



платы – 300 000 тенге в месяц. Тогда величина средних переменных издержек фирмы в месяц составит:

- а) 183 333 тенге;
- б) 85 833 тенге;
- в) 2 500 тенге;
- г) 6 250 тенге.

7. Что справедливо для фирмы, функционирующей в условиях совершенно конкурентного рынка?

- а) фирмы получают в долгосрочном периоде только нормальную прибыль;
- б) фирмы производят дифференцированный товар;
- в) каждая из фирм способна оказать влияние на рыночную цену;
- г) фирмы активно используют рекламу, как инструмент продвижения своей продукции на рынке.

8. В краткосрочном периоде функция спроса на продукцию фирмы-монополиста имеет вид:  $Q_d = 400 - 2P$ , а функция совокупных затрат описывается зависимостью:  $TC = 100Q + 20$ . Известно, что фирма стремится к максимизации прибыли. Тогда величина мертвого груза в результате монополизации рынка будет равна:

- а) 10 000;
- б) 5 000;
- в) 2 500;
- г) 2 000.

9. При установлении долгосрочного рыночного равновесия на рынке монополистической конкуренции:

- а) фирмы продают продукцию по ценам равным средним издержкам;
- б) фирмы продают продукцию по ценам равным средним постоянным издержкам;
- в) фирмы получают положительную экономическую прибыль;
- г) фирмы реализуют продукцию по ценам равным предельным издержкам.

10. Собственник земли согласен продать свой земельный участок за 60 000. Покупатель и продавец оценивают, что данный земельный участок может ежегодно приносить доход в размере 12 000 денежных единиц. Тогда годовая ставка процента на рынке равна:

- а) 15%;
- б) 20%;
- в) 8%;
- г) 4%.

11. Что из перечисленного ниже не относится к расходам домашних хозяйств на потребление:

- а) покупка нового автомобиля;
- б) покупка новой квартиры;
- в) оплата процентов по потребительскому кредиту
- г) все перечисленное выше относится к расходам домашних хозяйств на потребление

12. Естественный уровень безработицы представляет собой:

- а) сумму уровней фрикционной и фактической безработицы;
- б) разницу между уровнем фактической безработицы и уровнем структурной безработицы;
- в) разницу между уровнем фактической безработицы и уровнем циклической безработицы;
- г) сумму структурной и циклической безработицы.

13. Фирма «Факел» продает свою продукцию за 60 тыс. тенге; выплачивает заработную плату работникам, равную 25 тыс. тенге; оплачивает стоимость оборудования, взятого в аренду, которая составляет 4 тыс. тенге. Стоимость материалов, затраченных при производстве продукции, равна 30 тыс. тенге. Добавленная стоимость фирмы «Факел» равна:

- а) 4 тыс. тенге;
- б) 25 тыс. тенге;

- в) 30 тыс. тенге;
- г) 56 тыс. тенге.

14. В экономике объем наличности в обращении составляет 10 млрд руб., объем депозитов – 40 млрд руб. Общие резервы коммерческих банков равны 20 млрд руб. Тогда в данной экономике денежный мультипликатор составляет:

- а) 1,67;
- б) 2;
- в) 0,6;
- г) 0,5.

15. Экономика с абсолютно жесткими ценами изначально находится в состоянии долгосрочного равновесия. Уровень цен  $P_0$  равен 1, а совокупный выпуск  $Y_0$  составляет 2500 долл. На мировом рынке энергоносителей неожиданно увеличились цены на нефть и газ. Тогда в соответствии с моделью совокупного спроса/совокупного предложения AD/AS после произошедших событий уровень цен и совокупный выпуск в краткосрочном периоде будут находиться на уровне:

- а)  $P_1 = 1,5, Y_1 = 2000$ ;
- б)  $P_1 = 1, Y_1 = 2000$ ;
- в)  $P_1 = 0,8, Y_1 = 2250$ ;
- г)  $P_1 = 0,8, Y_1 = 2750$ .

16. В прошлом году экономика находилась в состоянии «полной занятости». В текущем году совокупный выпуск вырос на 2,5% по сравнению с потенциальным выпуском. Тогда можно утверждать, что в соответствии с законом Оукена и кривой Филлипса (при неизменной ожидаемой инфляции):

- а) уровень фактической безработицы превысил уровень естественной безработицы;
- б) уровень инфляции вырос по сравнению с уровнем прошлого года;
- в) уровень естественной безработицы вырос;
- г) нет верного ответа.

17. В модели кейнсианского креста функция потребления домашних хозяйств имеет вид:  $C = 20 + 0,75Y^d$ , где  $Y^d$  – располагаемый доход; налоговая ставка составляет 20%. Увеличение государственных расходов на 150, приведет к увеличению потребления домашних хозяйств на:

- а) 600;
- б) 450;
- в) 375;
- г) 225.

18. Если экономика сталкивается с дефицитом бюджета правительства, то меры правительства, которые способствуют его сокращению, включают:

- а) выпуск Казначейством новой партии государственных облигаций;
- б) сокращение государственных расходов, трансфертов и повышение нормы обязательного резервирования;
- в) сокращение трансфертов и увеличение налогов;
- г) сокращение государственных расходов, увеличение налогов и повышение процентных ставок.

19. Выпуск в экономике описывается производственной функцией вида  $Y = 2K^{0,5}(LE)^{0,5}$ , где  $K$  – запас капитала,  $LE$  – единицы труда с постоянной эффективностью. Срок службы капитала составляет 50 лет. Население растет с темпом 2% в год, а темп технологического прогресса составляет 1% в год. Отношение величины капиталовооруженности труда к производительности труда равно 2. В соответствии с моделью экономического роста Р. Солоу величина потребления на единицу эффективного труда в устойчивом состоянии составляет:

- а) 7,2;
- б) 4,32;
- в) 1,8;
- г) 1,08.

20. Закрытая экономика, которая описывается моделью IS-LM, находится в состоянии равновесия. Правительство увеличивает пенсионные выплаты населению, а Центральный банк

увеличивает ставку рефинансирования. При прочих равных условиях, в новом равновесном состоянии:

- а) совокупный выпуск и процентные ставки вырастут;
- б) совокупный выпуск и инвестиции вырастут;
- в) совокупный выпуск может вырасти, снизиться или остаться неизменным, а инвестиции сократятся;
- г) совокупный выпуск сократится, а инвестиции могут вырасти, снизиться или остаться неизменными.

## 2. Открытый вопрос по национальной экономике

***Выберите ОДИН из предложенных вопросов. Внимательно ознакомьтесь с вопросом и представьте развернутый и обоснованный письменный ответ. Используйте статистические материалы.***

1. Структура финансовой системы Казахстана и ее основные элементы.
2. Методы сбора статистической информации и особенности их применения на примере социально-экономических показателей Республики Казахстан.

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ШИФР	
------	--

Отметьте в таблице знаком «X» правильный ответ на каждый тест

№ вопроса	<i>a</i>	<i>б</i>	<i>в</i>	<i>г</i>
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

**Далее заполняется экзаменатором!**

Ответы на тесты	число
Правильных ответов	
Неправильных ответов	
Отсутствуют ответы	
Сумма баллов по тестам	
Оценка открытого вопроса	баллы
ИТОГО сумма баллов	