

1. Что из перечисленного относится к особенностям промышленного производства?

- процесс отличается, как правило, большой длительностью, капиталоемкостью и материалоемкостью, продукция носит индивидуальный характер
- ✓ относительно высокая скорость наращивания объемов производства по сравнению с другими сферами материального производства на основе НТП
- отсутствие непосредственного влияния разделения труда на изменение его отраслевой структуры
- производство обычно носит сезонный характер и сильно зависит от сельского хозяйства
- достижение относительно низкой производительности труда по сравнению с другими отраслями материального производства

2. Самая разнообразная и большая отрасль материального производства:

- сфера услуг
- сельское хозяйство
- строительство
- машиностроение
- ✓ промышленность

3. Что из перечисленного не относится к особенностям Чикагской школы?

- основана на применении методов микроэкономического анализа и теории игр для исследования поведения фирм и организации рынков
- ее основным предметом исследования являются закономерности принятия решений
- анализирует проблемы экономического выбора на основе теории цен
- ✓ изучает различные факторы и взаимосвязи, определяющие развитие отраслевого рынка на основе эмпирических исследований
- принадлежит преимущественно к теоретическому направлению в экономике отраслевых рынков

4. Гарвардская школа:

- анализирует проблемы экономического выбора на основе теории цен
- основана на применении методов микроэкономического анализа и теории игр для исследования поведения фирм и организации рынков
- принадлежит преимущественно к теоретическому направлению в экономике отраслевых рынков
- ✓ изучает различные факторы и взаимосвязи, определяющие развитие отраслевого рынка на основе эмпирических исследований
- ее основным предметом исследования являются закономерности принятия решений

5. Какая школа исследует проблемы экономического выбора на основе теории цен?

- американская
- ✓ чикагская
- гарвардская
- японская
- европейская

6. Представители какой школы предложили парадигму “Структура-поведение-результативность”?

- ✓ гарвардская
- американская
- европейская
- японская
- чикагская

7. Представитель Чикагской школы в экономике отраслевых рынков:

- Маршалл
- Бертран
- Смит
- ✓ Стиглер

- Мэйсон

8. Представитель Гарвардская школы в экономике отраслевых рынков:

- Бертран
- Маршалл
- ✓ Мэйсон
- Смит
- Стиглер

9. Какая школа отдает предпочтение эмпирическим исследованиям поведения отдельных фирм и функционирования отраслевых рынков?

- европейская
- японская
- чикагская
- ✓ гарвардская
- американская

10. Какие основные школы исследуют экономику отраслевых рынков?

- гарвардская и оксфордская
- американская, европейская и японская
- скандинавская, американская, западноевропейская
- ✓ гарвардская и чикагская
- американская и японская

11. Какие из нижеприведенных выражений не верны?

- ✓ развитие промышленности не влияет на развитие других отраслей материального производства
- развитие промышленности создает условия для повышения обороноспособности страны
- развитие промышленности имеет важное значение в совершенствовании социальной структуры общества
- нет другого такого материального производства, как промышленность, которая смогла бы настолько реализовать работу по ускорению научно-технического прогресса
- промышленность играет незаменимую роль в выполнении работ по качественной реконструкции материально-технических баз отраслей материального производства

12. Какая особенность характерна промышленному производству?

- в этой отрасли основным средством производства является земля
- ✓ способность увеличивать свой объем производства на основе НТП по сравнению с другими отраслями материального производства
- возможности в стране в части повышения качества связи, роста объема строительно-монтажных работ за счет внедрения в этой отрасли новой техники и технологии
- способность увеличивать свой объем производства за счет внедрения ирригационных систем, увеличения земельной производительности по сравнению с другими отраслями материального производства
- то, что она относится к сфере обслуживания

13. Что такое промышленность?

- совокупность отраслей, в которых основным средством производства выступает земля
- количественное отношение составных частей промышленности
- ✓ вид деятельности по производству продукции для производственно-технического назначения и личного потребления, с использованием минерального, сельскохозяйственного природного сырья
- совокупность предприятий, схожих по технологическому способу производства, по общности используемых предметов труда и внедряемых средств труда, по экономическому назначению производимой продукции
- независимо от формы собственности, самостоятельный хозяйственный субъект, действующий как юридическое лицо, производящий и реализующий продукцию, оказывающий услуги с целью получения прибыли

14. Как можно охарактеризовать промышленность?

- коммерческая организация

- составная часть машиностроения
- √ одна из отраслей материального производства
- совокупность акционерных обществ
- это отрасль сельского хозяйства

15. Как называлась первая версия книги Ж.Тироля?

- √ «Несовершенная конкуренция»
- «Политика общества в отношении бизнеса»
- «Совершенная конкуренция»
- «Теория организации промышленности»
- «Industrial Organization»

16. Какую из перечисленных проблем охватывает Теория организации промышленности?

- √ политика общества в отношении бизнеса
- регулирование экономики
- совершенная конкуренция
- социальная политика
- антимонопольная политика

17. Какую из перечисленных проблем охватывает Теория организации промышленности?

- √ несовершенная конкуренция
- совершенная конкуренция
- макроэкономика
- экономика промышленности
- антимонопольная политика

18. Какую из перечисленных проблем охватывает Теория организации промышленности?

- социальная политика
- совершенная конкуренция
- антимонопольная политика
- микроэкономика
- √ теория фирмы

19. Какие три группы проблем охватывает Теория организации промышленности?

- √ теория фирмы, несовершенная конкуренция, политика общества в отношении бизнеса
- совершенная конкуренция, несовершенная конкуренция, антимонопольная политика
- микроэкономика, антимонопольная политика, социальная политика
- теория фирмы, совершенная конкуренция, политика общества в отношении бизнеса
- теория фирмы, антимонопольная политика, политика общества в отношении бизнеса

20. Кто утверждал, что «такого предмета, как организация промышленности, не существует»?

- √ Стиглер
- Карамзин
- Маршалл
- Гарнье
- Тироль

21. Когда впервые Американской экономической ассоциацией «Industrial Organization» был принят в качестве названия области экономической науки и учебной дисциплины?

- √ в 1941 г.
- в 1868 г.
- в 1879 г.
- в конце 60 гг. XX века

- в 1791 г.

22. Когда было введено в русский язык слово «промышленность»?

- ✓ в 1791 г.
- в 1879 г.
- в 1941 г.
- в конце 60 гг. XX века
- в 1868 г.

23. Когда было введено понятие «Industrial Organization» А.Маршаллом и его супругой Мэри Пэлей?

- ✓ в 1879 г.
- в 1868 г.
- в 1941 г.
- в конце 60 гг. XX века
- в 1791 г.

24. Кто впервые ввел понятие «Industrial Organization»?

- ✓ А.Маршалл и М.Пэлей
- Карамзин
- Менделеев
- Гарнье
- Даль

25. Что относил к промышленности Менделеев?

- ✓ все начальные виды производства, начиная от охоты и собирания плодов
- агрегированную отрасль народного хозяйства, противопоставляемую другим его отраслям — сельскому хозяйству, транспорту, торговле
- более позднюю и искусственную область производства полезностей
- совокупность добывающей, земледельческой, мануфактурной, перевозной, торгово-вой и невещественной (услуги) промышленности
- всякую деятельность человека, ведущуюся как промысел (промышленение)

26. Как характеризовал промышленность в широком смысле французский экономист Гарнье?

- ✓ совокупность добывающей, земледельческой, мануфактурной, перевозной, торгово-вой и невещественной (услуги) промышленности
- всякая деятельность человека, ведущаяся как промысел (промышленение)
- агрегированная отрасль народного хозяйства, противопоставляемая другим его отраслям — сельскому хозяйству, транспорту
- более поздняя и искусственная область производства полезностей
- все начальные виды производства, начиная от охоты и собирания плодов

27. Как характеризуется промышленность в широком смысле в словаре Даля?

- ✓ всякая деятельность человека, ведущаяся как промысел (промышленение)
- агрегированная отрасль народного хозяйства, противопоставляемая другим его отраслям — сельскому хозяйству, транспорту, торговле
- более поздняя и искусственная область производства полезностей
- совокупность добывающей, земледельческой, мануфактурной, перевозной, торгово-вой и невещественной (услуги) промышленности
- все начальные виды производства, начиная от охоты и собирания плодов

28. Что означало слово «промышленность» в экономике социалистической промышленности?

- ✓ агрегированную отрасль народного хозяйства, противопоставляемую другим его отраслям — сельскому хозяйству, транспорту, торговле
- всякую деятельность человека, ведущуюся как промысел (промышленение)
- более позднюю и искусственную область производства полезностей

- добывающую, сельскохозяйственную, мануфактурную, перевозную, торговую и невещественную (услуги) промышленности
- все начальные виды производства, начиная от охоты и собирания плодов

29. Кем было введено в русский язык слово «промышленность»?

- ✓ Карамзиным
- Ожеговым
- Менделеевым
- Гарнье
- Далем

30. Кто относил к промышленности «все начальные виды производства, начиная от охоты и собирания плодов»?

- ✓ Менделеев
- Карамзин
- Ожегов
- Гарнье
- Даль

31. Что не относится к предпосылкам дальнейшего развития промышленного производства?

- Дальнейшее развитие остальных отраслей материального производства
- Создание продовольственной безопасности страны
- ✓ Повышение затрат на поддержку обороноспособности страны
- Необходимость опережающего развития структурообразующих отраслей
- Техническое перевооружение промышленности на современном уровне

32. Какова доля сырой нефти в экспорте Азербайджана?

- более 65%
- более 90%
- более 95%
- более 70%
- ✓ более 85%

33. Когда был подписан «Контракт Века»?

- 22 сентября 1998 г.
- 20 сентября 1997 г.
- 20 сентября 1996 г.
- ✓ 20 сентября 1994 г.
- 22 сентября 1993 г.

34. Какая отрасль промышленности дала толчок для развития национальной экономики в первые годы независимости Азербайджана?

- нефтяной сектор
- нефтеперерабатывающая промышленность
- химическая промышленность
- машиностроение
- ✓ нефтедобывающая промышленность

35. В каком городе были сосредоточены все машиностроительные предприятия до 60-х годов в Азербайджане?

- ✓ Баку
- Гянджа
- Шеки
- Нахичевань
- Сумгаит

36. В каком городе были построены трубопрокатный, алюминиевый заводы, завод синтетического каучука?
- Шеки
 - Нахичевань
 - ✓ Сумгаит
 - Баку
 - Гянджа
37. Какие крупные иностранные финансово-промышленные компании монополизировали нефтяную промышленность Азербайджана к началу I Мировой войны?
- «Шелл Петролеум компани», «Братья Нобель», «Бакинское нефтяное общество»
 - «Братья Сименс», «Братья Нобель», «Шелл Петролеум компани»,
 - ✓ «Шелл Петролеум компани», «Братья Нобель», «Рашен Дженерал Ойл Корпорейшн»
 - «Братья Нобель», «С.М.Шибаетов и К», «Каспийско-Черноморское торговое и промышленное общество»
 - «Братья Нобель», «С.М.Шибаетов и К», «Бакинское нефтяное общество»
38. Где располагались шелкомотальные фабрики в конце 19 века в Азербайджане?
- Куба, Нуха, Баку
 - прикуринские районы
 - Кедабек, Нуха, Шуша
 - Баку, Нуха, Ордубад
 - ✓ Нуха, Шуша, Ордубад
39. С какой страной связано начало Четвертой промышленной революции?
- ✓ Германия
 - Япония
 - Великобритания
 - США
 - Китай
40. Когда появились массовые публикации о третьей промышленной революции?
- ✓ в начале 21 века
 - в кон. 16 века – нач. 17 века
 - в конце 20 в-ека
 - в кон. 19 века - нач. 20 века
 - в кон. 18 века- нач. 19 века
41. Кто ввел в широкое употребление понятие о второй промышленной революции?
- Маршалл
 - Тироль
 - ✓ Лэндис
 - Стиглер
 - Мэйсон
42. Когда произошла вторая промышленная революция?
- ✓ в кон. 19 века - нач. 20 века
 - в кон. 18 века- нач. 19 века
 - в кон. 16 века – нач. 17 века
 - в кон. 14 века- нач. 15 века
 - в кон. 13 века – нач. 14 века
43. Во сколько раз снизилась добыча нефти в Азербайджане в 1913-1920-е годы?
- ✓ 2,6 раза

- 4,2 раза
- 3,5 раза
- 3,4 раза
- 2,2 раза

44. Во сколько раз снизился объем промышленной продукции Азербайджана в 1913-1920-е годы?

- 3,5 раза
- 5 раз
- ✓ 7 раз
- 2 раза
- 3 раза

45. Сколько процентов производимого в 1913 году Российской империей хлопкового волокна приходилось на долю Азербайджана?

- до 35%
- до 49%
- ✓ до 10%
- до 20%
- до 33%

46. Сколько процентов производимого в 1913 году Российской империей шелка-сырца приходилось на долю Азербайджана?

- до 92%
- до 85%
- ✓ до 80%
- до 89%
- до 60%

47. Сколько процентов промышленных предприятий, действующих в 1907 году в Закавказье, приходилось на долю Азербайджана?

- ✓ до 60%
- до 89%
- до 85%
- до 92%
- до 80%

48. Когда в последний раз была пробурена классическим ударным способом нефтяная скважина в Азербайджане?

- ✓ 1930 г.
- 1920 г
- 1928 г
- 1924 г
- 1922 г

49. Когда начался процесс перехода от мануфактуры к крупной машинной индустрии?

- ✓ в кон. 18 века- нач. 19 века
- в нач. 20 века
- в кон. 16 века – нач. 17 века
- в кон. 14 века- нач. 15 века
- в кон. 13 века – нач. 14 века

50. Сколько процентов продукции, производимой основными отраслями промышленности республики, приходилось из стран Закавказья на долю Азербайджана в 1980 году?

- ✓ до 92%
- до 89%

- до 85%
- до 60%
- до 80%

51. В каком году произошла добыча первой морской нефти в Азербайджане?

- ✓ 1949 году
- в 1945 году
- в 1954 году
- в 1961 году
- в 1859 году

52. Кому принадлежала Бакинская фабрика по обработке хлопка, открытая в начале XX века?

- ✓ Г.З.Тагиеву
- братьям Нобель
- М.Мир-зоеву
- А.Ман-ташеву
- М.Нагиеву

53. В каком году была открыта первая мануфактура в Азербайджане?

- ✓ в 1829 году
- в 1903 году
- в 1915 году
- в 1872 году
- в 1929 году

54. В каком городе в Азербайджане была открыта первая мануфактура?

- ✓ Нуха
- Баку
- Губа
- Шемаха
- Ордубад

55. Сколько нефтяных колодцев насчитывалось на Апшероне в 1825 году?

- 350
- 500
- ✓ 125
- 50
- 100

56. Какая доля производимой в Азербайджане промышленной продукции приходилась на Бакинскую губернию в конце первого десятилетия XX века?

- менее 50%
- 70-80%
- 80-90%
- около 60%
- ✓ более 90%

57. Когда началось формирование большинства отраслей промышленности Азербайджана?

- ✓ в кон. 19 века
- в нач. 18 века
- в кон. 17 века
- в сер. 16 века
- в нач. 20 века

58. Концепция Интернета вещей характерна:

- ✓ четвертой промышленной революции
- первой промышленной революции
- пятой промышленной революции
- третьей промышленной революции
- второй промышленной революции

59. «Цифровая революция» характерна:

- четвертой промышленной революции
- пятой промышленной революции
- первой промышленной революции
- ✓ третьей промышленной революции
- второй промышленной революции

60. Массовым освоением поточного производства, широким применением электричества и химикатов характеризуется:

- четвертая промышленная революция
- третья промышленная революция
- первая промышленная революция
- ✓ вторая промышленная революция
- пятая промышленная революция

61. В результате какой революции произошел переход от мануфактуры к крупной машинной индустрии?

- ✓ первой
- третьей
- четвертой
- второй
- пятой

62. Чем характеризуется пятая промышленная революция?

- ✓ она пока не наступила
- переходом от мануфактуры к крупной машинной индустрии
- концепцией Интернета вещей
- «цифровой революцией»
- массовым освоением поточного производства, широким применением электричества и химикатов

63. Чем характеризуется четвертая промышленная революция?

- массовым освоением поточного производства, широким применением электричества и химикатов
- «цифровой революцией»
- ✓ концепцией Интернета вещей
- переходом от мануфактуры к крупной машинной индустрии
- изобретением парового двигателя

64. Чем характеризуется третья промышленная революция?

- переходом от мануфактуры к крупной машинной индустрии
- массовым освоением поточного производства, широким применением электричества и химикатов
- концепцией Интернета вещей
- изобретением парового двигателя
- ✓ «цифровой революцией»

65. Чем характеризуется вторая промышленная революция?

- ✓ массовым освоением поточного производства, широким применением электричества и химикатов

- «цифровой революцией»
- изобретением парового двигателя
- переходом от мануфактуры к крупной машинной индустрии
- концепцией Интернета вещей

66. Какую промышленную революцию переживают развитые страны в современный период?

- ✓ четвертую
- первую
- пятую
- третью
- вторую

67. Какую страну называют «мастерская мира»?

- Россия
- США
- Франция
- ✓ Англия
- Германия

68. Что произошло в результате первой промышленной революции?

- переход к специализации и кооперированию
- переход от простой кооперации труда к мануфактуре
- ✓ переход от мануфактуры к крупной машинной индустрии
- возникновения простой кооперации производства
- появление мануфактуры

69. Где впервые произошла промышленная революция?

- Франция
- Россия
- США
- Германия
- ✓ Великобритания

70. С изобретением чего связывают начало промышленной революции?

- самолета
- текстильного станка
- лампочки
- ✓ парового двигателя
- трансформатора

71. Что не оказывает влияния на структуру промышленности:

- экономическая политика государства
- ✓ численность населения;
- научно-технический прогресс;
- уровень развития техники в стране
- уровень культуры и материального состояния населения;

72. Выделите показатель, не характеризующий отраслевую структуру промышленности:

- ✓ капитальные вложения
- коэффициент опережения;
- доля отдельной отрасли в численности промышленно-производственного персонала промышленности
- соотношение между добывающими и перерабатывающими отраслями;
- доля отдельной отрасли в общем объеме промышленного производства;

73. Какой коэффициент выражает отношение темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности?
- ✓ опережения;
 - окупаемости
 - приведенных затрат;
 - полной себестоимости
 - общих капитальных вложений;
74. Заслуга Леонтьева:
- ✓ модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»
 - теория конкурентных преимуществ (движущих сил конкуренции)
 - теория международной торговли
 - теория сравнительных преимуществ
 - теория абсолютных преимуществ
75. Заслуга Хекшера и Олина:
- модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»
 - теория конкурентных преимуществ (движущих сил конкуренции)
 - теория абсолютных преимуществ
 - ✓ теория международной торговли
 - теория сравнительных преимуществ
76. Заслуга Рикардо
- теория конкурентных преимуществ (движущих сил конкуренции)
 - теория международной торговли
 - ✓ теория сравнительных преимуществ
 - теория абсолютных преимуществ
 - модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»
77. Заслуга Смита:
- ✓ теория абсолютных преимуществ
 - модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»
 - теория международной торговли
 - теория сравнительных преимуществ
 - теория конкурентных преимуществ (движущих сил конкуренции)
78. Заслуга Портера:
- ✓ теория конкурентных преимуществ (движущих сил конкуренции)
 - теория абсолютных преимуществ
 - модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»
 - теория международной торговли
 - теория сравнительных преимуществ
79. Кто разработал модель межотраслевого баланса «затраты – выпуск»?
- Бэйн
 - Хекшер и Олин
 - Смит
 - ✓ Леонтьев
 - Рикардо
80. Кто разработал теорию международной торговли?

