

- 10.** Экономика не дает ответа на вопрос
- А) Что произвести? Б) Какую использовать технологию?
В) Кто будет потребителем? Г) Какую социальную значимость имеет данный продукт?
- 11.** Закон спроса предполагает, что:
- А) превышение предложения над спросом вызовет снижение цены;
Б) с уменьшением цены товара объем спроса увеличивается;
В) кривая спроса имеет положительный наклон;
Г) с ростом доходов потребителей увеличивается покупаемое ими количество товаров
Д) с уменьшением цены товара объем спроса уменьшается.
- 12.** Функция рыночного спроса на товар имеет вид $Q_d=3-p$, где p - рыночная цена. Функция предложения имеет вид: $Q_s=2p$. Определите, чему равна равновесная цена?
- А) 1 Б) 4 В) нет верного ответа.
- 13.** Что из перечисленного является иностранной валютой? Найдите два правильных ответа
- А) Йена Б) Тута В) Вона Г) Здеся Д) Тама
- 14.** К общественным благам относятся
- А) Кабельное телевидение Б) Железнодорожный транспорт
В) Концерт на набережной в честь Дня Города Г) Электроэнергетика
- 15.** Верно ли суждение? В современном мире
- А. в развитых государствах преобладает смешанная экономика
Б. сохраняется в некоторых странах традиционная экономическая система
- А) оба неверны В) верно только Б
Б) верно А и Б. Г) верно только А
- 16.** Если государство установит нижнюю границу цены на шоколад на уровне выше равновесного, то:
- А) равновесная цена шоколада поднимется;
Б) на рынке образуется избыток шоколада;
В) предложение шоколада вырастет;
Г) все ответы верны.
- 17.** Преуспевающий менеджер 4 раза в месяц делает покупки в магазине "Седьмой континент". В среднем стоимость одного похода в магазин составляет X рублей. Магазин предлагает своим постоянным покупателям приобрести 10%-ную дисконтную карточку за 200 рублей (при наличии карточки каждая покупка обходится на 10% дешевле). Срок действия карточки - 1 месяц. Считая уровень цен и среднюю стоимость

покупки менеджера неизменной, при каком минимальном значении X менеджер не откажется приобрести дисконтную карточку, если банк не принимает вклады на срок меньше месяца?

А) 500 руб.; Б) 800 руб.; В) 1000 руб.; Г) 1600 руб.; Д) 2000 руб.

Для каждого из приведенных здесь понятий и терминов подберите соответствующее ему определение и запишите в ответы в таблицу в бланке ответов.

18.Понятие

1. Величина спроса.
2. Блага-субституты.
3. Нормальные блага.
4. Равновесное количество блага.
5. Принцип убывания предельной полезности.
6. Предложение.
7. Дефицит блага
8. Блага
9. Труд
10. Экономическая система

Определение

- А) Блага, которые могут быть использованы вместо других благ с аналогичными свойствами.
- Б) Количество блага, которое покупается по равновесной цене.
- В) Явление, возникающее, когда величина спроса на благо превышает величину предложения вследствие того, что цена блага оказывается ниже равновесной цены.
- Г) Блага, спрос на которые растет по мере увеличения доходов покупателей.
- Д) Количество блага, которое покупатели хотят и могут приобрести при данном уровне цены.
- Е) Зависимость между ценой блага и величиной предложения этого блага.
- Ж) Способ организации общества для решения стоящих перед ним экономических вопросов.
- З) Принцип, в соответствии с которым потребление каждой последующей единицы блага приносит потребителю меньшее удовлетворение полезность, чем потребление предыдущей.
- И) Средства, удовлетворяющие потребности общества.

К) Совокупность физических и интеллектуальных возможностей человека, которые могут быть использованы при производстве благ.

19. В рамках микроэкономики не изучается:

- а) установление на рынке товара равновесной цены
- б) установление равновесного объёма продукции на рынке товара
- в) изменение ВВП
- г) производственные возможности фирмы

20. Сдвиг кривой производственных возможностей дальше от начала координат может быть вызван:

- а) снижением качества используемых ресурсов
- б) ростом производительности ресурсов
- в) уменьшением запасов ресурсов, которые мы можем использовать в производстве обоих благ
- г) нет правильного ответа

21. Как при прочих равных условиях на рынок клетчатых рубашек повлияет падение доходов населения?

- а) Упадёт цена, количество проданных товаров не изменится.
- б) Упадёт цена, количество проданных товаров увеличится.
- в) Упадёт цена, количество проданных товаров уменьшится.
- г) Вырастет цена, количество проданных товаров уменьшится.

22. Кривые рыночного спроса и предложения на некоторый товар имеют вид: $Q_d = 150 - 2P$, $Q_s = 20 + 1,5P$. Если правительство установит фиксированную цену на этот товар на уровне $P = 40$, то на рынке данного товара

- а) возникает избыток на уровне в 10 единиц;
- б) возникает избыток на уровне в 20 единиц;
- в) возникает дефицит на уровне в 10 единиц;
- г) возникает дефицит на уровне в 20 единиц.

