высоки, и устанавливает максимально возможные цены на уровне ниже рыночных
- 5) При сложившейся цене не все продавцы смогут реализовать свой товар

43. Чем больше уровень неравенства, тем:

- 1) Сильнее изгиб кривой Лоренца и ниже коэффициент Джини
- 2) Сильнее изгиб кривой Лоренца и выше коэффициент Джини
- 3) Слабее изгиб кривой Лоренца и выше коэффициент Джини
- 4) Слабее изгиб кривой Лоренца и ниже коэффициент Джини
- 5) Выше уровень социальной напряжённости в обществе

44. Определите из нижеприведенного списка безработных все те ситуации, которые относятся к категории фрикционной безработицы:

- 1) выпускник ВУЗа, получивший диплом и обнаруживший, что не может устроиться на работу, поскольку его профессия не находит более спроса в экономике
- 2) врач, уволившийся по собственному желанию в связи с тем, что нашёл работу в другом городе, но ещё не приступил к ней
- 3) служащий банка, уволенный в связи со спадом в экономике
- 4) рабочий, ожидающий восстановления на прежней работе
- 5) менеджер, уволенный из-за ссоры с начальником и ищущий другую работу

45. Налоговая система в современной рыночной экономике:

- 1) Способна исказить стимулы налогоплательщиков зарабатывать больше денег
- 2) Приводит к перераспределению доходов, которое ряд членов общества может счесть несправедливым
- 3) Не является основным источником государственных доходов
- 4) Непременно предусматривает взимание налогов по прогрессивной шкале
- 5) Может предусматривать взимание налогов, как по прогрессивной, так и по регрессивной шкале

Задания В 6 – В 10

Ответ необходимо записать в бланк ответов В справа от соответствующего номера задания цифрами без указания единиц измерения, кроме знака %. Если спрашивается, на сколько единиц или процентов увеличится/сократится искомая величина, в ответе необходимо записать, например: «увеличится на 10%» или «сократится на 20».

6. Функция спроса на труд имеет вид $L^d = 80 - 4w$, где L^d - величина спроса на труд, а w - ставка заработной платы в рублях в час. Предложение труда задано функцией $L^s = 6w$, где L^s - величина предложения труда. Правительство решило ввести минимальную заработную плату, равную 12 рублям в час. На какую величину увеличится/сократится занятость в этой экономике по сравнению со временем, когда правительство не регулировало заработную плату?

7. Кривая спроса, заданная линейно сдвинулась параллельно влево вдоль оси выпуска на 5 единиц. Ценовая эластичность первоначальной функции спроса (по модулю) в точке, где выпуск был равен 15, составляла единицу. Найти ценовую эластичность (по модулю), функции спроса, полученной в результате вышеописанного сдвига в точке, где выпуск равен 10.

8. Функция краткосрочных общих издержек совершенно конкурентной фирмы имеет вид $TC(Q) = Q^2 + 4Q + 16$, где Q - объем произведенной продукции. Найти цену, при которой совершенно конкурентная фирма получает нулевую экономическую прибыль в краткосрочном периоде.

9. В стране проживает 117 млн. чел. Численность населения в нетрудоспособном возрасте составляет 0,3 от численности населения в трудоспособном возрасте. Среди населения в трудоспособном возрасте 10 млн. не работают и не заняты поиском работы, то есть выбыли из состава рабочей силы. Уровень безработицы равен 5%. Какова численность занятых в экономике (в млн. чел.).

10. Пассив баланса коммерческого банка содержит следующие статьи (млрд. рублей): вклады до востребования – 1000; срочные вклады – 400; собственный капитал, в том числе акции – 300. Норма обязательных резервов по вкладам до востребования равна 20%, а по срочным вкладам равна 10%. Определить сумму, на которую банк сможет увеличить свои кредитные возможности, если четвертая часть вкладов до востребования будет переоформлена на срочные вклады?