- Смит
- Леонтьев
- Бэйн
- ✓ Хекшер и Олин
- Рикардо

81. Кто впервые выдвинул теорию сравнительных преимуществ?

- ✓ Рикардо
- Бэйн
- Леонтьев
- Хекшер и Олин
- Смит

82. Кто впервые выдвинул теорию абсолютных преимуществ?

- ✓ Смит
- Бэйн
- Леонтьев
- Хекшер и Олин
- Рикардо

83. Кто предложил модель пяти сил конкуренции в отрасли?

- ✓ М.Портер
- Б. Карлофф
- Мэйсон
- Рикардо
- Г.Саймон

84. Что не относится к конкурентной силе Портера?

- ✓ угроза появления новой продукции
- конкуренция существующих в отрасли компаний
- возможность покупателей «торговаться»
- способность поставщиков торговаться
- риск входа потенциальных конкурентов

85. Какой фактор конкуренции в модели «Пять сил Портера» лишний?

- ✓ макроокружение и политика правительства;
- новые потенциально возможные конкуренты в отрасли
- угроза появления продуктов-заменителей;
- способность потребителя торговаться.
- способность поставщиков торговаться;

86. Что из перечисленного относится к фактору конкуренции в модели «конкурентных сил» Портера?

- ✓ способность поставщиков торговаться
- степень интенсивности конкуренции в отрасли
- уровень производительности труда в фирме
- наличие стабильных финансовых ресурсов фирмы
- конкурентные преимущества фирмы

87. Что из перечисленного не относится к фактору конкуренции в модели «конкурентных сил» Портера?

- угроза появления продуктов-заменителей

- √ конкурентные преимущества фирмы
- конкуренция существующих в отрасли фирм
- новые потенциально возможные конкуренты в отрасли
- способность поставщиков торговаться

88. Для чего используется модель «Движущих сил конкуренции» М.Портера?

- для оценки рыночных позиций фирмы в отрасли
 - для оценки динамики и этапов развития конкуренции на рынке
 - для оценки этапов развития конкуренции в отрасли
 - для анализа внутренней среды фирмы, а также оценки конкурентных возможностей и потенциала
- √ для оценки уровня интенсивности конкуренции в отрасли

89. Как по-другому называется модель «Движущих сил конкуренции»?

- √ пять сил Портера;
- шесть сил Портера;
- шесть сил Коттлера;
- пять сил Коттлера.
- иерархия потребностей Портера;

90. Кто разработал модель «Движущие силы конкуренции»?

- √ М. Портер;
- А. Маршалл;
- Рикардо;
- Смит
- А. Маслоу

91. К рынкам факторов производства относятся:

- √ рынок труда, капитала, земли
- стихийные и организованные
- глобальные, региональные и локальные
- пионерные, растущие, зрелые, затухающие
- открытые и замкнутые

92. Как классифицируются отраслевые рынки по стадиям их зрелости?

- √ пионерные, растущие, зрелые, затухающие
- стихийные и организованные
- глобальные, региональные и локальные
- рынок труда, капитала, земли
- открытые и замкнутые

93. Как классифицируются отраслевые рынки по степени локализации торговых сделок?

- √ глобальные, региональные и локальные
- стихийные и организованные
- пионерные, растущие, зрелые, затухающие
- рынок труда, капитала, земли
- открытые и замкнутые

94. Как классифицируются отраслевые рынки по степени регулирования входа на рынок новых фирм?

- √ открытые и замкнутые
- глобальные, региональные и локальные
- пионерные, растущие, зрелые, затухающие

- рынок труда, капитала, земли
- стихийные и организованные

95. Как классифицируются отраслевые рынки по степени организованности?

- ✓ стихийные и организованные
- глобальные, региональные и локальные
- пионерные, растущие, зрелые, затухающие
- рынок труда, капитала, земли
- открытые и замкнутые

96. При каком виде отраслевого рынка отсутствуют специальные формы взаимодействия покупателей и продавцов?

- ✓ стихийный
- замкнутый
- организованный
- пионерный
- открытый

97. При каком виде отраслевого рынка имеет место механизм регулирования спроса и предложения?

- ✓ организованный
- замкнутый
- стихийный
- пионерный
- открытый

98. Какой вид отраслевого рынка предполагает наличие барьеров входа на рынок?

- открытый
- ✓ замкнутый
- стихийный
- пионерный
- организованный

99. Какой вид отраслевого рынка предполагает свободный вход на рынок новых фирм?

- ✓ открытый
- организованный
- стихийный
- пионерный
- замкнутый

100. Стихийные рынки:

- формируются специализированные отрасли
- имеет место механизм регулирования спроса и предложения
- наличие барьеров входа на рынок
- свободный вход на рынок новых фирм
- ✓ отсутствуют специальные формы взаимодействия покупателей и продавцов

101. Организованные рынки:

- ✓ имеет место механизм регулирования спроса и предложения
- наличие барьеров входа на рынок
- отсутствуют специальные формы взаимодействия покупателей и продавцов
- формируются специализированные отрасли
- свободный вход на рынок новых фирм

102. Замкнутые рынки:

- √ наличие барьеров входа на рынок
- имеет место механизм регулирования спроса и предложения
- отсутствуют специальные формы взаимодействия покупателей и продавцов
- формируются специализированные отрасли
- свободный вход на рынок новых фирм

103. Открытые рынки:

- √ свободный вход на рынок новых фирм
- имеет место механизм регулирования спроса и предложения
- отсутствуют специальные формы взаимодействия покупателей и продавцов
- формируются специализированные отрасли
- наличие барьеров входа на рынок

104. Какой из показателей не используется при анализе отраслевой структуры?

- √ Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по стоимости оборотных фондов
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по стоимости основных производственных фондов
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по численности промышленно-производственного персонала;
- Темпы развития отдельных отраслей промышленности
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по объему производимой продукции,

105. Как можно охарактеризовать отрасль промышленности?

- √ совокупность предприятий, характеризующаяся общностью назначения производимой продукции, используемого сырья, технологических процессов и профессионального состава кадров
- совокупность предприятий, характеризующаяся общностью назначения производимой продукции, технологических процессов, уровня развития производства
- совокупность предприятий, характеризующаяся общностью назначения производимой продукции, используемого сырья, природных и географических условий, профессионального состава кадров
- совокупность предприятий, характеризующаяся общностью используемого сырья, технологических процессов и профессионального состава кадров и территориальным разделением общественного труда
- совокупность предприятий, характеризующаяся общностью назначения производимой продукции, используемого сырья, технологических процессов и производственных навыков населения

106. Что не оказывает влияния на структуру промышленности:

- √ численность населения;
- уровень культуры и материального состояния населения;
- экономическая политика государства
- уровень развития техники в стране
- научно-технический прогресс;

107. Выделите показатель, не характеризующий отраслевую структуру промышленности:

- √ капитальные вложения
- коэффициент опережения;
- соотношение между добывающими и перерабатывающими отраслями;
- доля отдельной отрасли в численности промышленно-производственного персонала промышленности
- доля отдельной отрасли в общем объеме промышленного производства;

108. Какой коэффициент выражает отношение темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности?

- √ опережения;
- полной себестоимости;
- приведенных затрат

- окупаемости

- общих капитальных вложений;

109. Какой из признаков не относится к понятию отрасли?

✓ единая база размещения

- общность используемого сырья
- профессиональный состав кадров
- общность технологического процесса

- общность назначения производимой продукции

110. Какой этап разделения труда происходит на предприятии с потенциальной возможностью появления новых производств, которые в перспективе могут сформировать отрасль?

✓ единичное

- частное
- общественное
- общее и частное

- общее

111. На каком этапе разделения труда сформировались специализированные отрасли промышленности?

✓ частное

- единичное
- общественное
- общее и частное
- общее

112. На каком этапе разделения труда сформировались крупные отрасли народного хозяйства?

✓ общее

- единичное
- общественное
- общее и частное
- частное

113. Выберите правильное определение:

✓ Отрасль – это группа хозяйствующих однородных единиц

- Производство – это состав отраслей, входящих в промышленность
- Сектор экономики – это наука об источниках рыночной власти
- Отраслевая структура - это совокупность институциональных единиц
- Экономика отрасли – это процесс активного преобразования людьми природных ресурсов

114. Выберите правильное определение:

✓ Отраслевая структура – это состав отраслей, входящих в промышленность

- Отрасль – это совокупность институциональных единиц
- Сектор экономики – это наука об источниках рыночной власти
- Экономика – это процесс активного преобразования людьми природных ресурсов
- Экономика отрасли – это группа хозяйствующих однородных единиц

115. Совокупность однородных предприятий, характеризующихся единством потребительского или экономического назначения производимой продукции, общностью перерабатываемого сырья, используемой материально-технической базы и профессионального состава кадров:

✓ отрасль

- производство

- концерт
 - народно-хозяйственный комплекс
 - промышленность
116. Совокупность рыночных субъектов, осуществляющих рыночные отношения по перераспределению некоего продукта при непосредственном или косвенном участии других элементов рыночной инфраструктуры:
- ✓ отраслевой рынок
 - экономическая структура
 - отраслевая структура промышленности
 - промышленность
 - отрасль
117. Что из перечисленного означает соотношение между макроэкономическими элементами, теснейшим образом связанных друг с другом в экономике любого государства?
- промышленность
 - отрасль
 - ✓ экономическая структура
 - отраслевая структура промышленности
 - рынок
118. Что из перечисленного означает количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности?
- ✓ отраслевая структура промышленности
 - экономическая структура
 - промышленность
 - отрасль
 - рынок
119. Что из перечисленного объединяет фирмы, если они производят товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения покупателя или спроса?
- ✓ рынок
 - отрасль
 - экономическая структура
 - отраслевая структура промышленности
 - промышленность
120. Что из перечисленного объединяет фирмы, если они реализуют товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения производителя или предложения?
- ✓ отрасль
 - экономическая структура
 - отраслевая структура промышленности
 - промышленность
 - рынок
121. Совокупность экономических условий, при которых покупатели и продавцы взаимодействуют для осуществления взаимовыгодных торговых сделок:
- ✓ рынок
 - экономическая структура
 - отраслевая структура промышленности
 - промышленность
 - отрасль
122. Экономическая структура:

- объединяет фирмы, если они реализуют товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения производителя или предложения
- количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности
- объединяет фирмы, если они производят товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения покупателя или спроса
- совокупность экономических условий, при которых покупатели и продавцы взаимодействуют для осуществления взаимовыгодных торговых сделок
- ✓ соотношение между макроэкономическими элементами, теснейшим образом связанных друг с другом в экономике любого государства

123. Отраслевая структура промышленности

- совокупность экономических условий, при которых покупатели и продавцы взаимодействуют для осуществления взаимовыгодных торговых сделок
- объединяет фирмы, если они производят товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения покупателя или спроса
- ✓ количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности
- соотношение между макроэкономическими элементами, теснейшим образом связанных друг с другом в экономике любого государства
- объединяет фирмы, если они реализуют товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения производителя или предложения

124. Отрасль:

- ✓ объединяет фирмы, если они реализуют товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения производителя или предложения
- соотношение между макроэкономическими элементами, теснейшим образом связанных друг с другом в экономике любого государства
- объединяет фирмы, если они производят товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения покупателя или спроса
- количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности
- совокупность экономических условий, при которых покупатели и продавцы взаимодействуют для осуществления взаимовыгодных торговых сделок

125. Рынок:

- ✓ совокупность экономических условий, при которых покупатели и продавцы взаимодействуют для осуществления взаимовыгодных торговых сделок
- объединяет фирмы, если они реализуют товары, являющиеся близкими заменителями с точки зрения производителя или предложения
- соотношение между макроэкономическими элементами, теснейшим образом связанных друг с другом в экономике любого государства
- совокупность всех видов деятельности, предусмотренных законодательством
- количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности

126. В результате какого разделения труда формируется промышленность?

- ✓ общее;
- техническое.
- частное;
- индивидуальное;
- общественное;

127. В результате какого разделения труда формируются крупные отрасли народного хозяйства?

- общественное;
- техническое.
- частное;
- индивидуальное;
- ✓ общее;

128. По какому классификационному признаку промышленные предприятия делятся на добывающие и обрабатывающие?

- по месту потребления производимой продукции.
- по признаку экономического своеобразия;
- по экономическому назначению продукции;
- по признакам управления и подчинения;
- ✓ по особенностям воздействия на предмет труда;

129. По какому классификационному признаку промышленные предприятия относятся к группе А и группе Б?

- ✓ по экономическому назначению продукции;
- по признаку экономического своеобразия;
- по особенности воздействия на предмет труда;
- по методу технологического производства;
- по месту потребления производимой продукции.

130. Как классифицируются отрасли промышленности по экономическому назначению продукции?

- ✓ отрасли, производящие средства производства и предметы потребления;
- отрасли производства машин и оборудования и стройматериалов;
- отрасли добывающей и перерабатывающей промышленности
- легкая и тяжелая промышленность;
- отрасли, производящие пищевые продукты и электрические оборудования;

131. Как классифицируются отрасли промышленности по характеру воздействия на предмет труда?

- легкая и тяжелая промышленность
- отрасли промышленности, входящие в группы «А» и «Б»
- ✓ добывающая и перерабатывающая промышленность;
- добывающая промышленность и рыбная промышленность;
- легкая и пищевая промышленность

132. При какой форме разделения труда возникли отрасли промышленности?

- ✓ частное разделение труда;
- технологическое разделение труда.
- техническое разделение труда;
- индивидуальное разделение труда;
- общественное разделение труда;

133. Что такое частное разделение труда?

- ✓ это образование различных самостоятельных отраслей (подотраслей) внутри таких отраслей, как промышленность, сельское хозяйство и др.
- это разделение производственной деятельности в масштабах предприятия по различным видам на составные части – цеховая и производственная отрасли;
- это разделение экономики на такие крупные отрасли, как промышленность, сельское хозяйство, транспорт и др.;
- это различия между техникой и технологией, внедряемой на различных рабочих местах;
- технологические различия между процессами производства;

134. Что такое единичное разделение труда?

- это специализация страны на международных рынках на одной продукции;
- разделение труда, используемого в масштабе предприятия на составные части по ряду функций и операций, основываясь на особенности внедряемой техники.
- ✓ это разделение в масштабах предприятия производственной деятельности по различным видам на его составные части – цехи и участки производства;
- это разделение экономики на такие отрасли, как промышленность, сельское хозяйство, транспорт и др.;

- это образование различных самостоятельных отраслей (подотраслей) внутри таких отраслей, как промышленность, сельское хозяйство и др.;
- 135.** Что такое общее разделение труда?
- это образование различных самостоятельных отраслей (подотраслей) внутри таких отраслей, как промышленность, сельское хозяйство и др.;
 - приспособление какой-либо отрасли к производству продукции ограниченной номенклатуры с целью удовлетворения личных и общественных потребностей.
 - ✓ это разделение экономики на такие крупные отрасли, как промышленность, сельское хозяйство, транспорт и др.;
 - это специализация страны на международных рынках только по одной продукции;
 - внедрение современной техники и технологии в процессы производства;
- 136.** Какие из нижеуказанных являются формами общественного разделения труда?
- абсолютное, относительное, интегрированное;
 - индивидуальное, техническое, технологическое;
 - ✓ общее, частное, единичное;
 - физическое, механическое, технологическое
 - индивидуальное, серийное, массовое;
- 137.** Что происходит в результате единичного разделения труда?
- ✓ на предприятии формируются потенциальные возможности появления новых производств
 - все перечисленное
 - возникают концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование
 - формируются специализированные отрасли
 - формируются крупные отрасли народного хозяйства
- 138.** Что происходит в результате частного разделения труда?
- ✓ формируются специализированные отрасли
 - формируются крупные отрасли народного хозяйства
 - все перечисленное
 - возникают концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование
 - на предприятии формируются потенциальные возможности появления новых производств
- 139.** Что происходит в результате общего разделения труда?
- ✓ формируются крупные отрасли народного хозяйства
 - все перечисленное
 - возникают концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование
 - на предприятии формируются потенциальные возможности появления новых производств
 - формируются специализированные отрасли
- 140.** Какие существуют виды разделения труда?
- ✓ общее, частное, единичное
 - общественное, частное, индивидуальное
 - общественное, частное, единичное
 - общее, общественное, частное, индивидуальное
 - общее и частное
- 141.** Какой из группы показателей не используется при анализе отраслевой структуры?
- ✓ Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по доли в ВВП
 - Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по стоимости основных производственных фондов
 - Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по численности промышленно-производственного персонала
 - Темпы развития отдельных отраслей промышленности
 - Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по объему производимой продукции

142. Какой из группы показателей не используется при анализе отраслевой структуры?

- ✓ Коэффициент охвата отрасли в промышленности
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по стоимости основных производственных фондов
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по численности промышленно-производственного персонала
- Коэффициент опережения отрасли в промышленности
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по объему производимой продукции

143. Какой из группы показателей не используется при анализе отраслевой структуры?

- ✓ Коэффициент охвата отрасли в промышленности
- Удельный вес отдельных отраслей в промышленности по объему производимой продукции, стоимости основных производственных фондов и численности промышленно-производственного персонала
- Темпы развития отдельных отраслей промышленности
- Коэффициент опережения отрасли в промышленности
- Комплексный уровень промышленности страны или количество отраслей промышленности

144. Рассчитать темпы роста металлообработки по сравнению с машиностроением, если объем продукции машиностроения составил 200 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 220 тыс. ман, металлообработки – 80 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 100 тыс. ман

- ✓ 0,4%
- 2,5%
- 3,5%
- 2%
- 0,5%

145. Рассчитать темпы роста металлообработки по сравнению с машиностроением, если объем продукции машиностроения составил 120 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 230 тыс. ман, металлообработки – 100 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 70 тыс. ман

- ✓ 0,8%
- 1,2%
- 3,3%
- 0,4%
- 0,3%

146. Рассчитать темпы роста машиностроения по сравнению с металлообработкой, если объем продукции машиностроения составил 200 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 220 тыс. ман, металлообработки – 80 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 100 тыс. ман

- ✓ 2,5%
- 0,4%
- 1,3%
- 0,6%
- 0,8%

147. Рассчитать темпы роста машиностроения по сравнению с металлообработкой, если объем продукции машиностроения составил 120 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 230 тыс. ман, металлообработки – 100 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 70 тыс. ман

- ✓ 1,2%
- 0,3%
- 3,3%
- 0,4%
- 0,8%

148. Рассчитать темпы роста машиностроения по сравнению с другими отраслями промышленности, если объем продукции машиностроения составил 200 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 220 тыс. ман, металлообработки – 80 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 100 тыс. ман

- ✓ 0,5%

- 15%
- 10%
- 3,5%
- 2%

149. Рассчитать темпы роста машиностроения по сравнению с другими отраслями промышленности, если объем продукции машиностроения составил 120 тыс. ман, объем продукции нефтяной промышленности – 230 тыс. ман, металлообработки – 100 тыс. ман, пищевой и легкой промышленности – 70 тыс. ман

- ✓ 0,3%
- 4%
- 0,4%
- 2%
- 3,3%

150. Какой из факторов не влияет на отраслевую структуру промышленности?

- ✓ применение социально-психологических методов управления
- повышение уровня концентрации производства
- углубление специализации производства
- повышение комбинирования производства
- ускорение научно-технического прогресса

151. Как вычисляются темпы развития какой-либо отрасли промышленности?

- ✓ как отношение запланированного уровня развития отрасли к фактическому уровню развития в отрасли
- как отношение скорости развития какой-либо отрасли к скорости развития промышленности в целом
- как отношение скорости развития промышленности в целом к стоимости основных фондов
- как отношение скорости развития промышленности в целом к производительности труда
- как отношение запланированного уровня развития отрасли к численности работников по списку

152. Как вычисляется коэффициент опережения отрасли по сравнению с другой отраслью промышленности в целом?

