

Поздравляем
с участием в олимпиаде СЭО-2010!
Ваше время на выполнение заданий - 45 минут

Работа состоит из 30 тестов.

Выбери один правильный из предложенных вариантов ответа.

За каждый правильный ответ – 2 балла..

1. Некоторая страна в текущий момент времени производит 20 тонн пшеницы и 40 тонн картофеля. Альтернативная стоимость 1 тонны пшеницы неизменна и составляет 0,4 тонны картофеля. Уравнение КПВ данной страны имеет вид:

- а) $P=80-0,4K$ б) $P=80-2,5K$ в) $P=80-0,4K$
 г) $P=60-2,5K$ д) $P=100-5K$

2. В результате экономического роста может иметь место повышение всех показателей КРОМЕ:

- а) номинального ВВП; б) потенциального ВВП;
 в) уровня цен; г) темпа инфляции; д) ставки процента.

3. Какая сделка регистрируется при расчете ВВП?

- а) Человек покупает акции частной компании на вторичном рынке;
 б) Государство финансирует строительство Западного Скоростного Диаметра;
 в) Коллекционер покупает картину Айвазовского;
 г) Сергей перекупает у Павла автомобиль «Лада», произведенный в текущем году;
 д) верны ответы б) и в).

4. Кривая производственных возможностей показывает различные комбинации двух продуктов:

- а) при неполном использовании трудовых ресурсов
 б) при полном использовании всех имеющихся ресурсов и неизменной технологии
 в) при изменении количества применяемых ресурсов
 г) все ответы неверны

5. Известно, что $TC(5)=190$, а $TC(6)=240$, где $TC(x)$ – совокупные издержки производства X единиц готовой продукции. Чему равны предельные издержки производства 6-ой единицы продукции?

- а) 35 б) 38 в) 40 г) 45 д) 50

6. Увеличение государством минимальной заработной платы в развитой рыночной экономике, скорее всего, приведет:

- а) к росту занятости работников, которые получают низкую заработную плату
 б) к расширению общей занятости
 в) к замещению труда капиталом (росту капиталоемкости производства)
 г) к появлению дефицита рабочей силы
 д) верно все вышеперечисленное

7. Если существующий сегодня подоходный налог в России будет заменен на подушный налог, одинаковый для всех взрослых граждан, получающих доходы, то степень неравенства в обществе определено:

- а) уменьшится, так как налогообложение способствует более равномерному распределению доходов
 б) не изменится, так как размер налога не зависит от доходов
 в) увеличится, так как средняя налоговая ставка будет снижаться с ростом доходов
 г) информации недостаточно, так как неизвестно первоначальное распределение доходов

8. На рынке монополистической конкуренции:

- а) отдельный продавец не может влиять на цену своей продукции
 б) реклама не играет существенной роли
 в) товары отличаются по исполнению и условиям продажи
 г) верно все вышеперечисленное

9. Фирма приобрела оборудование на сумму 3 млн. рублей. Срок службы оборудования – 4 года. Фирма применяет следующую схему ускоренной амортизации: норма амортизации каждого последующего года в 2 раза меньше, чем предшествующего. За 4 года списывается вся первоначальная стоимость. Каковы будут амортизационные отчисления фирмы в первый год?

- а) 0,75 млн. рублей б) 1,2 млн. рублей в) 1,5 млн. рублей
 г) 1,6 млн. рублей д) Нет верного ответа

10. Какая из перечисленных ниже мер не относится к мерам фискальной политики?

- а) отмена налога на прибыль
 б) изменение шкалы индивидуального подоходного налога
 в) рост государственных расходов на образование
 г) снижение ученой ставки
 д) подписание нового указа о расширении вмешательства государства в экономику

11. Если 5-процентное увеличение дохода привело к снижению спроса на товар А на 2%, то товар А является:

- а) неприбыльным для производителей б) нормальным товаром
 в) товаром первой необходимости г) некачественным товаром
 д) нет верного ответа

12. Источником выплаты дивидендов является:

- а) балансовая прибыль; б) валовая прибыль; в) чистая прибыль;
 г) заемные средства; д) выручка от реализации.

13. Функция краткосрочных совокупных издержек имеет вид: $TC(Q)=4*(2Q^2+5Q+40)+20$.

Величина средних постоянных издержек при $Q=5$ составляет:

- а) 36; б) 4; в) 180; г) 20; д) нет верного ответа

14. Монополия – это рынок, на котором...

- а) спрос характеризуется монотонно возрастающей функцией;
 б) существует взаимнооднозначное соответствие между спросом и предложением;
 в) спрос предъявляется только одним покупателем;
 г) продавцы предлагают однообразный ассортимент.

15. Денежные агрегаты M_0 , M_1 , M_2 , M_3 размещены в порядке

- а) возрастания ликвидности;
- б) убывания ликвидности;
- в) повышения покупательной способности;
- г) возрастания в степени их участия в обслуживании розничной торговли.

