

Утверждены  
на заседании кафедры экономики и инноваций  
Протокол № 5 от 25 октября 2017 года  
и.о. зав. кафедрой экономики и инноваций  
к.э.н., доцент Ф.В. Филина \_\_\_\_\_

**Вопросы к экзамену по дисциплине  
«Микроэкономика»**

1. Проблемы ограниченности ресурсов и необходимость выбора.
2. Рынок как общественный механизм распределения благ путем добровольного обмена
3. Модель кругооборота. Модель спроса и предложения. Домохозяйства на рынке факторов производства.
4. Рыночное равновесие. Роль цен в установление рыночного равновесия.
5. Ценовая эластичность спроса. Анализ расходов потребителей путем использования эластичности спроса по цене.
6. Эластичность спроса по доходу. Влияние неценовых факторов на спрос и предложение.
7. Эффект замещения и эффект дохода. Товары Гиффена.
8. Установленная законом сфера действия налога и экономическая сфера действия налога.
9. Товары первой необходимости, нормальные товары, низкокачественные товары
10. Перекрестная эластичность спроса.
11. Установленная законом сфера действия налога Прибыль: экономическая и нормальная бухгалтерская.
12. Ценовая эластичность предложения.
13. Роль эластичности в распределении налога на потребителей и продавцов.
14. Предпочтения потребителя и кривые безразличия. Аксиома полноты и транзитивности.
15. Бюджетное ограничение потребителя. Наклон бюджетной линии
16. Предельная норма замещения. Экономический смысл вогнутости кривой безразличия.
17. Равновесие потребителя. Принцип равной полезности
18. Кривая «доход-потребление» и кривая Энгеля. Форма этих кривых для нормального и низкокачественного товара, товаров первой необходимости и предметов роскоши.
19. Кривая «Цена потребление» и построение кривой спроса.
20. Эластичность спроса по доходу. Влияние неценовых факторов на спрос и предложение.
21. Предложение капитала.
22. Предложение труда. Кривая предложения труда.
23. Измерение риска (Лотерея)
24. Поведение потребителя в условиях неопределенности.
25. Модель портфельного выбора и задача минимизации риска.
26. Эффект масштаба
27. Производство, факторы производства, технология. Описание производства с помощью производственной функции.
28. Закон убывающей отдачи фактора
29. Изокванта. Норма технологического замещения.
30. Бухгалтерские и экономические издержки.
31. Альтернативная стоимость ресурса. Вмененные издержки

32. Издержки производства в краткосрочном периоде.
  33. Связь между средними и предельными издержками. Форма кривой средних издержек.
  34. Долгосрочные и краткосрочные издержки производства.
  35. Издержки в долгосрочном периоде.
  36. Экономия от масштаба.
  37. Средний доход и предельный доход.
  38. Правило максимизации прибыли или минимизации потерь фирмы на конкурентном рынке.
  39. Максимизация прибыли конкурентной фирмы в долгосрочном периоде.
- Долгосрочная кривая предложения фирмы.
40. Условия совершенной конкуренции.
  41. Ценовая дискриминация.
  42. Основная модель монополии. Правило максимизации прибыли монополиста.
  43. Инвестиции в человеческий капитал. Естественная монополия.
  44. Возникновение и неустойчивость картеля.
  45. Государственное регулирование монополии
  46. Сегментирования рынка. Нормативный анализ монополии
  47. Показатель монопольной власти
  48. Монополистическая конкуренция в краткосрочном и долгосрочном периодах.
- Равновесие.
49. Олигопольный рынок
  50. Стратегическое поведение фирмы. Дуополия.
  51. Ломаная кривая спроса.
  52. Сравнение олигополии с совершенной конкуренцией и монополией. Кривая реагирования фирмы.
  53. Спрос на факторы производства.
  54. Предельная доходность ресурса.
  55. Долгосрочная кривая спроса на труд. Отраслевой и рыночный спрос на труд.
  56. Анализ общего равновесия. Равновесие в экономике чистого обмена
  57. Эффективность производства. Эффективно распределение ресурсов
  58. Эффективность по Парето.
  59. Частное благо и общественное благо
  60. Предельные общественные издержки.
  61. Неконкурентность и неисключаемость блага
  62. Предельная полезность блага и предельная общественная полезность блага
  63. Совокупные и предельные внешние издержки.
  64. Предельная общественная выгода.
  65. Внешние эффекты: отрицательные и положительные.
  66. Роль государства: корректирующие налоги и субсидии
  67. Контроль за загрязнением окружающей среды
  68. Рыночные сигналы. Значение асимметричной информации
  69. Асимметричная информация на рынке труда.
  70. Неопределенность качества.