- ✓ как отношение скорости развития какой-либо отрасли промышленности к скорости развития промышленности в целом
- как отношение запланированного уровня развития отрасли к фактическому уровню развития в отрасли
- как отношение скорости развития промышленности в целом к стоимости основных фондов
- как отношение скорости развития промышленности в целом к производительности труда
- как отношение запланированного уровня развития отрасли к численности работников по списку

153. Какой из нижеперечисленных факторов влияет на отраслевую структуру промышленности?

- ✓ повышение уровня материальной и духовной жизни членов общества
- повышение фондоотдачи на предприятиях промышленности
- повышение фондоемкости на предприятиях промышленности
- расширение внедрения социально-психологических методов управления
- повышение производительности труда на предприятиях промышленности

154. Какой из нижеуказанных показателей используются при анализе отраслевой структуры промышленности?

- ✓ показатель уровня комплексности промышленности страны или количество отраслей промышленности
- показатель фондоотдачи в отраслях промышленности
- показатель конкурентоспособности отраслей промышленности
- показатель рентабельности промышленности страны
- показатель производительности труда работников, трудящихся в отраслях промышленности

155. Что такое отраслевая структура промышленности?

- показатель, отражающий связь промышленности с другими отраслями
- показатель, отражающий взаимные кооперационные связи между отраслями промышленности
- величина, отражающая производственную взаимосвязь между отраслями промышленности

- ✓ количественное отношение, отражающее производственные взаимосвязи между отраслями промышленности
- последовательность отраслей, входящих в состав промышленности

156. Что такое отрасль промышленности?

- ✓ совокупность промышленных предприятий, схожих по определенным признакам
- количественное отношение составных частей промышленности
- совокупность непромышленных отраслей
- совокупность отраслей, в которых земля является основным средством производства
- совокупность всех отраслей материального производства

157. Что из перечисленного не относится к признакам отрасли?

- ✓ Разнообразный состав кадров
- Единая, специфическая для данной отрасли, материально-техническая база
- Определенная однородность перерабатываемого исходного сырья
- Единство потребительского или экономического назначения производимого в отрасли продукта
- Наличие определенного числа самостоятельных однородных предприятий

158. Что из перечисленного не относится к признакам отрасли?

- Наличие определенного числа самостоятельных однородных предприятий
- Определенная однородность перерабатываемого исходного сырья
- Своеобразный состав кадров
- Единство потребительского или экономического назначения производимого в отрасли продукта
- ✓ Разнообразная материально-техническая база

159. Что из перечисленного не относится к признакам отрасли?

- ✓ Разнородность перерабатываемого исходного сырья
- Своеобразный состав кадров
- Единая, специфическая для данной отрасли, материально-техническая база
- Единство потребительского или экономического назначения производимого в отрасли продукта
- Наличие определенного числа самостоятельных однородных предприятий

160. В результате какого закона формируется отраслевая структура промышленности?

- общественного воспроизводства
- общего разделения труда
- частного разделения труда
- конкурентных преимуществ
- ✓ общественного разделения труда

161. Стратегия социальной ответственности:

- ✓ определяет принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками
- направлена на создание позитивного образа компании в общественном сознании
- определяет выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг
- определяет принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост
- определяет выбор типов технологий, уровень их конкурентоспособности, пути их развития и совершенствования

162. Стратегия исследований и разработок:

- ✓ определяет выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг
- направлена на создание позитивного образа компании в общественном сознании
- определяет принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками
- определяет принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост

- определяет выбор типов технологий, уровень их конкуренто-способности, пути их развития и совершенствования

163. Маркетинговая стратегия:

- ✓ определяет принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост
- направлена на создание позитивного образа компании в общественном сознании
- определяет принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками
- определяет выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг
- определяет выбор типов технологий, уровень их конкуренто-способности, пути их развития и совершенствования

164. Стратегия формирования и поддержания имиджа:

- ✓ направлена на создание позитивного образа компании в общественном сознании
- определяет принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками
- определяет выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг
- определяет принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост
- определяет выбор типов технологий, уровень их конкуренто-способности, пути их развития и совершенствования

165. Стратегия выбора и развития технологий:

- ✓ определяет выбор типов технологий, уровень их конкуренто-способности, пути их развития и совершенствования
- определяет принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками
- определяет выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг
- определяет принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост
- направлена на создание позитивного образа компании в общественном сознании

166. Стратегия, определяющая выбор типов технологий, уровень их конкуренто-способности, пути их развития и совершенствования:

- ✓ Стратегия выбора и развития технологий
- Стратегия исследований и разработок
- Стратегия социальной ответственности
- Стратегия формирования и поддержания имиджа
- Маркетинговая стратегия

167. Стратегия, определяющая принципы разработки и сбыта товаров и услуг, ценовую политику, отношения с клиентами и другие характеристики, обеспечивающие компании наиболее успешный сбыт и рост:

- ✓ Маркетинговая стратегия
- Стратегия исследований и разработок
- Стратегия социальной ответственности
- Стратегия формирования и поддержания имиджа
- Стратегия выбора и развития технологий

168. Стратегия, определяющая выбор ключевых направлений разработки новых продуктов и услуг:

- ✓ Стратегия исследований и разработок
- Маркетинговая стратегия
- Стратегия социальной ответственности
- Стратегия формирования и поддержания имиджа
- Стратегия выбора и развития технологий

169. Стратегия, определяющая принципы поведения компании и ее обязательства перед государством и обществом, клиентами, персоналом компании, конкурентами, поставщиками:

- ✓ Стратегия социальной ответственности

- Маркетинговая стратегия
- Стратегия формирования и поддержания имиджа
- Стратегия исследований и разработок
- Стратегия выбора и развития технологий

170. Стратегия, направленная на создание позитивного образа компании в общественном сознании:

- ✓ Стратегия формирования и поддержания имиджа
- Маркетинговая стратегия
- Стратегия исследований и разработок
- Стратегия социальной ответственности
- Стратегия выбора и развития технологий

171. В каких отраслях вход новых фирм на рынок полностью блокирован старыми фирмами и в краткосрочном, и в долгосрочном периодах?

- ✓ Отрасли с заблокированным входом
- Отрасли с краткосрочными барьерами входа
- Отрасли с замедленным входом
- Отрасли с заблокированным выходом
- Отрасли со свободным входом

172. В каких отраслях старые фирмы обладают преимуществами перед новыми фирмами и проводят ценовую политику, которая препятствует проникновению новых фирм на рынок?

- ✓ Отрасли с замедленным входом
- Отрасли с краткосрочными барьерами входа
- Отрасли с заблокированным входом
- Отрасли с заблокированным выходом
- Отрасли со свободным входом

173. В каких отраслях фирмы не обладают никакими преимуществами по сравнению с потенциальными конкурентами; цена в отрасли устанавливается на уровне предельных издержек?

- ✓ Отрасли со свободным входом
- Отрасли с замедленным входом
- Отрасли с заблокированным входом
- Отрасли с заблокированным выходом
- Отрасли с краткосрочными барьерами входа

174. Что не относится к факторам, определяющим рыночную структуру?

- ✓ Минимальные размеры производства
- Диверсификация производства
- Эластичность и темпы роста спроса
- Расходы на рекламу
- Дифференциация товара

175. Что не относится к факторам, определяющим рыночную структуру?

- ✓ Горизонтальная интеграция
- Диверсификация производства
- Эластичность и темпы роста спроса
- Иностранная конкуренция
- Минимально эффективный выпуск

176. Какой отрасли не характерна естественная монополия?

- ✓ металлургия
- водоканал

- жилищно-коммунальное хозяйство
- газовая отрасль
- трубопроводный транспорт

177. Какой отрасли не характерна естественная монополия?

- ✓ химическая промышленность
- газовая отрасль
- метрополитен
- железнодорожный транспорт
- электроэнергетика

178. Какую долю рынка захватывает доминирующая фирма?

- ✓ более 35%
- более 65%
- более 15%
- более 50%
- более 20%

179. При каком типе рыночной структуры продавцы являются крупными экономическими агентами?

- ✓ олигополия
- рынок с доминирующей фирмой
- монополия
- рынок монополистической конкуренции
- рынок совершенной конкуренции

180. Рекламоемким рынком характеризуется:

- монополия
- рынок с доминирующей фирмой
- ✓ рынок монополистической конкуренции
- рынок совершенной конкуренции
- олигополия

181. Наличием больших барьеров входа характеризуется:

- олигополия
- рынок с доминирующей фирмой
- ✓ монополия
- рынок совершенной конкуренции
- рынок монополистической конкуренции

182. Наличием доминирующей фирмы характеризуется:

- рынок монополистической конкуренции
- ✓ рынок с доминирующей фирмой
- олигополия
- монополия
- рынок совершенной конкуренции

183. Максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах характеризуется:

- ✓ рынок совершенной конкуренции
- рынок монополистической конкуренции
- рынок с доминирующей фирмой
- монополия
- олигополия

184. Монополия характеризуется:
- продавцы являются крупными экономическими агентами
 - максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах
 - ✓ наличием больших барьеров входа
 - наличием доминирующих фирм
 - рекламоемким рынком
185. Рынок с доминирующей фирмой характеризуется:
- максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах
 - рекламоемким рынком
 - наличием больших барьеров входа
 - ✓ наличием доминирующих фирм
 - продавцы являются крупными экономическими агентами
186. Олигополия характеризуется:
- ✓ продавцы являются крупными экономическими агентами
 - рекламоемким рынком
 - наличием больших барьеров входа
 - наличием доминирующих фирм
 - максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах
187. Рынок монополистической конкуренции характеризуется:
- наличием доминирующих фирм
 - продавцы являются крупными экономическими агентами
 - ✓ рекламоемким рынком
 - максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах
 - наличием больших барьеров входа
188. Рынок совершенной конкуренции характеризуется:
- ✓ максимальной информативностью продавцов и покупателей о товарах и ценах
 - продавцы являются крупными экономическими агентами
 - рекламоемким рынком
 - наличием больших барьеров входа
 - наличием доминирующих фирм
189. Что не относится к типам рыночной структуры?
- ✓ диверсификация
 - монополия
 - олигополия
 - рынок монополистической конкуренции
 - рынок совершенной конкуренции
190. Что не относится к критериям рыночной структуры?
- наличие барьеров входа
 - воздействие продавцов и покупателей на рыночную цену
 - ✓ горизонтальная интеграция
 - количество продавцов и покупателей
 - рыночная доля продавцов и покупателей
191. По какому классификационному признаку выделяют локальные, региональные, национальные и международные рынки?
- по объектам торговых сделок
 - по типу покупателя

- по степени регулируемости
- по уровню стандартизации товара
- ✓ по масштабу операций участников

192. По какому классификационному признаку выделяют организованные и стихийные рынки?

- по типу покупателя
- по масштабу операций участников
- ✓ по степени регулируемости
- по объектам торговых сделок
- по уровню стандартизации товара

193. По какому классификационному признаку выделяют рынки потребительских товаров и рынки промышленных товаров?

- ✓ по типу покупателя
- по масштабу операций участников
- по степени регулируемости
- по уровню стандартизации товара
- по объектам торговых сделок

194. По какому классификационному признаку выделяют рынки однородного товара и рынки дифференцированного товара?

- ✓ по уровню стандартизации товара
- по масштабу операций участников
- по степени регулируемости
- по типу покупателя
- по объектам торговых сделок

195. По какому классификационному признаку выделяют рынки товаров и услуг, рынок факторов производства, рынок денег и финансов?

- по степени регулируемости
- по масштабу операций участников
- по уровню стандартизации товара
- ✓ по объектам торговых сделок
- по типу покупателя

196. По масштабам операций участников выделяют следующие рынки:

- индивидуальные фирмы, партнерства, корпорации
- рынки товаров и услуг, рынок факторов производства, рынок денег и финансов
- ✓ локальные, региональные, национальные, международные
- организованные и стихийные
- продуктовые, временные, локальные

197. По степени регулируемости рыночного процесса участниками выделяют следующие рынки:

- ✓ организованные и стихийные
- локальные, региональные, национальные, международные
- продуктовые, временные, локальные
- индивидуальные фирмы, партнерства, корпорации
- рынки товаров и услуг, рынок факторов производства, рынок денег и финансов

198. Типы границ рынка:

- ✓ продуктовые, временные, локальные
- локальные, региональные, национальные, международные
- организованные и стихийные
- индивидуальные фирмы, партнерства, корпорации
- индивидуальные и общие

199. По объектам торговых сделок выделяют следующие рынки:

- организованные и стихийные
- локальные, региональные, национальные, международные
- ✓ рынки товаров и услуг, рынок факторов производства, рынок денег и финансов
- индивидуальные фирмы, партнерства, корпорации
- продуктовые, временные, локальные

200. Отрасль как совокупность фирм включает:

- организованные и стихийные рынки
- локальные, региональные, национальные, международные рынки
- ✓ индивидуальные фирмы, партнерства, корпорации
- рынки товаров и услуг, рынок факторов производства, рынок денег и финансов
- продуктовые границы, временные границы, локальные границы

201. Что из перечисленного относится к виду рынков по уровню стандартизации товара (услуги)?

- ✓ рынок однородного товара
- стихийный (неорганизованный) рынок
- рынок без барьеров входа с неограниченным числом участников
- рынок факторов производства
- рынок индустриальных товаров (средств производства)

202. Что из перечисленного относится к виду рынков по типу покупателя?

- ✓ рынок индустриальных товаров (средств производства)
- стихийный (неорганизованный) рынок
- рынок без барьеров входа с неограниченным числом участников
- рынок факторов производства
- рынок однородного товара

203. Что из перечисленного относится к виду рынков по уровню стандартизации товара (услуги)?

- ✓ рынки дифференцированного товара
- рынки денег и финансов
- рынки ресурсов
- рынки факторов производства
- рынки товаров и услуг

204. Что из перечисленного не относится к виду рынков по объектам торговых сделок?

- ✓ рынки дифференцированного товара
- рынки денег и финансов
- рынки ресурсов
- рынки факторов производства
- рынки товаров и услуг

205. Что не относится к элементам рынка?

- Покупательская сила (деньги)
- Соответствующие возможности (купить)
- ✓ Технология
- Покупатели (люди, организации)
- Наличие продавцов

206. На что оказывает влияние парадигма «Структура-Поведение-Результативность»?

- ✓ результативность функционирования отраслевого рынка

- поведение производителей и потребителей
- поведение производителей
- сложившуюся структуру отраслевого рынка
- социальную политику

207. Что из перечисленного относится к поведению производителей?

- ✓ продуктовая стратегия и реклама
- дифференциация продукта
- затраты на единицу выпуска
- ценовая эластичность
- контроль цен

208. Чем характеризуется структура отраслевого рынка?

- ценовая эластичность
- затраты на единицу выпуска
- ✓ дифференциация продукта
- продуктовая стратегия и реклама
- контроль цен

209. Что включает в себя государственная политика?

- ценовая эластичность
- затраты на единицу выпуска
- ✓ контроль цен
- продуктовая стратегия и реклама
- дифференциация продукта

210. Что из перечисленного определяет поведение производителей?

- полная занятость
- справедливость
- ✓ продуктовая стратегия и реклама
- эффективность производства и размещения ресурсов
- технический прогресс

211. Что не относится к результативности функционирования отраслевых рынков?

- ✓ продуктовая стратегия и реклама
- справедливость
- полная занятость
- технический прогресс
- эффективность производства и размещения ресурсов

212. От чего зависит структура отраслевого рынка?

- ✓ наличие барьеров для входа на рынок
- инвестиции в производство
- ценовая стратегия
- исследования и инновации
- продуктовая стратегия и реклама

213. Что из перечисленного не характерно для поведения производителей?

- ценовая стратегия
- инвестиции в производство
- ✓ наличие барьеров для входа на рынок
- продуктовая стратегия и реклама
- исследования и инновации

214. От чего зависит поведение производителей?

- структура затрат
- вертикальная интеграция
- √ ценовая стратегия
- количество продавцов и покупателей
- наличие разного уровня барьеров для входа на отраслевой рынок

215. Что из перечисленного не характеризует сложившуюся структуру отраслевых рынков?

- структура затрат
- наличие разного уровня барьеров для входа на отраслевой рынок
- количество продавцов и покупателей
- √ ценовая стратегия
- вертикальная интеграция

216. От чего зависит структура отраслевого рынка?

- √ от спроса и предложения
- от результативности функционирования отраслевых рынков
- от государственной политики
- от поведения продавцов и покупателей
- от сложившейся структуры отрасли

217. От чего зависит поведение продавцов и покупателей?

- √ от сложившейся структуры отраслевых рынков
- от спроса и предложения
- от государственной политики
- от результативности функционирования отраслевых рынков
- от сложившейся структуры отрасли

218. От чего зависит результативность функционирования отраслевых рынков?

- от сложившейся структуры отрасли
- от сложившейся структуры отраслевых рынков
- от спроса и предложения
- от государственной политики
- √ от поведения продавцов и покупателей

219. Какая последовательность верно отражает парадигму?

- √ Структура – Поведение - Результативность
- Результативность – Структура – Поведение
- Структура – Результативность - Поведение
- Поведение – Структура - Результативность
- Результат – Поведение - Структура

220. Кто впервые предложил парадигму «Структура-Поведение-Результативность»?

- Портер
- Стиглер
- Тироль
- Бэйн
- √ Мэйсон

221. Что относится к особенностям земли как фактора производства?

- территориально воспроизводима

- создана трудом человека
- √ дифференцирована по плодородию
- перемещается в пространстве
- изнашивается

222. Что не относится к особенностям земли как фактора производства?

- неперемещается в пространстве
- не изнашивается
- не создана трудом человека
- территориально невоспроизводима
- √ не дифференцирована по плодородию

223. Что относится к особенностям земли как фактора производства?

- участвует в формировании себестоимости
- переносит свою стоимость на создаваемые на ней продукты
- создана трудом человека
- √ улучшает свои качества при правильном использовании
- имеет стоимость, в основе которой лежат трудовые затраты

224. Что не относится к особенностям земли как фактора производства?

- не имеет стоимости, в основе которой лежат трудовые затраты
- не создана трудом человека
- √ не улучшает свои качества при правильном использовании
- не переносит свою стоимость на создаваемые на ней продукты
- не участвует в формировании себестоимости

225. Выберите верный вариант:

- √ цена земли прямо пропорциональна приносимой ею арендной плате
- цена земли прямо пропорциональна норме ссудного процента
- цена земли обратно пропорциональна абсолютной ренте
- цена земли прямо пропорциональна дифференциальной ренте
- цена земли обратно пропорциональна приносимой ею арендной плате

226. Что означает абсолютная рента?

- √ присваивается землевладельцем в форме арендной платы
- естественное плодородие земли
- техническое плодородие земли
- образуется в результате купли-продажи земли в собственность
- экономическое плодородие земли

227. Что означает дифференциальная рента II?

- √ экономическое плодородие земли
- техническое плодородие земли
- присваивается землевладельцем в форме арендной платы
- образуется в результате купли-продажи земли в собственность
- естественное плодородие земли

228. Что означает дифференциальная рента I?

- √ естественное плодородие земли
- техническое плодородие земли
- присваивается землевладельцем в форме арендной платы
- образуется в результате купли-продажи земли в собственность
- экономическое плодородие земли

229. Виды земельной ренты:

- √ абсолютная и дифференциальная
- прямая и косвенная
- дифференцированная и недифференцированная
- экономическая и природная
- абсолютная и относительная

230. Что не относится к основному капиталу?

- √ производственные запасы
- машины и оборудование
- инструменты и инвентарь
- патенты и товарные знаки
- здания и сооружения

231. Что относится к материальным оборотным средствам?

- √ производственные запасы
- машины и оборудование
- инструменты и инвентарь
- патенты и товарные знаки
- здания и сооружения

232. Что не относится к материальным оборотным средствам?