16. Оптимальное правило покупки рационального потребителя состоит в том, что:

- а) он покупает товары по наивысшей цене;
- б) цена товара соответствует его общей полезности;
- в) отношение предельных полезностей товаров равно отношению их общих полезностей;
- г) отношение предельных полезностей товаров равно отношению их цен.

17. Если спрос сократится, а предложение возрастет, то ...

- а) равновесное количество снизится;
- б) равновесная цена уменьшится;
- в) верно а) и б);
- г) а) и б) неверно.

18. Функция спроса на штучный товар имеет вид: $Q^D = 2220 - 3P$, предложения: $Q^S = 3P - 300$. Правительство ввело потоварную дотацию 100 рублей, получаемую продавцом. Равновесное количество после этого составило:

- а) 960;
- б) 1020;
- в) 1060;
- г) 1110.

19. Кривую рыночного спроса можно получить путем:

- а) наложения индивидуальных кривых спроса;
- б) совмещения индивидуальных кривых спроса;
- в) соединения индивидуальных кривых спроса;
- г) сложения индивидуальных кривых спроса.

20. Величина предложения велосипедов - это:

- а) количество велосипедов на складах всех предприятий и во всех магазинах при данном уровне цен;
- б) сумма денег, которую хотят получить за велосипеды производители;
- в) количество велосипедов, которое производители хотят продать по данной цене;
- г) количество велосипедов, которое покупатели хотят купить по данной цене;
- д) нет верного ответа.

21. Два продукта А и В взаимодополняющие (комплементы). Цена продукта А снизилась в результате роста его предложения. Какое из нижеследующих утверждений экономическая теория считает правильным?

- а) объем продаж продукт В снизится.
- б) цена продукта В уменьшится.
- в) выручка от продаж продукта В снизится, если спрос на него эластичен по цене.
- г) выручка от продаж продукта В может снизиться, а может и увеличиться.
- д) нет верного ответа

22. При уменьшении производительности труда:

- а) произойдет сокращение величины спроса на труд, если спрос на труд эластичен
- б) произойдет сокращение величины спроса на труд, если спрос на труд абсолютно неэластичен.
- в) возрастет величина спроса на труд, если спрос на труд эластичен.
- г) возрастет величина спроса на труд, если спрос на труд неэластичен.
- д) произойдет уменьшение спроса на труд.

23. Какое явление соответствует фазе экономического подъема:

- а) увеличение курсовой стоимости ценных бумаг
- б) увеличение нормы обязательных резервов
- в) увеличение субсидий производителям
- г) увеличение совокупного объема выплачиваемых пособий по безработице
- д) увеличение товарно-материальных запасов фирм

24. Выберите верное утверждение: покупательная способность денег и уровень цен:

- а) всегда находятся в обратной зависимости
- б) находятся в прямой зависимости в период спада и в обратной зависимости в период подъема
- в) находятся в прямой, но не пропорциональной зависимости
- г) находятся в прямой и пропорциональной зависимости
- д) не связаны друг с другом

25. Если ожидается, что инвестиционный проект стоимостью \$5 млн. будет приносить \$600 тыс. ежегодной прибыли, то при ставке процента, равной 15%, фирма:

- а) не будет финансировать проект, так как предельная эффективность капитала составит всего 6%
- б) не будет финансировать проект, так как предельная эффективность капитала составит всего 12%
- в) будет финансировать проект, поскольку предельная эффективность капитала составит 30%
- г) будет финансировать проект, поскольку предельная эффективность капитала составит 35%
- д) нет верного ответа

26. Внутренний государственный долг равен:

- а) текущему дефициту государственного бюджета;
- б) совокупной задолженности всех граждан страны;
- в) государственным расходам за вычетом налоговых поступлений;
- г) совокупной задолженности правительства гражданам страны;
- д) все ответы верны.

27. Если общая численность населения составляет 120 млн. чел., численность занятых 90 млн. чел., а уровень безработицы составляет 10%, то численность не включаемых в рабочую силу равна (в млн. чел.):

- а) 9;
- б) 12;
- в) 20;
- г) 30;
- д) нет верного ответа.

28. Если человек собирается дать свои деньги в долг и хотел бы получать реально 5% годовых, а ожидаемый темп инфляции 10%, то он должен назначить номинальную ставку процента:

- а) 95%;
- б) 100%;
- в) 102,5%;
- г) 105%;
- д) 110%.

29. Если номинальный выпуск увеличивается на 7%. уровень цен возрастает на 3%, а скорость обращения денег на 2%, то это означает, что денежная масса увеличилась на:

- а) 9%;
- б) 7%;
- в) 5%;
- г) 3%;
- д) 2%.

30. У Пети Зайцева, имеющего возможность получить работу с оплатой 200 р в час или 300 р в час, альтернативная стоимость одного часа досуга равна:

- а) 500 рублей
- б) 300 рублей
- в) 200 рублей
- г) 100 рублей..