МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Фонды оценочных средств по дисциплине «МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ»

Индикаторы (детализация) компетенции

ОПК.2.1 Способен проводить комплексный анализ функционирования финансовых и экономических структур государственного или системообразующего уровня с целью выявления угроз (отрицательных тенденций) национальной безопасности Российской Федерации

Индикаторы:

ОПК.2.1.1 Ориентируется в особенностях функционирования финансовых и экономических структур государственного и системообразующего уровня

ОПК.16 Способен применять экономические знания при решении задач профессиональной деятельности

Индикаторы:

ОПК.16.1 Имеет базовые представления об основах экономической теории

ОПК.16.2 Использует базовые знания в области экономических наук в профессиональной Деятельности

2. Планируемые результаты обучения

Коды	
индикаторов	Планируемый результат
компетенций	
ОПК.2.1.1	студенты проводят комплексный анализ функционирования
	финансовых и экономических структур государственного или
	системообразующего уровня, выявляя угрозы и отрицательные
	тенденции национальной безопасности Российской Федерации, на
	основе глубоких знаний макроэкономических концепций, умений в
	анализе и моделировании экономических данных.
ОПК.16.1	Студент имеет ключевые знания об экономических концепциях, умеет
	анализировать данные при построении экономических моделей,
	проводить оценку экономических последствий событий.
ОПК.16.2	Знать сущность и отличительные признаки экономических систем
	разных уровней; Уметь выявлять причины и отличительные
	особенности развития экономических систем разных уровней Владеть
	навыками выявления закономерностей развития систем различных
	уровней

3. Спецификация теста

Тест по дисциплине «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» представляет собой перечень примерных вопросов, предлагаемых студентам с учетом тем и заданий для контрольных мероприятий, предусмотренных по дисциплине.

Вариант 1

- 1. Какие из перечисленных сделок будут включены в состав ВВП:
- а) г-н Петров покупает акции ОАО «АВС»;
- б) металлургический завод приобретает 100 т руды для выплавки чугуна и стали;
- в) фирма столкнулась с увеличением товарно-материальных запасов;

- г) семья покупает квартиру в доме, построенном пять лет назад.
- 2. Какой из представленных показателей не включается в состав ВВП:
- а) доходы владельцев казино;
- б) строительство новой дороги, профинансированное из государственного бюджета;
- в) комиссионные брокера от сделок с акциями;
- г) доходы от продажи собственного автомобиля.
- **3**. Какой из нижеперечисленных видов расходов не относится к расходам на товары длительного пользования:
 - а) расходы на новый автомобиль; б) расходы на новую квартиру;
 - в) расходы на мебель; г) расходы на бытовую технику.
- **4**. Стоимость износа оборудования, производственных зданий и сооружений измеряется величиной:
 - а) чистого национального дохода; б) чистых частных внутренних инвестиций;
 - в) амортизации; г) чистого экспорта.
 - 5. Какая из перечисленных сделок не считается инвестицией в СНС:
 - а) компания покупает новый автомобиль для главного бухгалтера;
 - б) домохозяйство приобретает старинную фарфоровую посуду 19 века;
- в) компания по продаже бытовой техники откладывает партию рефрижераторов, чтобы продать в следующем году, на ожиданиях роста цен на них в результате закрытия отечественного завода по производству холодильного оборудования;
- г) молодая семья строит дом в черте города, в котором планирует постоянное проживание.
- **6**. Если запасы продукции у фирмы, измеренные в тыс. руб., составляют на начало года 20, а на конец года равны 15, тогда величина инвестиций в запасы за данный год равна:
 - a) –35; б) –5; в) 20; г) 15.
 - 7. Добавленная стоимость это:
- а) разность между стоимостью произведенных товаров и услуг и суммой заработной платы, прибыли, ренты, процента;
- б) разность между стоимостью произведенных товаров и услуг и стоимостью промежуточной продукции, потребленной в процессе производства;
 - в) разность между стоимостью произведенных товаров и услуг и амортизацией;
- г) разность между стоимостью произведенных товаров и услуг и величиной запасов на конец года.
 - 8. Компонент совокупных расходов G (государственные закупки товаров и услуг)

включает все перечисленное, кроме:

- а) заработной платы государственных служащих;
- б) расходов правительства на строительство мостов, дорог и других объектов инфраструктуры;
 - в) расходов на выплату пенсий, пособий, стипендий;
 - г) расходов на содержание армии.
- **9**. Какой из указанных компонентов не используется при расчете ВВП распределительным методом (по доходам):
 - а) чистые косвенные налоги;
 - б) валовые внутренние инвестиции;
 - в) валовая прибыль и валовые смешанные доходы;
 - г) оплата труда наемных работников.
- **10**. Если в обществе все граждане имеют одинаковый доход, тогда коэффициент Джини равен:
 - a) 0; 6) $\frac{1}{2}$; B) $\frac{3}{4}$; Γ) 1.
 - 11. Какой из перечисленных показателей включен в ВВП, но не включен в ВНД:
 - а) дивиденды, полученные гражданином страны по акциям иностранной компании;
- б) вознаграждение иностранного специалиста, работающего по контракту на территории данной страны;
 - в) пособие по временной нетрудоспособности;
 - г) доходы отечественных компаний от иностранных инвестиций.
- **12.** Если гражданин Франции работает по 6-месячному трудовому контракту в России, его доход включается:
 - а) в ВВП России и ВНД Франции; б) в ВНД России и ВВП Франции;
 - в) в ВНД России и ВНД Франции; г) в ВВП России и ВВП Франции.
- **13.** Пусть ВВП составляет 780, потребительские расходы равны 560, государственные закупки товаров и услуг 120, чистые внутренние частные инвестиции 80, импорт 40, амортизация 20. Определите величину экспорта.
- 14. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y = 8400, краткосрочная SRAS задана в виде P = 2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y = 20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

ОПРЕДЕЛИТЕ: Уровень выпуска в новом состоянии краткосрочного равновесия.

15. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y = 8400, краткосрочная SRAS

задана в виде P = 2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y = 20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

ОПРЕДЕЛИТЕ: Уровень цен в новом состоянии краткосрочного равновесия.

16. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y = 8400, краткосрочная SRAS задана в виде P = 2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y = 20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

ОПРЕДЕЛИТЕ: Уровень цен в новом состоянии долгосрочного равновесия.

17. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y = 8400, краткосрочная SRAS задана в виде P = 2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y = 20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

ОПРЕДЕЛИТЕ: Уровень выпуска в новом состоянии долгосрочного равновесия.

Вариант 2

- 1. Все указанные процессы относятся к фазе экономического подъема, кроме:
- а) увеличения спроса на труд; б) замедления темпов инфляции;
- в) роста уровня занятости; г) увеличения инвестиций в жилищное строительство.
- 2. Какой из указанных параметров является контрциклическим:
- а) уровень загрузки производственных мощностей; б) прибыли фирм;
- в) номинальные процентные ставки; г) количество банкротств.
- 3. В период циклического спада в наименьшей мере сокращаются расходы на:
- а) новые предприятия и оборудование; б) лекарственные препараты;
- в) жилищное строительство; г) заработную плату.
- 4. Кто из перечисленных людей считается безработным:
- а) женщина, занимающаяся домашним хозяйством; б) человек, ожидающий выхода на новую работу;
- в) человек, не имеющий работу и не ищущий ее; г) молодой человек, призванный на военную службу.
 - 5. Кто из перечисленных лиц включается в состав рабочей силы:
 - а) учитель музыки, отчаявшийся найти работу; б) маляр, вышедший на пенсию;
 - в) домохозяйка, работающая дворником на полставки;
 - г) бывший финансист, отбывающий уголовное наказание в местах лишения свободы.

- **6**. Бывший инженер, потерявший надежду найти работу и прекративший ее поиски, учитывается в составе:
 - а) фрикционных безработных; б) структурных безработных;
 - в) циклических безработных; г) не входящих в рабочую силу.
 - 7. Что из перечисленного является причиной структурной безработицы:
 - а) увольнение работника в связи с переездом на новое место жительства;
- б) увольнение работника в связи с установлением новой технологической линии производства;
 - в) увольнение работника в связи с низким заработком;
 - г) увольнение работника вследствие ликвидации предприятия.
 - 8. В условиях полной занятости трудовых ресурсов:
- а) уровень фактической безработицы равен нулю; б) фрикционная безработица отсутствует;
 - в) уровень безработицы равен уровню естественной безработицы;
 - г) уровень фактической безработицы равен уровню циклической безработицы.
- **9**. Если фактический уровень безработицы равен 8%, уровень естественной безработицы 6%, тогда при коэффициенте в уравнении Оукена 2,5:
 - а) фактический реальный ВВП совпадает с потенциальным ВВП;
 - б) фактический реальный ВВП ниже потенциального ВВП на 5%;
 - в) фактический реальный ВВП ниже потенциального ВВП на 2%;
 - г) фактический реальный ВВП выше потенциального ВВП на 2,5%.
 - 10. Какое из представленных утверждений относительно безработицы верно:
- а) человек, достигший трудоспособного возраста, включается в состав рабочей силы (экономически активного населения);
 - б) оптимальный уровень безработицы равен нулю;
 - в) циклическая безработица возникает из-за недостаточного совокупного спроса;
 - г) общий уровень безработицы может быть отрицательной величиной.
 - 11. Кто из перечисленных людей не относится к категории занятых:
- а) шахтер, не работающий из-за участия в забастовке; б) таксист, подрабатывающий частным извозом;
- в) строитель, не работающий из-за сильных морозов; г) женщина, вышедшая в декретный отпуск.
 - 12. Покупательная способность денег:
 - а) увеличивается во время дефляции и сокращается во время инфляции;
 - б) увеличивается во время инфляции и сокращается во время дефляции;

- в) увеличивается и во время инфляции, и во время дефляции;
- г) сокращается и во время инфляции, и во время дефляции.
- 13. Инфляция спроса не может быть вызвана увеличением:
- а) военных расходов; б) государственных трансфертных выплат;
- в) денежной массы; г) производительности труда.
- 14. Что из перечисленного не связано с инфляцией издержек:
- а) инфляционная спираль; б) увеличение издержек производства на единицу продукции;
 - в) рост уровня занятости; г) стагфляция.
 - 15. Все указанные характеристики относятся к подавленной инфляции, кроме:
 - а) государственного регулирования цен; б) товарного дефицита;
 - в) отложенных инфляционных ожиданий;
 - г) превышения совокупного предложения над совокупным спросом.
- 16. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y=8400, краткосрочная SRAS задана в виде P=2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y=20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

ОПРЕДЕЛИТЕ:

Предложение денег в первоначальном состоянии долгосрочного равновесия.

17. Пусть первоначально экономика находится в состоянии долгосрочного равновесия, долгосрочная LRAS задана уравнением Y = 8400, краткосрочная SRAS задана в виде P = 2, кривая совокупного спроса AD представлена как Y = 20M/P. Пусть Центральный банк увеличивает предложение денег на 378.

Нарисуйте график, отображающий первоначальное равновесие, новое краткосрочное равновесие, новое долгосрочное равновесие.