- √ дебиторская задолженность
- незавершенное производство
- запасы готовой продукции
- товары для перепродажи
- производственные запасы

233. Виды капитала по сферам функционирования:

- √ производственный (промышленный), торговый, финансовый
- производственный, строительный, торговый
- непроизводственный (непромышленный), торговый, финансовый
- непроизводственный, производственный, торговый
- производственный (промышленный), сельскохозяйственный, торговый

234. Виды капитала по экономическому определению:

- √ реальный и финансовый
- производственный (промышленный), торговый, финансовый
- материальный и нематериальный
- прямой и портфельный
- основной и оборотный

235. Виды капитала по сферам функционирования:

- √ производственный (промышленный), торговый, финансовый
- реальный и финансовый
- материальный и нематериальный
- прямой и портфельный
- основной и оборотный

236. Какое из утверждений верно?

- √ перенесенная стоимость основных фондов в результате реализации продукции накапливается в амортизационном фонде

- основные фонды потребляются в течение одного производственного цикла
- основные фонды полностью переносят свою стоимость на готовую продукцию
- стоимость основных фондов полностью обращается вместе с готовой продукцией
- основные фонды меняют свою натурально-вещественную форму в процессе производства

237. Что такое основные фонды?

- ✓ выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в производственном процессе и переносят свою стоимость на изготовленный продукт по частям
- выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в процессе производства, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком
- выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в производственном процессе и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком
- выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют лишь в одном производственном цикле, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт по мере износа
- выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют лишь в одном производственном цикле, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком

238. Какой элемент основного фонда более активен?

- ✓ Рабочие машины и оборудование
- Контрольно-вычислительные устройства
- Передаточные устройств
- Транспортные средства
- Силовые машины и оборудование

239. Что из перечисленного верно?

- ✓ стоимость основных фондов должна превышать более 500 манатов
- основные фонды полностью потребляются в одном производственном цикле
- любое средство производства есть основные фонды
- основные фонды переносят свои физические и химические свойства на производимую продукцию
- основные фонды меняют натуральную форму

240. Что включается в стоимость основных фондов предприятия в соответствии с существующими правилами учета?

- ✓ стоимость установленных на производственных участках машин и оборудования
- стоимость машин и оборудования, находящихся на складе сбытовых организаций
- стоимость машин и оборудования, находящихся на стадии установки или предусмотренных установкой
- стоимость машин и оборудования, находящихся в пути и отраженных в балансе капитального строительства
- стоимость машин и оборудования, находящихся на складе предприятий

241. По использованию основные фонды подразделяются на:

- ✓ находящиеся в эксплуатации, реконструкции, техперевооружении, находящиеся в запасе
- здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование и т.д.
- основные фонды промышленности, сельского хозяйства, торговли и т.д.
- производственные основные фонды и непроизводственные основные фонды
- собственные и арендованные основные фонды

242. По натурально-вещественному составу основные фонды подразделяются на:

- ✓ здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование и т.д.
- основные фонды промышленности, сельского хозяйства, торговли и т.д.
- производственные основные фонды и непроизводственные основные фонды
- находящиеся в эксплуатации, реконструкции, техперевооружении, находящиеся в запасе
- собственные и арендованные основные фонды

243. По отраслевому признаку основные фонды подразделяются на:

- производственные основные фонды и непроизводственные основные фонды

- здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование и т.д.
- ✓ основные фонды промышленности, сельского хозяйства, торговли и т.д.
- собственные и арендованные основные фонды
- находящиеся в эксплуатации, реконструкции, техперевооружении, находящиеся в запасе

244. По принадлежности основные фонды подразделяются на:

- основные фонды промышленности, сельского хозяйства, торговли и т.д.
- здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование и т.д.
- ✓ собственные и арендованные основные фонды
- находящиеся в эксплуатации, реконструкции, техперевооружении, находящиеся в запасе
- производственные основные фонды и непроизводственные основные фонды

245. По функциональному назначению основные фонды подразделяются на:

- ✓ производственные основные фонды и непроизводственные основные фонды
- здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование и т.д.
- основные фонды промышленности, сельского хозяйства, торговли и т.д.
- находящиеся в эксплуатации, реконструкции, техперевооружении, находящиеся в запасе
- собственные и арендованные основные фонды

246. Какой из элементов основного капитала может относиться как к активной, так и пассивной части?

- здания
- сооружения
- производственный и хозяйственный инвентарь
- машины и оборудование
- ✓ инструменты и приспособления

247. Что из перечисленного относится к основному капиталу, непосредственно участвующему в производственном процессе?

- хранилища
- транспорт
- ✓ рабочие и силовые машины, оборудование
- здание производственного корпуса
- складские помещения

248. Какое из утверждений верно?

- основные фонды потребляются в течение одного производственного цикла
- ✓ перенесенная стоимость основных фондов в результате реализации продукции накапливается в амортизационном фонде
- основные фонды меняют свою натурально-вещественную форму в процессе производства
- основные фонды полностью переносят свою стоимость на готовую продукцию
- стоимость основных фондов полностью обращается вместе с готовой продукцией

249. Предприятие приобрело компьютер стоимостью 1200 манатов. К чему он относится?

- к оборотному капиталу
- к резервному капиталу
- к уставному фонду
- ✓ к основному капиталу
- к амортизационному фонду

250. Как определяется структура основных производственных фондов?

- ✓ удельным весом каждого элемента в общей стоимости основных фондов
- удельным весом стоимости основных фондов в производственной мощности
- отношением стоимости технологического оборудования к стоимости зданий
- отношением стоимости зданий к стоимости производственного оборудования
- отношением стоимости активной части к пассивной части основных фондов

251. Что не относится к основному капиталу?

- √ оборудование на складе готовой продукции
- здания
- цеховое оборудование
- транспортные средства
- внутризаводской водопровод

252. Какие из нижеуказанных средств производства не входят в структуру основного капитала?

- транспортное средство
- сооружение
- здание
- √ изделие
- станок

253. В состав основного капитала включаются:

- здания и топливные запасы
- передаточные механизмы и тарные материалы
- √ здания и транспортные средства
- сооружения и материалы
- транспортные средства и производственные отходы

254. Что такое основные производственные фонды?

- средства и предметы труда, которые участвуют в производственном процессе длительное время, не изменяют натуральную форму, полностью переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию в течение года
- производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям и меняют свою натуральную форму
- материальные ценности, изменяющие свою натуральную форму в производственном процессе и превращающиеся в готовую продукцию
- √ производственные фонды, которые длительное время участвуют в производственном процессе, не меняют натуральную форму, переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям
- производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, полностью переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию и меняют свою натуральную форму

255. Что такое основные производственные фонды?

- √ производственные фонды, которые длительное время участвуют в производственном процессе, не меняют натуральную форму, переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям
- производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, полностью переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию и меняют свою натуральную форму
- средства и предметы труда, которые участвуют в производственном процессе длительное время, не изменяют натуральную форму, полностью переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию в течение года
- материальные ценности, изменяющие свою натуральную форму в производственном процессе и превращающиеся в готовую продукцию
- производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, переносят свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям и меняют свою натуральную форму

256. Что такое трудоспособная часть населения?

- √ трудовые ресурсы
- кадры
- работники
- рабочие
- персонал

257. Какого уровня квалификации промышленных рабочих не существует?

- квалифицированные

- высококвалифицированные
- ✓ среднеквалифицированные
- неквалифицированные
- низкоквалифицированные

258. Предложение рабочей силы в обществе обеспечивается:

- ✓ экономически активным населением
- населением в целом
- пенсионерами
- экономически неактивным населением
- трудовыми ресурсами

259. Какая функция рынка труда заключается в рациональном вовлечении, распределении, регулировании и использовании труда?

- ✓ экономическая
- контрольная
- распределительная
- трудовая
- социальная

260. Какая функция рынка труда заключается в обеспечении нормального уровня доходов и благосостояния людей, нормального уровня воспроизводства производственных способностей работников?

- распределительная
- контрольная
- ✓ социальная
- экономическая
- трудовая

261. К экономически активному населению относятся:

- инвалиды
- учащиеся
- ✓ безработные
- дети
- лица пожилого возраста

262. Совокупность основного и оборотного капитала относится к:

- финансовому капиталу
- экономическому капиталу
- ✓ физическому капиталу
- привлеченному капиталу
- денежному капиталу

263. К формам капитала как фактора производства относятся:

- ✓ физический и денежный
- собственный и заемный
- финансовый и экономический
- физический и моральный
- физический и экономический

264. Трудоспособный возраст для женщин в Азербайджане:

- ✓ 16-60 лет
- 16-63 лет
- 18-60 лет
- 18-63 лет

- 16-65 лет

265. Трудоспособный возраст для мужчин в Азербайджане:

- ✓ 16-63 лет
- 18-60 лет
- 18-63 лет
- 16-65 лет
- 16-60 лет

266. К основным функциям рынка труда относятся:

- ✓ социальная и экономическая
- социальная и трудовая
- контрольная и распределительная
- социальная, экономическая и экологическая
- экономическая и трудовая

267. Какая категория лиц относится к экономически активному населению?

- лица, получающие пенсию при потере кормильца
- курсанты
- студенты
- ✓ наемные работники
- инвалиды

268. Эффект воздействия какого из основных факторов производства сложно количественно установить и измерить?

- капитал
- ✓ предпринимательство
- земля
- труд
- ни один из перечисленных

269. Какой из основных факторов производства не обладает количественными измерителями?

- ✓ предпринимательство
- земля
- ни один из перечисленных
- капитал
- труд

270. Какой из основных факторов производства предназначен непосредственно для производства?

- ✓ капитал
- ни один из перечисленных
- предпринимательство
- труд
- земля

271. Какой из перечисленных основных факторов производства выступает наиболее пассивным?

- предпринимательство
- ни один из перечисленных
- ✓ земля
- труд
- капитал

272. Что не относится к природному фактору?

- √ трудовые ресурсы
- воздушный бассейн
- земельные и водные ресурсы
- полезные ископаемые
- природное сырье и энергия

273. Что не относится к основным факторам производства?

- √ сырье
- предпринимательство
- капитал
- труд
- земля

274. К финансовым посредникам не относятся:

- кредитные союзы
- пенсионные фонды
- √ бизнес-инкубаторы
- банки
- страховые организации

275. Виды финансового рынка:

- √ рынок ценных бумаг, кредитный рынок, валютный рынок
- кредитный рынок, валютный рынок, заемный рынок
- рынок ценных бумаг, кредитный рынок, посреднический рынок
- рынок капитала, инвестиционный рынок, валютный рынок
- инвестиционный рынок, рынок ценных бумаг, кредитный рынок

276. Что относится к ресурсам, мобилизуемым на финансовом рынке?

- √ доходы от продажи акций, облигаций, кредиты
- прибыль, устойчивые пассивы, субсидии, страховые возмещения
- прибыль, устойчивые пассивы, резервный капитал, кредиторская задолженность
- прибыль, кредиты, кредиторская задолженность
- прибыль, доходы от финансовых операций, уставной капитал

277. Что относится к собственным финансовым источникам предприятия и приравненным к ним средствам?

- прибыль, устойчивые пассивы, субсидии, страховые возмещения
- доходы от продажи акций, облигаций, кредиты
- √ прибыль, устойчивые пассивы, резервный капитал, кредиторская задолженность
- прибыль, доходы от финансовых операций, уставной капитал
- прибыль, кредиты, кредиторская задолженность

278. Когда предприятие считается ликвидным?

- когда предприятие не может рассчитаться с краткосрочными обязательствами при реализации своих оборотных средств
- при коэффициенте закрепления от 1 до 10
- при коэффициенте закрепления в пределах 21-40
- когда предприятие функционирует нерентабельно
- √ когда предприятие может рассчитаться с краткосрочными обязательствами при реализации своих оборотных средств

279. Как вычисляется коэффициент текущей ликвидности предприятия?

- как отношение оборотных средств к сумме краткосрочных и долгосрочных обязательств
- как отношение суммы собственных средств к сумме долговых обязательств
- √ как отношение оборотных активов к краткосрочным долговым обязательствам
- как отношение суммы собственных средств к сумме пассивов

- как отношение суммы собственных средств и долгосрочных долговых обязательств к сумме активов

280. Что значит ликвидность предприятия?

- ✓ способность предприятия выполнить свои краткосрочные обязательства
- способность предприятия производить продукцию
- способность предприятия вести конкуренцию
- способность предприятия осуществить инновационный процесс
- способность предприятия за короткий срок получить дебиторские задолженности

281. Что из перечисленных не относится к источникам формирования собственных средств предприятия?

- ✓ страховые возмещения
- уставной капитал
- устойчивые пассивы
- амортизационные отчисления
- прибыль

282. Что относится к источникам формирования собственных средств предприятия?

- резервный капитал, банковские задолженности, пожертвования и помощь
- уставной капитал, дополнительный капитал, страховые возмещения
- целевое финансирование, нераспределенная прибыль, дивиденды
- ✓ капитал собственника, резервы, созданные предприятием
- кредиты, уставной капитал

283. Что из перечисленных не относится к источникам формирования собственных финансовых ресурсов предприятия?

- ✓ средства, поступившие от продажи собственных ценных бумаг
- капитал, выданный собственником
- резервный капитал
- накопленная прибыль
- дополнительный капитал

284. Что из перечисленных относится к источникам формирования собственных финансовых ресурсов предприятия?

- средства, поступившие от продажи собственных акций
- ✓ устойчивые пассивы
- бюджетные субсидии
- банковские кредиты
- доходы по операциям с иностранной валютой

285. Что из перечисленных не относится к источникам формирования привлеченных финансовых ресурсов предприятия?

- продажа собственных ценных бумаг
- доходы по операциям с иностранной валютой
- ✓ резервный капитал
- банковские кредиты
- средства, полученные от продажи облигаций и других долговых ценных бумаг

286. Как определяется сумма износа основных производственных фондов?

- произведением остаточной стоимости основных производственных фондов на коэффициент износа основных фондов
- ✓ разностью первоначальной и остаточной стоимости основных производственных фондов
- отношением полной первоначальной стоимости основных фондов к коэффициенту износа основных фондов
- отношением первоначальной к остаточной стоимости основных производственных фондов
- отношением остаточной стоимости основных производственных фондов к коэффициенту износа основных фондов

287. Как определяется сумма амортизации на предприятии?

- отношение остаточной стоимости основных производственных фондов предприятия к их первоначальной стоимости
- √ разность первоначальной стоимости основных производственных фондов предприятия и остаточной их стоимости
- отношение первоначальной стоимости основных производственных фондов предприятия к остаточной их стоимости
- произведение первоначальной стоимости основных производственных фондов предприятия на остаточную их стоимость
- сумма первоначальной стоимости основных производственных фондов предприятия и остаточной их стоимости

288. Что такое амортизация основных фондов?

- доход от продажи основных фондов
- рост в стоимости основных фондов
- √ часть стоимости основных фондов, переносимая в связи с износом на изготавливаемую продукцию
- стоимость основных производственных фондов, которые подвергаются моральному износу
- процент замены основных фондов новыми

289. Что такое отток денежных средств?

- это дисконтированная разница будущих чистых притоков (доходов) и оттоков денежных средств (инвестиционных затрат)
- √ это размер денежных платежей
- это размер денежных поступлений (или результатов в стоимостном выражении)
- это зависимость от времени денежных поступлений и платежей при реализации проекта
- это временной интервал от начала проекта до его прекращения

290. Что такое приток денежных средств?

- √ это размер денежных поступлений (или результатов в стоимостном выражении)
- это дисконтированная разница будущих чистых притоков (доходов) и оттоков денежных средств (инвестиционных затрат)
- это временной интервал от начала проекта до его прекращения
- это зависимость от времени денежных поступлений и платежей при реализации проекта
- это разница между потоком денежных поступлений и оттоком денежных средств

291. Сложные многопрофильные комплексы, предназначенные для образования и поддержки малых предприятий, оказания им инновационных услуг и обучения персонала

- √ бизнес-инкубатор
- технологический парк
- технополис
- технопарк
- венчурная фирма

292. Бизнес-инкубатор:

- √ Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков
- Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода
- Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов
- Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией
- Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития

293. Финансовое роялти:

- √ Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода
- Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков
- Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов
- Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией
- Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития

294. Краудное финансирование:

- Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода
- Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков
- √ Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов
- Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития
- Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией

295. Факторинг:

- √ Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией
- Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода
- Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов
- Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития
- Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков

296. Государственные гранты:

- √ Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития
- Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией
- Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков
- Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода
- Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов

297. Их цель – содействие успешному запуску и ускоренному росту предпринимателей-новичков:

- краудное финансирование
- финансовое роялти
- √ бизнес-инкубаторы
- государственные гранты
- факторинг

298. Форма внешнего финансирования, при которой инвесторы получают не долю в уставном капитале, а гарантированный процент от дохода:

- √ финансовое роялти
- бизнес-инкубаторы
- краудное финансирование
- факторинг
- государственные гранты

299. Интернет-платформа, помогающая собрать деньги за счет небольших вложений большого количества индивидуальных инвесторов:

- финансовое роялти
- √ краудное финансирование
- государственные гранты
- факторинг
- бизнес-инкубаторы

300. Кредитование поставщиков путем выкупа краткосрочной дебиторской задолженности специальной компанией:

- √ факторинг
- государственные гранты
- бизнес-инкубаторы
- финансовое роялти
- краудное финансирование

301. Безвозмездные субсидии, выдаваемые государством малому бизнесу на первоначальной стадии развития:

- ✓ государственные гранты
- бизнес-инкубаторы
- финансовое роялти
- краудное финансирование
- факторинг

302. Что относится к нетрадиционным формам привлечения финансирования?

- личное финансирование, государственные гранты, факторинг
- программы микрофинансирования, кредитные карты, бизнес-ангелы
- ✓ финансовое роялти, краудное финансирование, бизнес-инкубаторы
- личное финансирование, пожертвования, лизинг
- государственные гранты, финансовое роялти, факторинг

303. Что относится к традиционным формам привлечения финансирования?

- ✓ личное финансирование, государственные гранты, факторинг
- финансовое роялти, краудное финансирование, бизнес-инкубаторы
- программы микрофинансирования, кредитные карты, бизнес-ангелы
- государственные гранты, финансовое роялти, факторинг
- личное финансирование, пожертвования, лизинг

304. Что не относится к нетрадиционным формам привлечения финансирования?

- ✓ лизинг
- краудное финансирование
- международные экономические организации
- бизнес-инкубаторы
- бизнес-ангелы

305. Что относится к традиционным формам привлечения финансирования?

- ✓ лизинг
- бизнес-инкубаторы
- международные экономические организации
- бизнес-ангелы
- краудное финансирование

306. Что не относится к нетрадиционным формам привлечения финансирования?

- ✓ программы микрофинансирования
- корпоративные инновационные проекты
- бизнес-инкубаторы
- финансовое роялти
- краудное финансирование

307. Что относится к традиционным формам привлечения финансирования?