23. Затраты на покупку деталей для производства автомобиля составляют 450 000 рублей на автомобиль, затраты на труд составляют 150 000 рублей на автомобиль. Автомобиль продается на рынке за 850 000 рублей. Какова добавочная стоимость, создаваемая на автозаводе?

- а) 250 000 рублей
- б) 400 000 рублей
- в) 600 000 рублей
- г) 700 000 рублей

24.Если при увеличении цены величина спроса на товар падает, то тогда это

- а) товар первой необходимости;
- б) товар роскоши;
- в) нормальное благо;
- г) товар Гиффена.

25.Известно, что 2 тугрика стоят 5 пиастров, а 8 пиастров стоят 26 червонцев. Сколько червонцев стоит один тугрик? Округлите до целых.

- а) 9
- б) 8
- в) 15
- г) 13

26.Лыжи и лыжная обувь являются:

- а) товарами – субститутами
- б) товарами – комплеменентами
- в) товарами – заменителями
- г) нет правильного ответа

27.При объёме производимого товара в 200 единиц средние издержки составляют 3 рубля, а средние переменные издержки – 2,5 рубля. Тогда общие постоянные издержки составляют:

- а) 0,5 рублей
- б) 5,5 рублей
- в) 100 рублей
- г) 500 рублей

28.Человек имеет возможность зарабатывать в своем городе 200, 225, 250, 275 или 300 рублей в час. Какова альтернативная стоимость часа досуга, если все альтернативы заработка постоянно доступны?

- а) 0 рублей
- б) 200 рублей
- в) 300 рублей
- г) 250 рублей

29.Темп инфляции за первое полугодие составил 200 %, а за второе полугодие средний уровень цен сократился на 50 %. Темп инфляции за год составит:

- а) 0 %
- б) 50 %

в) 100 %

г) 150 %

30. В состав рабочей силы входит:

а) уволенная по выслуге лет 70-летняя библиотекаря

б) потерявший в результате кризиса работу продавец, ищущий новую работу

в) 30-летняя домохозяйка, не работавшая и не планирующая работать

г) все из вышеперечисленных не входят в состав рабочей силы

31. Что такое аккордный налог?

а) налог, который взимается в виде фиксированной суммы

б) налог, который взимается в виде процента от цены с каждой единицы товара

в) налог, который взимается с доходов физических лиц

г) налог, который взимается только с монополий

32. При традиционной (патриархальной) экономике:

а) основную роль в экономике играет государство

б) экономика развивается согласно плановым документам

в) существует многообразие форм прав собственности

г) экономические решения в основном принимаются на основании опыта прошлых поколений

33. Какой тип рынка характеризуется огромным количеством игроков,

продающих однородный товар и неспособных в одиночку влиять на цену?

а) монополия

б) монополистическая конкуренция

в) совершенная конкуренция

г) дуополия

34. Фирма «Частный предприниматель» работает на рынке совершенной конкуренции.

Предельные издержки фирмы в краткосрочном периоде описываются функцией $6Q^2 - 16Q + 15$. Постоянные издержки равны 200. При каком значении цены фирме будет безразлично, уходить с рынка или остаться?

35. У населения страны «Кидзания» эластичность спроса на капусту по доходу

составляет 0,75. В прошлом году население потребляло 200 кг капусты. В новом году доходы населения снизились на 5%. На сколько килограммов изменится потребление капусты населением, вызванное снижением доходов?

36. Функция спроса на товар Д имеет вид $Q_d = 100 - 20p$, а функция предложения $Q_s =$

$10p - 20$. Правительство, желая уменьшить потребление товара Д, ввело квоту, которая

установлена на уровне на 25 % ниже равновесного значения. Определите величину «мёртвого груза», возникающего при введении квоты.

37. В 2956 году уровень безработицы в стране «Новейшая эпоха» составлял 5 %. В следующем году 4 % занятых ушли на пенсию, при этом некоторое количество студентов, не входивших ранее в состав экономически активного населения, стало работать (что составило 8 % от числа занятых в 2956 году), а число безработных выросло на 10 %. Определите уровень безработицы в новом 2957 году. Ответ дайте в процентах, округлите до сотых.

Решить задачи

38. Население страны составляет 100 млн. человек. Численность занятых – приблизительно 50% от всего населения. В качестве безработных зарегистрировано 8% от занятых. Численность нетрудоспособных и обучающихся с отрывом от производства – 36 млн. человек. Численность неработающих и нежелающих по каким-либо причинам работать составляет 4 млн. человек.

Определите уровень безработицы в стране по методике Международной организации труда (МОТ).

39. Валовой национальный продукт в условиях полной занятости составляет 20 млрд. ден.ед. фактический объем ВВП равен 16 млрд. ден.ед. Сумма налогов составляет 10% от величины ВВП. Государственные расходы на товары и услуги равны 1,8 млрд. ден.ед.

Определите, сводится ли государственный бюджет с дефицитом или с излишком и установите его размеры.