

**ФАКУЛЬТЕТ
МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ**

**Материалы для подготовки
к вступительному экзамену по специальности
для поступления в магистратуру МГИМО МИД России
(очно-заочная форма обучения)**

МОСКВА – 2018

**Вопросы к вступительному экзамену по специальности
для поступления на магистерскую программу
«Международная экономика» (очно-заочная форма обучения)
по курсу: Экономическая теория
(Микроэкономика/Макроэкономика)**

МИКРОЭКОНОМИКА

1. Спрос, предложение, конкуренция. Кривые спроса и предложения. Факторы смещения кривых спроса и предложения.
2. Равновесие на рынке. Равновесные цена и количество товара.
3. Эластичность спроса и предложения по цене. Эластичность спроса по доходу. Перекрестная эластичность спроса. Факторы ценовой эластичности спроса и предложения.
4. Взаимосвязь между валовым доходом фирмы и величиной коэффициента ценовой эластичности продукции фирмы.
5. Кардиналистская концепция полезности. Первый и второй законы Госсена.
6. Ординалистская концепция полезности. Оптимум потребителя и его графическая интерпретация на основе кривых безразличия и бюджетных линий. Предельная норма замещения.
7. Концепция издержек в экономической теории. Явные и неявные издержки.
8. Виды издержек фирмы в краткосрочном периоде и их графическое изображение.
9. Условие равновесия фирмы на конкурентном рынке в краткосрочном периоде (графическое изображение). Максимизация прибыли и минимизация убытков.
10. Долгосрочное равновесие фирмы в модели совершенной конкуренции (графическое изображение).
11. Основные типы рыночных структур и их характеристики.
12. Максимизация прибыли фирмой-монополистом (графический анализ).
13. Показатели монопольной власти: индекс Лернера и индекс Герфиндаля-Хиршмана.
14. Общий, средний и предельный продукты факторов производства.
15. Предельный продукт факторов производства в физическом и денежном выражении, его динамика.
16. Производственная функция фирмы.
17. Эффекты отдачи от масштаба в долгосрочном периоде.

18. Метод выпуска продукции с минимальными издержками: изокванты и изокосты (графическое изображение).
19. Максимизация прибыли при использовании факторов производства. Правило $MRP=MRC$.
20. Номинальная и реальная заработная плата.
21. Понятие капитала. Чистая производительность капитала и естественная норма процента.
22. Основной и оборотный капитал. Амортизация и ее методы.
23. Процент и ставка процента. Фактор риска.
24. Спрос и предложение на рынке земельных ресурсов. Земельная рента как равновесная цена (графическое изображение).
25. Отличие экономической прибыли от бухгалтерской. Экономическая прибыль и ее источники.

МАКРОЭКОНОМИКА

1. Валовой внутренний продукт и основные методы его подсчета.
2. Номинальный и реальный ВВП. Дефлятор ВВП.
3. Модель AD-AS. Кривые AD и AS и факторы их смещения. Макроэкономическое равновесие.
4. Модель «кейнсианского креста». Функции потребления и сбережения. MPC и MPS. График совокупных расходов AE. Макроэкономическое равновесие в кейнсианской модели.
5. Функция инвестиций. Модель «инвестиции- сбережения».
6. Мультипликатор совокупного спроса.
7. Типы экономических циклов.
8. Фазы среднесрочного промышленного цикла и их характеристика.
9. Причины и формы безработицы.
10. Закон Оукена.
11. Структура денежной массы. Денежные агрегаты. Квазиденьги.
12. Депозитный и денежный мультипликатор.
13. Кейнсианская теория предпочтения ликвидности. Мотивы спроса на деньги.
14. Равновесие на рынке денег. Равновесная ставка процента.
15. Структура современной кредитной системы.

16. Центральный банк и его функции.
17. Основные направления кредитно-денежной политики Центрального банка. Стимулирующая и сдерживающая кредитно-денежная политика.
18. Сущность инфляции и ее факторы.
19. Измерение инфляции. Индексы цен. Формы инфляции.
20. Инфляция спроса и инфляция издержек.
21. Сущность и структура государственного бюджета. Основные статьи расходной и доходной части федерального бюджета.
22. Виды налогов. Принципы построения идеальной налоговой системы. Пропорциональная и прогрессивная система налогообложения.
23. Бюджетный дефицит и его разновидности (фактический, структурный, циклический).
24. Теория сравнительных преимуществ и ее современные модификации (теорема Хекшера-Олина).
25. Обменный курс валюты (номинальный и реальный). Теория паритета покупательной способности.

**Литература для подготовки к экзамену специальности
(Экономическая теория)**

1. Курс экономической теории: учебник - 7-е издание, дополненное и переработанное - Киров: "АСА", 2014. - 880 с.
2. Задачи, упражнения и методические рекомендации по микроэкономике: практикум/ [В.А. Амвросов и др.]; под ред. С.Н. Ивашковского, М.А. Козловой; Моск. гос. ин-т международных отношений (ун-т) М-ва иностр. дел Рос. Федерации, каф. эконом. теории.- М.: МГИМО-Университет, 2016.- 305 с.
3. Задачи, упражнения и методические рекомендации по макроэкономике: практикум/ [И.А. Стрелец и др.]; под ред. С.Н. Ивашковского, Н.А. Шмелевой; Моск. гос. ин-т международных отношений (ун-т) М-ва иностр. дел Рос. Федерации, каф. эконом. теории.- М.: МГИМО-Университет, 2017.- 297 с.

**Примеры задач к вступительному экзамену по специальности
для поступления на магистерскую программу
«Международная экономика» (очно-заочная форма обучения)
по курсу: Высшая математика**

ЗАДАЧА

Дана выборка 3,1,1,1,5. Найти исправленную выборочную дисперсию

ЗАДАЧА

Система линейных уравнений задана в виде расширенной матрицы

$$\begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 5 \\ -1 & 3 & 0 & -4 \\ 0 & 5 & 3 & 1 \end{pmatrix}.$$

Решить систему методом Гаусса.

ЗАДАЧА

Найти максимальное значение функции $y = x^2(1-x)^6$ при $x \in [0,1]$.

**Литература для подготовки к экзамену специальности
(Высшая математика)**

Высшая математика для экономистов: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / [Н.Ш. Кремер и др.]; под ред. проф. Н.Ш. Кремера. - 3-изд. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2010. - 479 с. – (Серия «Золотой фонд российских учебников»).