- финансовое роялти
- бизнес-инкубаторы
- ✓ программы микрофинансирования
- корпоративные инновационные проекты
- краудное финансирование

308. Разница между поступлением или расходованием денежных средств в рассматриваемом периоде:

- положительный денежный поток
- валовой денежный поток

- инвестиционный денежный поток
- отрицательный денежный поток
- ✓ чистый денежный поток

309. Совокупность поступлений или расходования денежных средств в рассматриваемом периоде:

- ✓ валовой денежный поток
- чистый денежный поток
- отрицательный денежный поток
- положительный денежный поток
- инвестиционный денежный поток

310. Совокупность выплат денежных средств предприятием в процессе осуществления всех видов хозяйственных операций:

- ✓ отрицательный денежный поток
- положительный денежный поток
- инвестиционный денежный поток
- чистый денежный поток
- валовой денежный поток

311. Совокупность поступлений денежных средств на предприятие от всех видов хозяйственных операций:

- чистый денежный поток
- инвестиционный денежный поток
- отрицательный денежный поток
- ✓ положительный денежный поток
- валовой денежный поток

312. Чистый денежный поток характеризуется:

- совокупностью поступлений денежных средств на предприятие от всех видов хозяйственных операций
- ✓ разницей между поступлением и расходованием денежных средств
- суммой поступлений и расходов денежных средств
- всей совокупностью поступлений или расходов денежных средств в рассматриваемом периоде
- совокупностью выплат денежных средств предприятием в процессе осуществления всех видов хозяйственных операций

313. Валовой денежный поток характеризуется:

- ✓ всей совокупностью поступлений или расходов денежных средств в рассматриваемом периоде
- суммой поступлений и расходов денежных средств
- разницей между поступлением и расходованием денежных средств
- совокупностью выплат денежных средств предприятием в процессе осуществления всех видов хозяйственных операций
- совокупностью поступлений денежных средств на предприятие от всех видов хозяйственных операций

314. Отрицательный денежный поток характеризуется:

- ✓ совокупностью выплат денежных средств предприятием в процессе осуществления всех видов хозяйственных операций
- суммой поступлений и расходов денежных средств
- разницей между поступлением и расходованием денежных средств
- всей совокупностью поступлений или расходов денежных средств в рассматриваемом периоде
- совокупностью поступлений денежных средств на предприятие от всех видов хозяйственных операций

315. Положительный денежный поток характеризуется:

- ✓ совокупностью поступлений денежных средств на предприятие от всех видов хозяйственных операций
- суммой поступлений и расходов денежных средств
- разницей между поступлением и расходованием денежных средств
- всей совокупностью поступлений или расходов денежных средств в рассматриваемом периоде
- совокупностью выплат денежных средств предприятием в процессе осуществления всех видов хозяйственных операций

316. Что относится к денежному потоку по финансовой деятельности?
- ✓ платежи и поступления, связанные с привлечением дополнительного акционерного и паевого капитала
 - платежи и поступления, связанные с осуществлением реального и финансового инвестирования
 - выплаты поставщикам сырья и материалов
 - платежи, предусмотренные международными стандартами учета
 - поступления от покупателей продукции
317. Что относится к денежному потоку от инвестиционной деятельности?
- выплаты поставщикам сырья и материалов
 - платежи и поступления, связанные с привлечением дополнительного акционерного и паевого капитала
 - ✓ платежи и поступления, связанные с осуществлением реального и финансового инвестирования
 - поступления от покупателей продукции
 - платежи, предусмотренные международными стандартами учета
318. Что из перечисленного относится к денежному потоку по финансовой деятельности?
- ✓ ни один из перечисленных
 - выплата заработной платы персоналу
 - денежные поступления от продажи выбывших основных средств
 - денежные выплаты поставщикам сырья и материалов
 - выплата налоговых поступлений в бюджет
319. Что из перечисленного относится к денежному потоку по инвестиционной деятельности?
- ✓ денежные поступления от продажи выбывших основных средств
 - денежные выплаты поставщикам сырья и материалов
 - поступления средств от покупателей продукции
 - выплата налоговых поступлений в бюджет
 - выплата заработной платы персоналу
320. Что не относится к денежным потокам по операционной деятельности?
- выплата налоговых поступлений в бюджет
 - поступления средств от покупателей продукции
 - ✓ денежные поступления от продажи выбывших основных средств
 - денежные выплаты поставщикам сырья и материалов
 - выплата заработной платы персоналу
321. Виды денежных потоков по направленности движения денежных средств:
- ✓ положительный, отрицательный
 - экономический, финансовый
 - прямой, косвенный
 - денежный поток от операционной деятельности, инвестиционной деятельности, финансовой деятельности
 - валовой, чистый
322. Виды денежных потоков по видам хозяйственной деятельности:
- валовой, чистый
 - ✓ денежный поток от операционной деятельности, инвестиционной деятельности, финансовой деятельности
 - экономический, финансовый
 - прямой, косвенный
 - положительный, отрицательный
323. Виды денежных потоков по методу исчисления объема:
- ✓ валовой, чистый
 - денежный поток от операционной деятельности, инвестиционной деятельности, финансовой деятельности

- прямой, косвенный
- экономический, финансовый
- положительный, отрицательный

324. Отношение чистой прибыли к выручке:

- ✓ рентабельность по чистой прибыли
- коэффициент финансовой зависимости
- коэффициент текущей ликвидности
- рентабельность собственного капитала
- коэффициент автономии

325. Отношение чистой прибыли к собственному капиталу:

- ✓ рентабельность собственного капитала
- коэффициент финансовой зависимости
- коэффициент текущей ликвидности
- рентабельность по чистой прибыли
- коэффициент автономии

326. Отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам:

- ✓ коэффициент текущей ликвидности
- коэффициент финансовой зависимости
- рентабельность собственного капитала
- рентабельность по чистой прибыли
- коэффициент автономии

327. Отношение обязательств к активам:

- ✓ коэффициент финансовой зависимости
- коэффициент автономии
- рентабельность собственного капитала
- рентабельность по чистой прибыли
- коэффициент текущей ликвидности

328. Отношение собственного капитала к общему капиталу (активам):

- ✓ коэффициент автономии
- коэффициент текущей ликвидности
- рентабельность собственного капитала
- рентабельность по чистой прибыли
- коэффициент финансовой зависимости

329. Как рассчитывается рентабельность по чистой прибыли?

- ✓ отношение чистой прибыли к выручке
- отношение собственного капитала к общему капиталу
- отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам
- отношение чистой прибыли к собственному капиталу
- отношение обязательств к активам

330. Как рассчитывается рентабельность собственного капитала?

- ✓ отношение чистой прибыли к собственному капиталу
- отношение собственного капитала к общему капиталу
- отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам
- отношение чистой прибыли к выручке
- отношение обязательств к активам

331. Как рассчитывается коэффициент текущей ликвидности?

- √ отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам
- отношение собственного капитала к общему капиталу
- отношение чистой прибыли к собственному капиталу
- отношение чистой прибыли к выручке
- отношение обязательств к активам

332. Как рассчитывается коэффициент финансовой зависимости?

- √ отношение обязательств к активам
- отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам
- отношение чистой прибыли к собственному капиталу
- отношение чистой прибыли к выручке
- отношение собственного капитала к общему капиталу

333. Как рассчитывается коэффициент автономии?

- √ отношение собственного капитала к общему капиталу
- отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам
- отношение чистой прибыли к собственному капиталу
- отношение чистой прибыли к выручке
- отношение обязательств к активам

334. Что не относится к финансовым коэффициентам?

- √ коэффициент опережения
- коэффициент текущей ликвидности
- рентабельность собственного капитала
- рентабельность продаж
- коэффициент автономии

335. Что не относится к стратегическим задачам финансовой политики:

- √ достижение оптимальной структуры рынка капитала
- поддержка финансовой устойчивости
- обеспечение инвестиционной привлекательности
- эффективное управление финансами
- максимизация прибыли

336. Что относится к накоплениям как одному из источников финансовых ресурсов предприятия?

- √ нераспределенная прибыль
- выручка от реализации продукции
- привлеченные средства
- доходы от внеоперационных операций
- стартовый капитал

337. Что относится к доходам как одному из источников финансовых ресурсов предприятия?

- амортизация
- нераспределенная прибыль
- √ выручка от реализации продукции
- привлеченные средства
- стартовый капитал

338. Что относится к поступлениям как одному из источников финансовых ресурсов предприятия?

- √ стартовый капитал
- доходы от внеоперационных операций

- амортизация
- нераспределенная прибыль
- выручка от реализации продукции

339. К временно привлеченным финансовым ресурсам относятся:

- √ задолженность по бюджету
- кредиты
- дивиденды и проценты по ценным бумагам
- выручка от продажи собственных ценных бумаг
- займы

340. С точки зрения экономического содержания источники финансовых ресурсов предприятия делятся на:

- √ поступления, доходы, накопления
- собственные и приравненные к ним средства, средства мобилизуемые на финансовом рынке, поступающие в порядке перераспределения
- собственные, средства финансового рынка, поступающие в порядке перераспределения
- собственные, заемные и временно привлеченные
- собственные и несобственные

341. К финансовым ресурсам, мобилизуемым на финансовом рынке, относятся:

- √ дивиденды и проценты по ценным бумагам
- амортизация
- паевые и иные взносы
- целевые поступления
- бюджетные субсидии

342. К финансовым ресурсам, поступающим в порядке перераспределения, относятся:

- дивиденды и проценты по ценным бумагам
- паевые и иные взносы
- амортизация
- целевые поступления
- √ бюджетные субсидии

343. К собственным и приравненным к ним финансовым ресурсам относятся:

- страховые возмещения
- бюджетные субсидии
- √ амортизация
- финансовые ресурсы, поступаемые от других хозяйственных структур
- кредит

344. К финансовым ресурсам, мобилизуемым на финансовом рынке, относятся:

- √ кредит
- финансовые ресурсы, поступаемые от других хозяйственных структур
- бюджетные субсидии
- страховые возмещения
- амортизация

345. К собственным источникам финансовых ресурсов относятся:

- √ устойчивые пассивы
- кредиты и займы
- выручка от продажи собственных ценных бумаг
- бюджетные субсидии
- страховые возмещения

346. К несобственным источникам финансовых ресурсов относятся:

- √ заемные средства
- кредиторская задолженность
- амортизационные отчисления
- уставный капитал
- прибыль

347. К собственным источникам финансовых ресурсов не относится:

- прибыль
- кредиторская задолженность
- амортизационные отчисления
- уставный капитал
- √ заемные средства

348. Внутренняя норма рентабельности инвестиций означает:

- √ значение коэффициента дисконтирования, при котором чистая текущая стоимость (интегральный эффект) равна нулю;
- отношение периода окупаемости инвестиций к коэффициенту дисконтирования
- значение коэффициента дисконтирования, при котором чистая текущая стоимость (интегральный эффект) равна единице;
- отношение коэффициента дисконтирования к интегральному эффекту
- отношение интегрального эффекта к коэффициенту дисконтирования;

349. Что такое чистая текущая стоимость (NPV)?

- √ это дисконтированная разница будущих чистых притоков (доходов) и оттоков денежных средств (инвестиционных затрат).
- это разница между притоком денежных поступлений и оттоком денежных средств
- это зависимость от времени денежных поступлений (притоков) и платежей (оттоков) при реализации проекта
- это временной интервал от начала проекта до его прекращения
- это размер денежных поступлений (или результатов в стоимостном выражении) на определенном шаге

350. Капитальные вложения:

- √ инвестиции, направленные на создание основных фондов
- инвестиции, направленные на приобретение ценных бумаг;
- это банковский депозит;
- затраты на выпуск акций
- затраты на выпуск облигаций;

351. В каком случае принимается решение принять инвестиционный проект?

- √ чистая текущая стоимость больше нуля
- фондоотдача равна нулю
- коэффициент использования производственных мощностей равен 0,5
- чистая текущая стоимость меньше нуля
- производительность труда равна нулю

352. Какой показатель берется в качестве основного при выборе оптимального варианта инвестиций?

- √ чистая текущая стоимость
- себестоимость продукции
- Капиталоемкость продукции;
- Трудоемкость продукции
- период окупаемости (возврата) капитальных вложений

353. Какой показатель не используется при сравнении и выборе разнообразных инвестиционных проектов?

- √ производительность труда
- норма внутренней рентабельности
- срок окупаемости
- индекс рентабельности
- чистая текущая стоимость

354. Какой фактор необходимо учитывать при инвестиционном анализе?

- √ рискованность проектов
- размер налоговых отчислений предприятия
- уровень квалификации финансовых менеджеров предприятия
- величину норм амортизации
- уровень конкуренции на рынке

355. Капитальные вложения фирмы в воспроизводство основных фондов относятся к:

- √ долгосрочным инвестициям
- краткосрочным инвестициям
- среднесрочным и долгосрочным инвестициям
- не зависят от сроков инвестирования
- среднесрочным инвестициям

356. Финансовые инвестиции фирмы, как правило относят к:

- √ краткосрочным инвестициям
- среднесрочным инвестициям
- среднесрочным и долгосрочным инвестициям
- не зависят от сроков инвестирования
- долгосрочным инвестициям

357. К факторам, влияющим на принятие решения о реализации инвестиций, не относится:

- √ социальная политика государства и состав правительства;
- бюджетная и налоговая политика государства;
- процесс изменения уровня спроса;
- процесс изменения уровня предложения
- уровень экономического развития;

358. Что из перечисленного относится к финансовым инвестициям?

- √ инвестиции на приобретение ценных бумаг;
- инвестиции на техническое перевооружение предприятия;
- инвестиции на расширение действующих предприятий;
- инвестиции на реконструкцию предприятия
- инвестиции в строительство новых предприятий;

359. Что не может быть вложено в объекты предпринимательства как инвестиции?

- √ пособия
- ценные бумаги
- движимое и недвижимое имущество
- в соответствующем порядке узаконенное научно-практические и другие интеллектуальные знания
- акции

360. Что не может быть вложено в объекты предпринимательской деятельности как инвестиции?

- √ рабочая сила, пособия, банковская лицензия;
С) движимое и недвижимое имущество;
- движимое и недвижимое имущество
- интеллектуальная собственность и результаты научно–практических исследований, оформленные в соответствующем порядке
- техническая документация, совокупность технических, технологических, коммерческих и иных знаний, незапатентованных, но необходимых для организации той или иной производственной деятельности
- денежные средства, целевые банковские депозиты, кредиты, паи, акции и другие ценные бумаги;

361. Инвестиции в производство подразумевают:

- √ затраты на приобретение и установку оборудования;
- затраты на приобретение сырья и материалов;
- заработная плата работников;
- текущий ремонт основных фондов
- текущие затраты на производство и реализацию продукции;

362. Что из нижеуказанного не относится к капиталобразующим инвестициям?

- √ инвестиции на приобретение ценных бумаг;
- инвестиции на расширение действующих предприятий;
- инвестиции на техническое перевооружение предприятия;
- инвестиции на реконструкцию предприятия
- инвестиции в строительство новых предприятий;

363. Что из перечисленного является объектом инвестиций?

- √ целевые денежные вклады;
- пользователи инвестиционной деятельности
- представители товаров, оборудования и продукции проекта;
- банки, страховые компании и посреднические организации
- исполнители работ (подрядчики);

364. Инвестиции, дающие возможность напрямую воздействовать на деятельность предприятия и участвовать в управлении им:

- √ прямые инвестиции
- иностранные инвестиции
- портфельные инвестиции
- финансовые инвестиции
- краткосрочные инвестиции

365. Что из перечисленного не относится к объектам инвестиций?

- √ пользователи инвестиционной деятельности
- целевые денежные вклады
- имущественные права
- вновь созданные и усовершенствованные основные фонды
- научно-техническая продукция

366. Что относится к объектам инвестиций?

- √ имущественные права и права интеллектуальной собственности
- представители товаров, оборудования и проектной продукции
- страховые компании
- посреднические организации
- пользователи инвестиционной деятельности

367. Синоним капиталобразующих инвестиций:

- √ реальные инвестиции
- государственные инвестиции
- прямые инвестиции
- интеллектуальные инвестиции
- портфельные инвестиции

368. К реальным инвестициям не относятся:

- √ вложения капитала в акции
- инвестиции на покупку оборудования
- вложения на приобретение товарно-материальных запасов
- инвестиции в строительство
- вложения в промышленность

369. Финансовые средства, затрачиваемые на строительство новых и реконструкцию, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий:

- финансовые инвестиции
- √ реальные инвестиции
- смешанные (совместные) инвестиции
- иностранные инвестиции
- портфельные инвестиции

370. Что такое капитальные вложения?

- объединение произведенных капитальных затрат в одну или несколько статей активов и пассивов баланса
- замораживание ресурсов с целью получения доходов в будущем
- √ финансовые средства, затрачиваемые на строительство новых и реконструкцию, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий
- накопление основного и оборотного капитала
- долгосрочные, среднесрочные и краткосрочные займы и кредиты, финансовые вложения хозяйствующих субъектов в приобретение ценных бумаг

371. Что относится к рынку капитальных вложений?

- √ рынок инвестирования в производство
- рынок инвестиционных проектов;
- рынок имущества и интеллектуального права;
- рынок недвижимого имущества;
- рынок ценных бумаг;

372. Приобретение акций, облигаций и других ценных бумаг, вложение денег на депозитные счета в банках под проценты и др.:

- √ финансовые
- портфельные
- интеллектуальные
- прямые
- реальные

373. . Вложение денег в капитальное строительство, расширение и развитие производства:

- интеллектуальные
- √ реальные
- финансовые
- портфельные
- прямые

374. Инвестиции, связанные с подготовкой специалистов, передачей опыта, лицензий, "ноу-хау":

- портфельные
- реальные
- прямые
- финансовые
- ✓ интеллектуальные

375. Инвестиции, дающие инвестору полный контроль над деятельностью иностранного предприятия:

- финансовые
- интеллектуальные
- реальные
- портфельные
- ✓ прямые

376. Инвестиции, не дающие инвестору полный контроль над деятельностью иностранного предприятия, а обеспечивающие ему право на получение лишь дивидендов на приобретенные акции зарубежных предприятий:

- ✓ портфельные
- прямые
- интеллектуальные
- реальные
- финансовые

377. В чем заключается роль инвестиций в экономической процессе?

- ✓ увеличивают национальный доход
- повышают уровень занятости в сфере услуг
- снижают уровень инфляции в стране
- снижают общий уровень цен на промышленную продукцию
- увеличивают налоговые поступления в бюджет

378. Что такое финансовые инвестиции?

- ✓ вложения хозяйствующих субъектов в приобретение ценных бумаг
- замораживание ресурсов с целью получения доходов в будущем
- объединение произведенных капитальных затрат в одну или несколько статей активов и пассивов баланса
- финансовые средства, затрачиваемые на строительство новых и реконструкцию, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий
- накопление основного и оборотного капитала

379. В чем заключается роль инвестиций в экономической процессе?

- ✓ увеличивают национальный доход
- снижают общий уровень цен на промышленную продукцию
- снижают уровень инфляции в стране
- повышают уровень занятости в сфере услуг
- увеличивают налоговые поступления в бюджет

380. Как классифицируются инвестиции по государственной принадлежности?

- ✓ национальные, иностранные, совместные
- прямые, портфельные, прочие
- безрисковые, рискованные, спекулятивные
- государственные, частные, смешанные
- реальные, финансовые, интеллектуальные

381. Что относится к объектам инвестиционной деятельности?

- √ ценные бумаги;
- банки;
- страховые и посреднические организации;
- подрядчики
- юридические лица;

382. Что не относится к субъектам инвестиционной деятельности?

- √ имущественное право
- исполнители работ;
- подрядчики;
- физические и юридические лица;
- инвесторы;

383. Что из перечисленного не относится к объекту инвестиционной деятельности?

- √ реализация продукции
- модернизированные основные фонды
- ценные бумаги
- права собственности и права интеллектуальной собственности
- вновь созданные основные фонды

384. Дисконтирование, или учет фактора времени:

- √ приведение неравноценных разновременных затрат и результатов к какому-либо одному моменту времени (расчетному году)
- превышение дисконтированных интегральных результатов инвестиционного проекта над затратами
- соотношение финансовых затрат и результатов, обеспечивающее требуемую норму доходности для непосредственных участников проекта
- сумма текущих затрат на производство и капитальных вложений, приведенных к единому моменту времени
- соотношение затрат и результатов, связанных с реализацией инвестиционных проектов, их оценкой с целью отбора для финансирования

385. Что такое дисконтирование?

- √ процесс приведения (корректировки) будущей стоимости денег к их текущей (современной стоимости)
- это разница между притоком денежных поступлений и оттоком денежных средств
- это зависимость от времени денежных поступлений (притоков) и платежей (оттоков) при реализации проекта
- начисление сложных процентов на первоначально инвестируемую стоимость
- это разность между будущей и текущей стоимостью

386. Что является показателем эффективности инвестиций?

- √ срок возврата (окупаемости) инвестиционных вложений, чистая текущая стоимость;
- внутренняя норма рентабельности, уровень ожидаемых рисков;
- потенциальный объем рынка, процент ожидаемых рисков;
- реальный объем рынка, внутренняя норма прибыли.
- объем инвестиций, инвестиционный риск;

387. Какие из ниже перечисленных не относятся к финансовым, материальным и интеллектуальным ценностям?

- √ работники промышленных предприятий.
- здания, сооружения, оборудование и др. материальные ресурсы, т.е. движимое и недвижимое имущество;
- научные, опытно-исследовательские разработки и другие интеллектуальные ценности;
- «Ноу – хау» - совокупность незапатентованных технических, технологических, управленческих, финансовых научных и практических разработок
- денежные средства, (целевые) банковские вклады, кредиты, доли, акции и другие ценные бумаги;

388. Что влияет на уровень нормы дисконта, используемый при оценке эффективности инвестиционных проектов?

- √ уровень риска;
- затраты на энергию;
- себестоимость продукции;
- затраты на оплату труда
- материальные затраты;

389. Что определяет показатель чистой текущей стоимости?

- √ разницу между текущей стоимостью притока наличных денежных средств и текущей стоимостью оттока наличных денежных средств по годам
- текущую стоимость амортизационных отчислений по годам;
- разницу между текущей стоимостью себестоимости продукции и текущей стоимостью притока денежных средств по годам;
- текущая стоимость суммы затрат на оплату труда и амортизационных отчислений по годам
- текущую стоимость материальных затрат по годам;

390. Что из нижеуказанного не относится к средствам государственного стимулирования инвестиционной деятельности?

- √ повышение размера минимальной заработной платы;
- определение льгот по налогу на прибыль;
- финансирование инвестиционных вложений на основе льготных кредитов;
- частичное погашение из государственного бюджета расходов предприятия на подготовку кадров и инновационную деятельность
- применение ускоренной амортизации

391. Под инвестором понимается:

- √ субъекты, принявшие решения о прямом или ином вложении своих материальных и интеллектуальных ценностей в объекты инвестирования
- дебиторы предприятия;
- юридические лица с большими финансовыми возможностями;
- физические лица с большими финансовыми возможностями;
- работники предприятия;

392. Какой из перечисленных механизмов не применяется при государственном регулировании инвестиционной деятельности?

- √ предоставление финансовой помощи потенциальным инвесторам;
- полное или частичное освобождение от таможенных пошлин завозимого в республику оборудования производственно-технического назначения для реализации инвестиционных проектов
- полное или частичное освобождение от налога на добавленную стоимость завозимого в республику оборудования производственно-технического назначения для реализации инвестиционных проектов;
- использование гибкого финансово-кредитного (предоставление кредитов с меньшими процентными ставками) и амортизационного (применение ускоренной амортизации) механизмов;
- использование в налоговой системе льготных налоговых ставок и налоговых условий для потенциальных инвесторов;

393. Внутренняя норма рентабельности инвестиций означает:

- √ значение ставки дисконта, при которой чистая текущая стоимость равна нулю;
- отношение коэффициента дисконтирования к чистой текущей стоимости;
- значение ставки дисконта, при которой чистая текущая стоимость равна единице;
- отношение срока окупаемости инвестиций к ставке дисконтирования
- отношение чистой текущей стоимости к коэффициенту дисконтирования;

394. Портфельные инвестиции:

- √ не дают возможность контролировать деятельность предприятия;
- бывают только в виде кредитов;
- бывают только в виде акций;
- бывают только в виде векселей
- дают возможность контролировать деятельность предприятия;

395. Что такое финансовые инвестиции?

- ✓ инвестиции, направленные на приобретение акций, облигаций и других ценных бумаг;
- инвестиции, направленные на приобретение недвижимого имущества;
- инвестиции, направленные на оплату труда;
- долгосрочные вложения средств, в основном, в средства производства, производственные, социальные объекты и объекты инфраструктуры
- инвестиции, направленные на создание основных фондов;

396. Что такое реальные инвестиции?

- ✓ долгосрочные вложения средств в основном в средства производства, производственные, социальные объекты и объекты инфраструктуры
- долгосрочные вложения средств в проекты, связанные с приобретением ценных бумаг и формированием оборотных средств;
- долгосрочные инвестиционные вложения, направленные на оплату труда;
- сумма прямых и портфельных инвестиций;
- долгосрочные вложения средств на приобретение ценных бумаг для формирования инвестиционного портфеля;

397. В каком направлении не вкладываются инвестиции на предприятиях?

- ✓ на увеличение заработной платы работников;
- на расширение производственных мощностей;
- на модернизацию техники и технологии;
- на разработку новых видов продукции.
- на восполнение производственных запасов предприятия;

398. Что из нижеуказанных не является субъектом инвестиций?

- ✓ целевые денежные вложения;
- пользователи инвестиционной деятельности;
- представители товаров, оборудования и проектной продукции;
- банки, страховые компании и посреднические организации
- исполнители работ (подрядчики);

399. Что не может быть вложено в виде инвестиций в объекты предпринимательской деятельности?

- ✓ рабочая сила, пособия, банковская лицензия;
- движимое и недвижимое имущество;
- интеллектуальная собственность и результаты научно-практических исследований оформленные в соответствующем порядке;
- незапатентованная, но необходимая для организации той или иной производственной деятельности техническая документация, совокупность технических, технологических, коммерческих и иных знаний
- денежные средства, целевые банковские депозиты, кредиты, паи, акции и другие ценные бумаги;

400. Какой из нижеуказанных альтернативных вариантов инвестиционных проектов должен быть выбран?

- ✓ чистая текущая стоимость больше нуля;
- чистая текущая стоимость меньше нуля;
- коэффициент использования производственных мощностей равен 0,5;
- фондоотдача равна нулю
- внутренняя норма рентабельности равна ставке дисконта;

401. В каком случае принимается решение о принятии инвестиционного проекта?

- ✓ чистая текущая стоимость больше нуля;
- фондоотдача равна нулю;
- коэффициент использования производственных мощностей равен 0,5;
- чистая текущая стоимость меньше нуля

- производительность труда равна нулю;
402. С помощью каких показателей осуществляется сравнение и выбор различных инвестиционных проектов?
- ✓ чистая текущая стоимость, внутренняя норма рентабельности, срок окупаемости;
 - объем произведенной продукции, объем реализованной продукции, фондоотдача;
 - коэффициент окупаемости инвестиций, показатель абсолютной эффективности, производительность труда;
 - внутренняя норма рентабельности, производительность труда, материалоемкость
 - рентабельность продукции; объем прибыли; внутренняя норма рентабельности;
403. Какой из альтернативных вариантов инвестиционного проекта должен быть избран?
- чистая текущая стоимость составляет 150 манатов.
 - чистая текущая стоимость составляет 100 манатов
 - чистая текущая стоимость составляет 200 манатов;
 - чистая текущая стоимость составляет 300 манатов;
 - ✓ чистая текущая стоимость составляет 350 манатов;
404. Какой показатель берется в качестве основного при выборе оптимального варианта инвестиционных вложений?
- ✓ чистая текущая стоимость;
 - себестоимость;
 - капиталоемкость продукции;
 - трудоемкость продукции
 - период окупаемости капитальных вложений;
405. Производственные инвестиции (инвестиции в производство) подразумевают:
- ✓ затраты на приобретение и установку оборудования;
 - затраты на приобретение сырья и материалов;
 - заработная плата работников;
 - затраты на текущий ремонт основных фондов
 - текущие затраты на производство и реализацию продукции
406. Что из нижеследующего может быть объектом инвестиционной деятельности?
- ✓ вновь созданные или модернизированные основные фонды, ценные бумаги, права собственности и права интеллектуальной собственности
 - обновление основных фондов, приобретение оборотных фондов, расширение производства, сбыт продукции
 - новое строительство, модернизация производства, затраты по налогам, изменение структуры предприятия
 - заработная плата работников, переподготовка кадров, воспроизводство основных фондов, изменение структуры предприятия
 - капитальный ремонт, текущий ремонт, расходы на приобретение оборудования, строительство зданий;
407. Прямые инвестиции:
- ✓ создают возможности непосредственного воздействия на деятельность и управление предприятием;
 - направляются на приобретение облигаций
 - направляются на приобретение векселей
 - направляются на приобретение привилегированных акций
 - не создают возможности непосредственного воздействия на деятельность и управление предприятием;
408. Инвестиционный проект эффективен и может быть принят к осуществлению, если индекс доходности:
- ✓ больше 1
 - равен 0
 - меньше 1

- равен 5
- равен 1

409. В каком случае инвестиционный проект считается экономически эффективным?

- ✓ при чистой текущей стоимости > 0
- при чистой текущей стоимости < 1
- при чистой текущей стоимости < 0
- при чистой текущей стоимости ≥ 1
- при чистой текущей стоимости $= 0$

410. Что из перечисленного учитывается при подходе к оценке инвестиционной привлекательности, базирующейся на оценке риска инвестиций?

- финансовые факторы
- ✓ фактор риска
- политические факторы
- организационно-правовые факторы
- социальные факторы

411. Что из перечисленного не учитывается при многофакторном подходе к оценке инвестиционной привлекательности?

- организационно-правовые факторы
- социальные факторы
- политические факторы
- финансовые факторы
- ✓ фактор риска

412. Что из перечисленного учитывается при подходе к оценке инвестиционной привлекательности, базирующейся на оценке риска инвестиций?

- пропорции сбережения и потребления
- ✓ финансовые риски
- динамика ВВП, национального дохода
- развитие инвестиционных рынков
- законодательное регулирование инвестиций

413. Что из перечисленного не учитывается при подходе к оценке инвестиционной привлекательности, базирующейся на оценке совокупности макроэкономических показателей?

- развитие инвестиционных рынков
- ✓ финансовые риски
- динамика ВВП, национального дохода
- пропорции сбережения и потребления
- законодательное регулирование инвестиций

414. Что не относится к методам оценки эффективности инвестиций?

- чистая текущая стоимость
- ✓ текущая стоимость
- внутренняя норма рентабельности
- срок окупаемости
- индекс рентабельности

415. Теория рациионирования кредитов:

- основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста
- ✓ предполагает, что темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита

- основывается на принципе экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка
- предполагает, что на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям
- в ее основе лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке

416. Модель акселерации:

- в ее основе лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке
- основывается на принципе экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка
- ✓ основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста
- предполагает, что на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям
- предполагает, что темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита

417. Q-теория инвестиций:

- ✓ в ее основе лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке
- предполагает, что на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям
- основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста
- предполагает, что темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита
- основывается на принципе экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка

418. Кейнсианская теория инвестиций:

- основывается на принципе экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка
- основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста
- в ее основе лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке
- ✓ предполагает, что на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям
- предполагает, что темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита

419. Какие инновации связаны с внедрением новых технологий производства?

- ✓ технологические
- технические
- продуктовые
- процессные
- базовые

420. Какие инновации связаны с разработкой и внедрением новых технологических процессов, комплексных методов организации производства?

- ✓ процессные
- улучшающие
- псевдоинновации
- продуктовые
- базовые

421. Какие инновации связаны с совершенствованием и технической модернизацией уже известных, действующих образцов техники, улучшением методов организации производства?

- ✓ улучшающие
- псевдоинновации
- продуктовые
- процессные
- абсолютные

422. Какие инновации считаются уникальными, не имеющие аналогов продукты, технологии, методы организации производства?

- √ базовые
- псевдоинновации
- продуктовые
- процессные
- улучшающие

423. Как классифицируются инновации по уровню воздействия на экономику?

- √ базовые, улучшающие, псевдоинновации
- промышленные, финансовые, государственные
- продуктовые и процессные
- технические, организационно-управленческие, отраслевые
- государственные, отраслевые, внутриотраслевые

424. Кто впервые провел углубленный рыночный анализ факторов, влияющих на инновационную активность фирмы?

- √ Шумпетер
- Бэйн
- Портер
- Тобин
- Мэйсон

425. Инновации, основанные на научных открытиях и крупных изобретениях новых поколений техники и технологии:

- √ базовые
- псевдоинновации
- продуктовые
- процессные
- улучшающие

426. Виды инноваций по причине возникновения:

- √ стратегические, реактивные
- расширяющие, замещающие, улучшающие
- экономические, организационные, маркетинговые, социальные
- технологические, продуктовые, процессные
- базовые, улучшающие, псевдоинновации

427. Виды инноваций по области применения:

- базовые, улучшающие, псевдоинновации
- стратегические, реактивные
- технологические, продуктовые, процессные
- √ экономические, организационные, маркетинговые, социальные
- расширяющие, замещающие, улучшающие

428. Виды инноваций по уровню воздействия на процесс производства:

- √ расширяющие, замещающие, улучшающие
- экономические, организационные, маркетинговые, социальные
- стратегические, реактивные
- технологические, продуктовые, процессные
- базовые, улучшающие, псевдоинновации

429. Неоклассическая теория инвестиций:

- √ основывается на принципе экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка
- в ее основе лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке
- основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста

- предполагает, что темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита
- предполагает, что на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям

430. Согласно какой теории инвестиций темпы роста инвестиций в фондовые рынки зависят от понятия доступности кредита?

- ✓ теория рациирования кредитов
- кейнсианская теория инвестиций
- q-теория инвестиций
- модель акселерации
- неоклассическая теория инвестиций

431. Какая теория инвестиций основывается на том, что инвестиции растут при ускорении экономического роста?

- ✓ модель акселерации
- кейнсианская теория инвестиций
- q-теория инвестиций
- теория рациирования кредитов
- неоклассическая теория инвестиций

432. В основе какой теории инвестиций лежит зависимость между восстановительной стоимостью всех капиталов фирмы и ее стоимостью на фондовом рынке?

- ✓ q-теория инвестиций
- кейнсианская теория инвестиций
- модель акселерации
- теория рациирования кредитов
- неоклассическая теория инвестиций

433. Согласно какой теории инвестиций на уровень инвестиций влияет склонность населения к сбережениям?

- ✓ кейнсианская теория инвестиций
- q-теория инвестиций
- модель акселерации
- теория рациирования кредитов
- неоклассическая теория инвестиций

434. Какая из теорий инвестиций имеет в своей основе принцип экономической свободы, анализирует микроэкономическую модель рынка?

- ✓ неоклассическая теория инвестиций
- q-теория инвестиций
- модель акселерации
- теория рациирования кредитов
- кейнсианская теория инвестиций

435. Кто разработал Q-теорию инвестиций?

- ✓ Тобин
- Кейнс
- Портер
- Бэйн
- Мэйсон

436. Что из перечисленного относится к экономическим мотивам побуждения предприятий к инвестиционной деятельности?

- инновационные мотивы
- ✓ мотивы индивидуального характера
- экологические мотивы
- политические мотивы
- социальные мотивы

437. Что из перечисленного не относится к внеэкономическим (институциональным) мотивам побуждения предприятий к инвестиционной деятельности?
- √ мотивы индивидуального характера
 - социальные мотивы
 - политические мотивы
 - инновационные мотивы
 - экологические мотивы
438. Что из перечисленного относится к внеэкономическим (институциональным) мотивам побуждения предприятий к инвестиционной деятельности?
- «дерево целей» фирмы
 - миссия фирмы
 - √ нормативно-правовые акты и законы
 - стратегия фирмы
 - состав персонала
439. Что из перечисленного не относится к внеэкономическим мотивам побуждения предприятий к инвестиционной деятельности?
- миссия фирмы
 - состав персонала
 - стратегия фирмы
 - √ нормативно-правовые акты и законы
 - «дерево целей» фирмы
440. Мотивы побуждения предприятий к инвестиционной деятельности согласно теории инвестиционного поведения предприятия:
- экономические, социальные и психологические
 - √ экономические и внеэкономические (институциональные)
 - внутренние и внешние
 - абсолютные и дифференциальные
 - экономические и социальные
441. Учет какого фактора, влияющего на процесс принятия инвестиционных решений, был упущен в традиционной теории инвестиций?
- фактор времени
 - фактор неопределенности и риска
 - среда принятия решений
 - информационные ограничения
 - √ поведенческий фактор
442. Какой из перечисленных факторов, влияющих на процесс принятия инвестиционных решений, является наиболее важным?
- √ фактор времени
 - среда принятия решений
 - поведенческие ограничения
 - личностные оценки руководителей
 - взаимосвязь решений
443. Какой фактор не влияет на процесс принятия инвестиционных решений?
- среда принятия решений
 - личностные оценки руководителей
 - фактор неопределенности и риска
 - фактор времени
 - √ спрос и предложение на рынке капитала

444. Что не относится к формам расширенного воспроизводства основных фондов?

- техническое перевооружение
- новое строительство
- расширение деятельности предприятий
- ✓ капитальный ремонт
- реконструкция

445. Что относится к форме простого воспроизводства основных фондов?

- ✓ капитальный ремонт
- новое строительство
- расширение деятельности предприятий
- реконструкция
- техническое перевооружение

446. Какие инвестиции связаны с подготовкой специалистов, передачей опыта, лицензий?

- ✓ интеллектуальные
- портфельные
- прямые
- реальные
- финансовые

447. Какие инвестиции связаны с вложением денег в капитальное строительство, расширение и развитие производства?

- прямые
- портфельные
- ✓ реальные
- финансовые
- интеллектуальные

448. Какие инвестиции не относятся к внутренним инвестициям?

- интеллектуальные
- капитальные вложения
- ✓ прямые
- финансовые
- реальные

449. Успешная инновационная деятельность предприятия в конечном итоге приводит к:

- ✓ усилению конкурентоспособности предприятия и повышению прибыли
- популярности предприятия в стране и за рубежом
- увеличению дополнительных затрат и снижению прибыли
- повышению производства продукции и увеличению непродаваемой продукции
- увеличению работ по документированию предприятия

450. Что не относится к программно-целевой форме государственного регулирования инноваций?

- ✓ прямое дотационное финансирование
- финансирование инноваций посредством государственных целевых программ поддержки нововведений
- разработка программ по организации сотрудничества научно-исследовательских учреждений и промышленных фирм
- осуществление мероприятий, стимулирующих кооперацию промышленных корпораций в области НИОКР
- контрактное финансирование

451. Что относится к административно-ведомственной форме государственного регулирования инновационных процессов?

- осуществление мероприятий, стимулирующих кооперацию промышленных корпораций в области НИОКР
- разработка программ по организации сотрудничества научно-исследовательских учреждений и промышленных фирм

- ✓ прямое дотационное финансирование
- финансирование инноваций посредством государственных целевых программ поддержки нововведений
- контрактное финансирование

452. Что из перечисленного не отражает цель государственной инновационной политики?

- ✓ обеспечение стабильного экономического роста
- расширение государственной поддержки инновационной деятельности, повышение эффективности использования государственных ресурсов, направляемых на развитие инновационной деятельности
- содействие активизации инновационной деятельности, развитию рыночных отношений и предпринимательства в инновационной сфере
- создание экономических, правовых и организационных условий для инновационной деятельности
- повышение конкурентоспособности производимой в стране продукции

453. Что из перечисленного относится к программно-целевой форме государственного регулирования инноваций?

- ✓ контрактное финансирование
- создание социальной инфраструктуры
- законодательные нормы
- налоговые и кредитные льготы
- прямое дотационное финансирование

454. Что из перечисленного относится к косвенным методам государственного регулирования инновационных процессов?

- макроэкономические, микроэкономические, институциональные
- финансирование НИОКР, финансирование и совершенствование системы среднего и высшего образования, осуществление ряда организационно-институциональных мер
- ✓ либерализация налогового и амортизационного законодательства, создание социальной инфраструктуры, налоговые и кредитные льготы
- административно-ведомственная и программно-целевая
- государственные инновационные программы, прямое управление государственными инвестициями, предоставление финансовой помощи в виде дотаций, субсидий

455. Что из перечисленного относится к формам прямых методов государственного регулирования инновационных процессов?

- либерализация налогового и амортизационного законодательства, создание социальной инфраструктуры, налоговые и кредитные льготы
- финансирование НИОКР, финансирование и совершенствование системы среднего и высшего образования, осуществление ряда организационно-институциональных мер
- ✓ административно-ведомственная и программно-целевая
- государственные инновационные программы, прямое управление государственными инвестициями, предоставление финансовой помощи в виде дотаций, субсидий
- макроэкономические, микроэкономические, институциональные

456. Методы воздействия государства в области инноваций делятся на:

- макроэкономические и микроэкономические
- внутренние и внешние
- ✓ прямые и косвенные
- активные и пассивные
- основные и вспомогательные

457. Что из нижеперечисленного не относится к задачам государственной инновационной политики?

- ✓ продажа местной инновационной продукции на международном рынке
- обеспечение в развитии инновационной деятельности взаимодействия научной, образовательной, производственной и финансово-кредитных сфер
- развитие внешнеэкономических связей в сфере научно-технической кооперации и инновационной деятельности
- создание и развитие инфраструктуры инновационной деятельности
- определение и реализация направлений государственной инновационной политики

458. Какие инновации лежат в основе повышения эффективности производства, смены моделей и поколений техники, технологических укладов и тех-нологических способов производства?
- √ технологические
 - технические
 - базисные
 - продуктовые
 - процессные
459. Какие инновации направлены на развитие и модификацию имеющихся инноваций, их распространение в разных сферах?
- √ улучшающие
 - псевдоинновации
 - эпохальные
 - базисные
 - технологические
460. Успешная инновационная деятельность предприятия в конечном итоге приводит к:
- √ усилению конкурентоспособности предприятия и повышению прибыли
 - увеличению работ по документированию предприятия
 - популярности предприятия в стране и за рубежом
 - увеличению дополнительных затрат и снижению прибыли
 - повышению производства продукции и увеличению непродаваемой продукции
461. Какие нижеприведенные признаки не характеризуют инновационную деятельность предприятия?
- исследования в области изучения нужд потребителей
 - внедрение новых методов управления
 - поиск новых рынков сбыта и новых методов продаж
 - реализация новой идеи и выход готовой продукции на рынок
 - √ планирование текущей и перспективной деятельности предприятия
462. К каким видам инноваций относится модернизация или рационализация средств труда, направленная на частичное улучшение устаревших машин?
- глобальные
 - √ псевдоинновации
 - базисные
 - отраслевые
 - локальные
463. К какому виду инноваций относится применение нового продукта?
- √ базисные
 - глобальные
 - локальные
 - псевдоинновации
 - отраслевые
464. Процесс использования новшества, связанный с его получением, воспроизводством и реализацией в материальной сфере общества:
- инновационный доход
 - инновационный шаг
 - √ инновационный процесс
 - инновация
 - инновационный лаг
465. Прибыльное использование новшеств в виде новых технологий, видов продукции и услуг:

- √ инновация
- инновационный шаг
- инновационный доход
- инновационный лаг
- инновационный процесс

466. Какие инновации направлены на частичное улучшение устаревших в своей основе технологий, общественных систем и институтов?

- √ псевдоинновации
- микроинновации
- улучшающие
- базовые
- технологические

467. Что такое инновационный процесс?

- новый порядок, новый метод, новая продукция или технология, новое явление
- прибыльное использование новшеств в виде новых технологий, видов продукции и услуг
- √ процесс использования новшества, связанный с его получением, воспроизводством и реализацией в материальной сфере общества
- процесс изобретения новшества
- период времени между появлением новшества и воплощением его в нововведение

468. Какое из определений более точно характеризует сущность инновации?

- новый порядок, новый метод, новая продукция или технология, новое явление
- процесс использования новшества, связанный с его получением, воспроизводством и реализацией в материальной сфере общества
- √ прибыльное использование новшеств в виде новых технологий, видов продукции и услуг
- это процесс изобретения новшества
- период времени между появлением новшества и воплощением его в нововведение

469. Процессные инновации:

- связаны с совершенствованием и технической модернизацией уже известных, действующих образцов техники
- заключаются в совершенствовании материально-технической базы промышленности, разработке и внедрении новейшего оборудования
- √ связаны с разработкой и внедрением новых технологических процессов
- связаны с внедрением новых технологий производства
- уникальные, не имеющие аналогов продукты, технологии, методы организации производства

470. Улучшающие инновации:

- √ связаны с совершенствованием и технической модернизацией уже известных, действующих образцов техники
- связаны с разработкой и внедрением новых технологических процессов
- связаны с внедрением новых технологий производства
- заключаются в совершенствовании материально-технической базы промышленности, разработке и внедрении новейшего оборудования
- уникальные, не имеющие аналогов продукты, технологии, методы организации производства

471. Базовые инновации:

- √ уникальные, не имеющие аналогов продукты, технологии, методы организации производства
- связаны с совершенствованием и технической модернизацией уже известных, действующих образцов техники
- связаны с разработкой и внедрением новых технологических процессов
- связаны с внедрением новых технологий производства
- заключаются в совершенствовании материально-технической базы промышленности, разработке и внедрении новейшего оборудования

472. Какие инновации относятся к уникальным, не имеющим аналогов?
- √ базовые
 - прогрессивные
 - псевдоинновации
 - улучшающие
 - продуктовые
473. Виды инноваций по уровню воздействия на экономику:
- √ базовые, улучшающие, псевдоинновации
 - технологические, продуктовые, процессные
 - стратегические, реактивные
 - экономические, организационные, маркетинговые, социальные
 - расширяющие, замещающие, улучшающие
474. Какой метод, используемый для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) предполагает выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании?
- «отпугиватели акул»
 - «защитные поглощения»
 - √ «макаронная оборона»
 - «отравленные пилюли»
 - «выжженная земля»
475. Какой метод, используемый для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) предполагает поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком?
- √ «защитные поглощения»
 - «макаронная оборона»
 - «выжженная земля»
 - «отпугиватели акул»
 - «отравленные пилюли»
476. Какой метод, используемый для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) предполагает выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора?
- √ «выжженная земля»
 - «макаронная оборона»
 - «защитные поглощения»
 - «отпугиватели акул»
 - «отравленные пилюли»
477. Какой метод, используемый для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) предполагает внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков?
- «защитные поглощения»
 - «макаронная оборона»
 - √ «отпугиватели акул»
 - «отравленные пилюли»
 - «выжженная земля»
478. Какой метод, используемый для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) предполагает получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика?
- «отпугиватели акул»
 - «защитные поглощения»
 - «макаронная оборона»
 - «выжженная земля»
 - √ «отравленные пилюли»

479. «Макаронная оборона», используемая для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) означает:

- выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора
- поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком
- ✓ выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании
- получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика
- внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков

480. Защитные поглощения, используемые с целью защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) означают:

- ✓ поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком
- выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании
- выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора
- внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков
- получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика

481. «Выжженная земля», используемая для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) означает:

- ✓ выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора
- выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании
- поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком
- внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков
- получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика

482. «Отпугиватели акул», используемые для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) означают:

- поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком
- выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании
- получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика
- ✓ внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков
- выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора

483. «Отравленные пилюли» или «капканы», используемые для защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком) означают:

- ✓ получение акционерами компании-цели специальных прав, использование которых возможно только в особых случаях, что позволяет при начале поглощения «размыть» пакет акций компании-захватчика
- выпуск компанией-целью долговых обязательств с условием досрочного возврата кредита в случае смены контролирующего акционера компании
- поглощение компанией-целью других компаний с целью увеличения стоимости поглощения захватчиком
- выполнение действий, которые сделают компанию-цель непривлекательной для захватчика-агрессора
- внесение в устав компании-цели поправок, которые могут отпугнуть возможных захватчиков

484. Стяжательские поглощения:

- Поглощения, при которых рост предприятия не связан с созданием новых производственных мощностей или повышением эффективности используемых ресурсов, а преследуются цели управляющих
- Поглощения предприятий, относящихся к разным отраслям
- ✓ Поглощения, в большинстве которых не могут быть экономический эффект, так как включают только перераспределение, а не создание богатства
- Поглощения, которые прибыльны благодаря приносимым ими улучшениям в работу поглощаемого предприятия
- Поглощения предприятий, входящих в состав одной отрасли

485. Управленческие поглощения:

- √ Поглощения, при которых рост предприятия не связан с созданием новых производственных мощностей или повышением эффективности используемых ресурсов, а преследуются цели управляющих
- Поглощения предприятий, относящихся к разным отраслям
- Поглощения предприятий, входящих в состав одной отрасли
- Поглощения, в большинстве которых не могут быть экономический эффект, так как включают только перераспределение, а не создание богатства
- Поглощения, которые прибыльны благодаря приносимым ими улучшениям в работу поглощаемого предприятия

486. Аллокативные поглощения:

- √ Поглощения, которые прибыльны благодаря приносимым ими улучшениям в работу поглощаемого предприятия
- Поглощения предприятий, относящихся к разным отраслям
- Поглощения предприятий, входящих в состав одной отрасли
- Поглощения, в большинстве которых не могут быть экономический эффект, так как включают только перераспределение, а не создание богатства
- Поглощения, при которых рост предприятия не связан с созданием новых производственных мощностей или повышением эффективности используемых ресурсов, а преследуются цели управляющих

487. Поглощения, в большинстве которых не могут быть экономический эффект, так как включают только перераспределение, а не создание богатства:

- аллокативные поглощения
- управленческие поглощения
- √ стяжательские поглощения
- дружеские поглощения
- враждебные поглощения

488. Поглощения, при которых рост предприятия не связан с созданием новых производственных мощностей или повышением эффективности используемых ресурсов, а преследуются цели управляющих:

- дружеские поглощения
- аллокативные поглощения
- стяжательские поглощения
- враждебные поглощения
- √ управленческие поглощения

489. Поглощения, которые прибыльны благодаря приносимым ими улучшениям в работу поглощаемого предприятия:

- управленческие поглощения
- стяжательские поглощения
- √ аллокативные поглощения
- дружеские поглощения
- враждебные поглощения

490. Что не относится к видам слияний и поглощений по отраслевому принципу?

- √ согласованное слияние
- смешанное слияние
- конгломератное слияние
- вертикальное слияние
- горизонтальное слияние

491. Что не относится к видам слияний и поглощений по типу сделки?

- √ конгломератное слияние
- выкуп управляющими
- отторжение
- оспариваемое слияние
- согласованное слияние

492. Что не относится к способам защиты компании (цели) от поглощения другой компанией (захватчиком)?
- «выжженная земля»
 - «макаронная оборона»
 - «отравленные пилюли»
 - ✓ «мозговая атака»
 - «отпугиватели акул»
493. Что не относится к основным мотивам слияний и поглощений компании?
- диверсификация
 - ✓ сокращение активов фирмы
 - синергия
 - личные мотивы менеджеров
 - стремление к росту
494. Что из перечисленного относится к теории слияний и поглощений?
- теория сравнительных издержек
 - теория сравнительных преимуществ
 - теория конкурентных преимуществ
 - теория абсолютных преимуществ
 - ✓ теория агентских издержек
495. Кто разработал «Теорию гордыни»?
- ✓ Ролл
 - Мэйсон
 - Бэйн
 - Портер
 - Тобин
496. Какое из перечисленных правил, которым придерживается предприятие-инвестор, вкладывая свои средства в ценные бумаги, неверно?
- для сглаживания противоречий между риском вложений и доходностью необходимо диверсифицировать вложения
 - лучшие вложения – в ценные бумаги компании, на продукцию которых постоянно не удовлетворяется спрос
 - ✓ доход от вложений обратно пропорционален риску от них
 - ценные бумаги – это самые рискованные вложения
 - деньги сегодня стоят дороже, чем деньги завтра
497. Слабо диверсифицированный инвестиционный портфель:
- портфель, при котором предприятие заинтересовано в стабильном доходе
 - ✓ портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено более 10% ценных бумаг
 - портфель, при котором предприятие нацелено на высокий доход и рост капитала с большим риском потерять свои капиталы
 - портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено менее 10% ценных бумаг от общей стоимости всех вложений
 - портфель, при котором предприятие вкладывает инвестиции в сырьевые ресурсы
498. Диверсифицированный инвестиционный портфель:
- портфель, при котором предприятие заинтересовано в стабильном доходе
 - портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено более 10% ценных бумаг
 - портфель, при котором предприятие нацелено на высокий доход и рост капитала с большим риском потерять свои капиталы
 - ✓ портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено менее 10% ценных бумаг от общей стоимости всех вложений
 - портфель, при котором предприятие вкладывает инвестиции в сырьевые ресурсы
499. Агрессивный инвестиционный портфель:
- портфель, при котором предприятие вкладывает инвестиции в сырьевые ресурсы

- ✓ портфель, при котором предприятие нацелено на высокий доход и рост капитала с большим риском потерять свои капиталы
- портфель, при котором предприятие заинтересовано в стабильном доходе
- портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено более 10% ценных бумаг
- портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено менее 10% ценных бумаг от общей стоимости всех вложений

500. Консервативный инвестиционный портфель:

- портфель, при котором предприятие нацелено на высокий доход и рост капитала с большим риском потерять свои капиталы
- портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено менее 10% ценных бумаг от общей стоимости всех вложений
- портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено более 10% ценных бумаг
- портфель, при котором предприятие вкладывает инвестиции в сырьевые ресурсы
- ✓ портфель, при котором предприятие заинтересовано в стабильном доходе

501. Инвестиционный портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено более 10% ценных бумаг:

- ✓ слабо диверсифицированный
- консервативный
- агрессивный
- диверсифицированный
- активный

502. Инвестиционный портфель, при котором в каждый вид ценных бумаг вложено менее 10% ценных бумаг от общей стоимости всех вложений:

- консервативный
- слабо диверсифицированный
- активный
- агрессивный
- ✓ диверсифицированный

503. Инвестиционный портфель, при котором предприятие нацелено на высокий доход и рост капитала с большим риском потерять свои капиталы:

- консервативный
- активный
- слабо диверсифицированный
- ✓ агрессивный
- диверсифицированный

504. Инвестиционный портфель, при котором предприятие заинтересовано в стабильном доходе:

- ✓ консервативный
- активный
- слабо диверсифицированный
- диверсифицированный
- агрессивный

505. Совокупность объектов инвестирования, полученная в соответствии с инвестиционными целями инвестора, рассматриваемая как целостный объект управления.

- ✓ инвестиционный портфель
- инвестиционная стратегия
- инвестиционная программа
- инвестиционный проект
- технико-экономическое обоснование

506. При какой организационно-правовой форме предприятия уставный капитал поделен на части, и предприятие может выпускать ценные бумаги в виде акций и облигаций?

- корпорации
- ✓ акционерные общества

- альянсы
- товарищества
- предприятия с ограниченной ответственностью

507. В какой стране происходят слияния преимущественно крупных компаний?

- Италия
- Япония
- ✓ США
- Франция
- Германия

508. Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности:

- чисто финансовые слияния
- враждебные слияния
- корпоративные альянсы
- дружественные слияния
- ✓ производственные слияния

509. Слияния, при которых объединившиеся компании не действуют как единое целое, но имеет место централизация финансовой политики:

- ✓ чисто финансовые слияния
- производственные слияния
- корпоративные альянсы
- враждебные слияния
- дружественные слияния

510. Производственные слияния:

- Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении
- Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм
- ✓ Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности
- Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку
- Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер

511. Корпорации:

- ✓ Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм
- Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности
- Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении
- Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер
- Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку

512. Корпоративные альянсы:

- ✓ Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении
- Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности
- Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм
- Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер

- Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку

513. Враждебные слияния:

- Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении
- Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку
- √ Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер
- Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности
- Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм

514. Дружественные слияния:

- Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм
- √ Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку
- Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер
- Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении
- Тип слияния, при котором объединяются производственные мощности двух или нескольких компаний с целью получения синергетического эффекта за счет увеличения масштабной деятельности

515. Тип слияния, при котором объединяются все активы вовлекаемых в сделку фирм:

- √ корпорации
- дружественные слияния
- корпоративные альянсы
- родовые слияния
- враждебные слияния

516. Объединение двух или нескольких компаний, сконцентрированное на конкретном отдельном направлении бизнеса, обеспечивающее получение синергетического эффекта только в этом направлении:

- √ корпоративные альянсы
- корпорации
- родовые слияния
- враждебные слияния
- дружественные слияния

517. Слияния и поглощения, при которых руководящий состав целевой компании (компании-мишени) не согласен с готовящейся сделкой и осуществляет ряд противозахватных мер:

- корпоративные альянсы
- корпорации
- √ враждебные слияния
- дружественные слияния
- родовые слияния

518. Слияния, при которых руководящий состав и акционеры приобретающей и приобретаемой компаний поддерживают данную сделку:

- √ дружественные слияния
- корпорации
- корпоративные альянсы
- родовые слияния
- враждебные слияния

519. Чистые конгломерантные слияния:

- √ слияния, не предполагающие никакой общности
- приобретение дополнительных каналов реализации продукции в географических районах, которые ранее не обслуживались
- соединение неконкурирующих продуктов, каналы реализации и процесс производства которых похожи
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

520. Слияния с расширением рынка:

- слияния, не предполагающие никакой общности
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства
- √ приобретение дополнительных каналов реализации продукции в географических районах, которые ранее не обслуживались
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- соединение неконкурирующих продуктов, каналы реализации и процесс производства которых похожи

521. Слияния с расширением продуктовой линии:

- слияния, не предполагающие никакой общности
- √ соединение неконкурирующих продуктов, каналы реализации и процесс производства которых похожи
- приобретение дополнительных каналов реализации продукции в географических районах, которые ранее не обслуживались
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

522. Слияния, не предполагающие никакой общности:

- слияния с расширением рынка
- горизонтальные слияния
- слияния с расширением продуктовой линии
- вертикальные слияния
- √ чистые конгломерантные слияния

523. Приобретение дополнительных каналов реализации продукции в географических районах, которые ранее не обслуживались:

- вертикальные слияния
- √ слияния с расширением рынка
- горизонтальные слияния
- чисто конгломерантные слияния
- слияния с расширением продуктовой линии

524. Соединение неконкурирующих продуктов, каналы реализации и процесс производства которых похожи:

- горизонтальные слияния
- √ слияния с расширением продуктовой линии
- вертикальные слияния
- слияния с расширением рынка
- чисто конгломерантные слияния

525. Слияния компаний, находящихся в разных странах, приобретение компаний в разных странах:

- √ транснациональные слияния
- горизонтальные слияния
- конгломерантные слияния
- вертикальные слияния
- национальные слияния

526. Объединение фирмы, производящей фотоаппараты, с фирмой, производящей фотопленку:

- горизонтальные слияния
- национальные слияния
- конгломерантные слияния
- вертикальные слияния
- ✓ родовые слияния

527. Слияние горнодобывающей, металлургической и машиностроительной компаний относится к:

- горизонтальным слияниям
- конгломерантным слияниям
- родовым слияниям
- ✓ вертикальным слияниям
- национальным слияниям

528. Что не относится к видам слияний в зависимости от характера интеграции компаний?

- ✓ национальные слияния
- конгломерантные слияния
- родовые слияния
- вертикальные слияния
- горизонтальные слияния

529. Объединение компаний, находящихся в рамках одного государства:

- ✓ национальные слияния
- вертикальные слияния
- родовые слияния
- конгломерантные слияния
- горизонтальные слияния

530. Объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности:

- ✓ конгломерантные слияния
- вертикальные слияния
- родовые слияния
- национальные слияния
- горизонтальные слияния

531. Объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары:

- вертикальные слияния
- национальные слияния
- ✓ родовые слияния
- горизонтальные слияния
- конгломерантные слияния

532. Объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции:

- ✓ вертикальные слияния
- родовые слияния
- конгломерантные слияния
- национальные слияния
- горизонтальные слияния

533. Объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства:

- ✓ горизонтальные слияния
- родовые слияния

- конгломерантные слияния
- национальные слияния
- вертикальные слияния

534. Национальные слияния:

- √ объединение компаний, находящихся в рамках одного государства
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары
- объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

535. Конгломерантные слияния:

- √ объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары
- объединение компаний, находящихся в рамках одного государства
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

536. Родовые слияния:

- √ объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности
- объединение компаний, находящихся в рамках одного государства
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

537. Вертикальные слияния:

- √ объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции
- объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары
- объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности
- объединение компаний, находящихся в рамках одного государства
- объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства

538. Горизонтальные слияния:

- √ объединение компаний одной отрасли, производящих одно и то же изделие или осуществляющих одни и те же стадии производства
- объединение компаний, выпускающих взаимосвязанные товары
- объединение компаний различных отраслей без наличия производственной общности
- объединение компаний, находящихся в рамках одного государства
- объединение компаний разных отраслей, связанных технологическим процессом производства готовой продукции

539. Выкуп одной компанией другой:

- √ поглощение
- слияние
- совместное предприятие
- кооперирование
- синергия

540. Преимущество от совместной деятельности:

- √ синергия
- поглощение

- совместное предприятие
- кооперирование
- слияние

541. Объединение двух равноправных фирм:

- √ слияние
- поглощение
- совместное предприятие
- кооперирование
- синергия

542. Синергия – это:

- √ преимущество от совместной деятельности
- тесные связи между предприятиями
- выкуп одной компанией другой
- совместная с иностранной фирмой деятельность
- объединение двух равноправных фирм

543. Поглощение – это:

- √ выкуп одной компанией другой
- тесные связи между предприятиями
- преимущество от совместной деятельности
- совместная с иностранной фирмой деятельность
- объединение двух равноправных фирм

544. Слияние – это:

- √ объединение двух равноправных фирм
- выкуп одной компанией другой
- преимущество от совместной деятельности
- совместная с иностранной фирмой деятельность
- тесные связи между предприятиями

545. Что из перечисленного не относится к направлениям государственной инновационной политики?

- √ обеспечение устойчивого экономического развития
- формирование инновационной среды в экономике, инфраструктуры, обеспечивающей исследования и разработки
- формирование системы общенациональных научных приоритетов
- международное сотрудничество
- научно-техническое прогнозирование

546. Что из перечисленного не относится к административно-ведомственной форме государственного регулирования инноваций?

- √ контрактное финансирование
- налоговые и кредитные льготы
- законодательные нормы
- создание социальной инфраструктуры
- прямое дотационное финансирование

547. Совокупность мероприятий, направленных на активизацию инновационной деятельности, повышение ее эффективности и широкое использование результатов в целях ускоренного социально-экономического развития страны и наиболее полного удовлетворения общественных потребностей:

- √ государственная инновационная политика
- государственная научно-техническая политика
- инновационная стратегия предприятия
- инновационная политика фирмы

- государственная инвестиционная политика

548. Что из перечисленного не относится к направлениям государственной научно-технической и инновационной политики?

- √ обеспечение устойчивого экономического развития
- формирование инновационной среды в экономике, инфраструктуры, обеспечивающей исследования и разработки
- создание научно-технической информации, стандартизации, статистических услуг
- обеспечение условий для внедрения и эффективного использования научных достижений в сфере производства
- сохранение на теоретически необходимом конкурентном уровне темпов и эффективности НТП

549. Что не относится к основным направлениям государственной поддержки инноваций?

- √ регулирование международных отношений
- создание правовой базы инновационной деятельности
- кадровое обеспечение инновационной деятельности
- регулирование международных связей в области инновационных процессов
- содействие развитию научных исследований

550. Что не относится к основным направлениям государственной поддержки инноваций?

- √ предоставление полной рыночной свободы предприятиям, осуществляющим инновации и ликвидация государственных заказов в виде контрактов на проведение инновационных разработок
- кадровое обеспечение инновационной деятельности
- регулирование международных связей в области инновационных процессов
- создание правовой базы инновационной деятельности
- содействие развитию научных исследований

551. Что такое инновационный процесс?

- √ процесс создания, развёртывания и исчерпания новейших технологий, производственно-экономического и социально-организационного потенциала нововведений
- совокупность мероприятий, направленных на активизацию инновационной деятельности, повышение ее эффективности и широкое использование результатов
- совокупность принципов и методов, направленных на формирование и развитие научно-технического потенциала страны для достижения стратегических целей общества
- комплекс взаимосвязанных целей и мероприятий по обеспечению необходимого уровня и структуры капитальных вложений в экономику страны и отдельные ее сферы и отрасли
- совокупность мероприятий предприятия по инвестированию финансовых средств в разработку и использование различного рода новшеств

552. Что такое государственная инновационная политика?

- √ совокупность мероприятий, направленных на активизацию инновационной деятельности, повышение ее эффективности и широкое использование результатов в целях ускоренного социально-экономического развития страны и удовлетворения общественных потребностей
- совокупность мероприятий предприятия по инвестированию финансовых средств в разработку и использование различного рода новшеств
- совокупность принципов и методов, направленных на формирование и развитие научно-технического потенциала страны для достижения стратегических целей общества
- комплекс взаимосвязанных целей и мероприятий по обеспечению необходимого уровня и структуры капитальных вложений в экономику страны и отдельные ее сферы и отрасли
- процесс создания, развёртывания и исчерпания новейших технологий, производственно-экономического и социально-организационного потенциала нововведений

553. Что не относится к направлениям инновационной политики государства?

- √ снижение бедности в стране и обеспечение долговременного экономического развития
- стимулирование государством научных исследований в частном секторе и внедрения их результатов
- формирование инфраструктуры, обеспечивающей инновационную среду, исследования и разработки в экономике
- прогнозирование научно-технического развития
- определение приоритетных направлений в государственных научных исследованиях

554. Что из перечисленного не относится к направлениям государственной инновационной политики?

- ✓ социальное развитие регионов
- научно-техническое прогнозирование
- международное сотрудничество
- формирование системы общенациональных научных приоритетов
- изучение зарубежного опыта проведения исследований

555. Что из перечисленного не относится к направлениям государственной инновационной политики?

- распределение государственных ресурсов между различными направлениями научных исследований
- определение приоритетных направлений государственных научных исследований
- ✓ содействие экспорту и осуществление импортозамещающей политики
- выполнение исследований в государственных научных центрах
- государственное стимулирование научных исследований в частном секторе и внедрений их результатов

556. Что не относится к целям государственной инновационной политики?

- осуществление мер по поддержке отечественной инновационной продукции на международном рынке
- содействие активизации инновационной деятельности
- ✓ обеспечение занятости населения
- создание экономических, правовых и организационных условий для инновационной деятельности
- расширение государственной поддержки инновационной деятельности

557. Затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций, относятся к:

- текущим затратам на технологические инновации
- затратам на социальные инновации
- ✓ капитальным затратам на технологические инновации
- затратам на организационные инновации
- затратам на маркетинговые инновации

558. Затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности, относятся к:

- капитальным затратам на технологические инновации
- затратам на маркетинговые инновации
- затратам на организационные инновации
- ✓ текущим затратам на технологические инновации
- затратам на социальные инновации

559. Затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов, относятся к:

- капитальным затратам на технологические инновации
- текущим затратам на технологические инновации
- ✓ затратам на маркетинговые инновации
- затратам на социальные инновации
- затратам на организационные инновации

560. Затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала, относятся к:

- ✓ затратам на организационные инновации
- затратам на социальные инновации
- капитальным затратам на технологические инновации
- текущим затратам на технологические инновации
- затратам на маркетинговые инновации

561. Капитальные затраты на технологические инновации:

- ✓ затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала

- затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности
- включают как текущие, так и капитальные затраты
- затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов

562. Текущие затраты на технологические инновации:

- ✓ затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности
- затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- включают как текущие, так и капитальные затраты
- затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов
- затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала

563. Затраты на технологические инновации:

- ✓ включают как текущие, так и капитальные затраты
- затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности
- затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов
- затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала

564. Затраты на маркетинговые инновации:

- затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала
- затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности
- затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- включают как текущие, так и капитальные затраты
- ✓ затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов

565. Затраты на организационные инновации:

- включают как текущие, так и капитальные затраты
- затраты на приобретение сырья, материалов, требуемых для инновационной деятельности
- ✓ затраты, связанные с обучением и подготовкой персонала
- затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- затраты, связанные с реализацией новых маркетинговых методов

566. Какие 3 известные компании отнесены к 10 «самых инновационных» и 10 «самых щедрых на расходы в R&D»?

- ✓ Microsoft, Toyota, Samsung
- Toshiba, Microsoft, Sony
- Sony, Samsung, Toshiba
- Microsoft, IBM, Apple
- Sony, Toyota, Apple

567. Что означает R&D?

- ✓ исследования и разработки
- риски и развитие
- результаты и развитие
- исследования и внедрение
- рынки и разработки

568. Что относится к капитальным затратам на технологические инновации?

- ✓ затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
- приобретение оборудования для инновационных целей
- приобретение сырья, материалов для инновационной деятельности
- отчисления на единый социальный налог
- затраты на оплату труда работников, занятых R&D

569. Что не относится к текущим затратам на технологические инновации?
- затраты на оплату труда работников, занятых R&D
 - приобретение оборудования для инновационных целей
 - приобретение сырья, материалов для инновационной деятельности
 - отчисления на единый социальный налог
 - ✓ затраты на приобретение активов длительного пользования в связи с внедрением технологических инноваций
570. Финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны – основная задача:
- экологической политики
 - антициклической политики
 - ✓ научно-технической политики
 - инвестиционной политики
 - политики занятости
571. Уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений – основная задача:
- научно-технической политики
 - ✓ экологической политики
 - политики занятости
 - инвестиционной политики
 - антициклической политики
572. Обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы – основная задача:
- ✓ политики занятости
 - антициклической политики
 - научно-технической политики
 - экологической политики
 - инвестиционной политики
573. Формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране – основная задача:
- научно-технической политики
 - антициклической политики
 - ✓ инвестиционной политики
 - политики занятости
 - экологической политики
574. Стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий – основная задача:
- инвестиционной политики
 - экологической политики
 - политики занятости
 - ✓ антициклической политики
 - научно-технической политики
575. Основная задача научно-технической политики:
- обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы
 - уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений
 - ✓ финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны
 - стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий
 - формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране

576. Основная задача экологической политики:

- обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы
- финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны
- √ уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений
- стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий
- формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране

577. Основная задача политики занятости:

- √ обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы
- финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны
- уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений
- формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране
- стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий

578. Основная задача инвестиционной политики:

- уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений
- обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы
- стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий
- √ формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране
- финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны

579. Основная задача антициклической политики:

- √ стимулирование спроса на товары и услуги, инвестиций и занятости во время кризисов и депрессий
- финансирование фундаментальной науки, которая не приносит прибыль, но которая необходима для успешного развития прикладных наук и расширения научного потенциала страны
- уменьшение вредного воздействия на природу со стороны производства и сохранение природных ресурсов для будущих поколений
- обеспечение нормального соотношения между спросом и предложением рабочей силы
- формирование благоприятного инвестиционного климата и разработка системы стимулов, позволяющих привлекать в общественное хозяйство в форме инвестиций свободные средства, имеющиеся в стране

580. Какие методы госрегулирования экономики представляют собой избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации?

- √ косвенные методы
- прямые методы
- экономические методы
- административные методы
- правовые методы

581. Какие методы госрегулирования экономики основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества?

- экономические методы
- косвенные методы
- √ прямые методы
- правовые методы

- административные методы

582. Какие методы госрегулирования экономики представляют собой совокупность мероприятий денежно-кредитного, финансового и организационно-целевого характера, ориентированных на регулирование совокупного спроса и предложения, структуру национальной экономики?

- ✓ экономические методы
- прямые методы
- административные методы
- правовые методы
- косвенные методы

583. Какие методы госрегулирования экономики представляют меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс?

- ✓ административные методы
- правовые методы
- косвенные методы
- прямые методы
- экономические методы

584. Какие методы госрегулирования экономики представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий?

- прямые методы
- косвенные методы
- ✓ правовые методы
- административные методы
- экономические методы

585. Косвенные методы государственного регулирования экономики:

- представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий
- ✓ избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества
- меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс

586. Прямые методы государственного регулирования экономики:

- ✓ основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества
- избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс
- совокупность мероприятий денежно-кредитного, финансового и организационно-целевого характера, ориентированных на регулирование совокупного спроса и предложения, структуру национальной экономики
- представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий

587. Экономические методы государственного регулирования экономики:

- ✓ совокупность мероприятий денежно-кредитного, финансового и организационно-целевого характера, ориентированных на регулирование совокупного спроса и предложения, структуру национальной экономики
- избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества

- меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс
- представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий

588. Административные методы государственного регулирования экономики:

- представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий
- основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества
- избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- совокупность мероприятий денежно-кредитного, финансового и организационно-целевого характера, ориентированных на регулирование совокупного спроса и предложения, структуру национальной экономики
- ✓ меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс

589. Правовые методы государственного регулирования экономики:

- ✓ представляют систему законодательных норм и нормативов, которые определяют структуру форм собственности и систему соответствующих правомочий
- избирательные государственные инвестиции в отдельные отрасли народного хозяйства, льготные кредиты, средства поощряющие экспорт, дотации
- основаны на властных функциях государства по поддержанию или достижению необходимого экономического и хозяйственного результата деятельности субъектов экономической жизни общества
- совокупность мероприятий денежно-кредитного, финансового и организационно-целевого характера, ориентированных на регулирование совокупного спроса и предложения, структуру национальной экономики
- меры разрешения, запрещения и принуждения, регулирующие через лицензии, квоты, уровень цен, валютный курс

590. Что относится к внешнеэкономическим функциям государства?

- хозяйственная
- социальная
- координационная
- стабилизационная
- ✓ обеспечение обороны

591. Что не относится к внутренним функциям государства?

- ✓ обеспечение обороны
- социальная
- координационная
- стабилизационная
- хозяйственная

592. Что не относится к основным признакам государства?

- ✓ авторитетный характер власти
- право сбора налогов
- широкая социальная база
- наличие государственной символики
- наличие определенной территории

593. . Что не относится к экономическим функциям государства, связанным с тем, что в некоторых случаях рынок оказывается недееспособным?

- ✓ защита конкуренции
- обеспечение конкурентоспособности страны на мировом рынке
- перераспределение национального дохода
- регулирование отраслевой и региональной структуры
- макроэкономическая стабилизация

594. Экстерналии, или эффекты перелива бывают:

- внешние и внутренние
- √ положительные и отрицательные
- абсолютные и относительные
- краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные
- высокие и низкие

595. Что не относится к экономическим функциям государства, связанным с тем, что в некоторых случаях рынок оказывается недееспособным?

- √ формирование конкурентной среды
- перераспределение ресурсов
- макроэкономическая стабилизация
- сглаживание неравенства в доходах
- установление предельного уровня цен на товары первой необходимости

596. Что относится к экономическим функциям государства, связанным с нормальным функционированием рыночной экономики?

- установление предельного уровня цен на товары первой необходимости
- перераспределение ресурсов
- √ формирование конкурентной среды
- сглаживание неравенства в доходах
- макроэкономическая стабилизация

597. Что относится к экономическим функциям государства, связанным с тем, что в некоторых случаях рынок оказывается недееспособным?

- регулирование денежного предложения
- √ установление предельного уровня цен на товары первой необходимости
- антимонопольное законодательство
- формирование конкурентной среды
- законодательство защиты прав потребителей

598. Что не относится к экономическим функциям государства, связанным с нормальным функционированием рыночной экономики?

- формирование конкурентной среды
- регулирование денежного предложения
- законодательство защиты прав потребителей
- √ установление предельного уровня цен на товары первой необходимости
- антимонопольное законодательство

599. Что не относится к требованиям, выдвинутым Эрхардом, связанными с необходимостью проведения эффективной экономической политики?

- политика должна быть открытой и честной
- √ политика должна быть ориентирована на решение краткосрочных задач
- проводимая политика должна быть понятна гражданам
- политики должны убедить людей в правильности проводимой политики
- проводимая политика должна быть последовательной

600. Кто впервые предложил термин «социальное рыночное хозяйство»?

- Тобин
- √ Мюллер-Армак
- Ойкен

- Бём
- Эрхард

601. По мнению какого ученого, только сильное правовое государство, использующее политическую власть для создания условий для честной конкурентной борьбы, может стать гарантом эффективной рыночной экономики?

- Тобин
- ✓ Бём
- Ойкен
- Кейнс
- Эрхард

602. Согласно чьим взглядам, государство организует рынок, проводя политику порядка, основным элементом которой выступает свободная конкуренция?

- Тобин
- ✓ Ойкен
- Бём
- Кейнс
- Эрхард

603. Кто написал научную работу «Основы национальной экономики» (1940 г.)?

- ✓ Ойкен
- Кейнс
- Эрхард
- Бём
- Тобин

604. Что из перечисленного относится к основным элементам концепции социального рыночного хозяйства?

- ✓ личная свобода, социальная справедливость, экономическая дееспособность
- свобода слова, трудоспособность, социальное равенство
- свобода слова, социальное равенство, экономическая трудоспособность
- личная свобода, экономическая справедливость, социальная дееспособность
- свобода конкуренции, социальная справедливость, социальное равенство

605. Кто не является представителем ордолиберальной «теории порядка»?

- Эрхард
- Мюллер-Армак
- ✓ Фридман
- Ойкен
- Бём

606. Наиболее успешная модель «социального рыночного хозяйства»:

- японская
- американская
- итальянская
- французская
- ✓ германская

607. Теорема какого ученого была направлена против государственного вмешательства в экономику?

- ✓ Коуз
- Ролл
- Тобин
- Кейнс

- Бэйн
- 608.** Что не относится к функциям государства в рыночной экономике?
- ✓ установление цен на сырье
 - осуществление законотворчества
 - обеспечение нормальной работы элементов и субъектов рыночных отношений
 - защита рыночного механизма
 - решение социально-экономических задач
- 609.** Какой из перечисленных аргументов о необходимости вмешательства государства в рыночную экономику указан неверно?
- компенсация внешних издержек
 - стабилизация макроэкономических колебаний и снижение рисков в рыночном хозяйстве
 - необходимость правового обеспечения функционирования рыночной экономики
 - ✓ государственный контроль за развитием частного предпринимательства
 - производство общественных товаров
- 610.** Что не относится к объектам антимонопольного регулирования?
- монополизация рынка
 - антиконкурентное слияние фирм
 - ценовая дискриминация
 - сговор о ценах
 - ✓ реклама в средствах массовой информации
- 611.** Какая фирма согласно Закону Азербайджанской Республики «Об антимонопольной деятельности» считается монопольной?
- доля которой на рынке составляет более 30%
 - доля которой на рынке составляет более 50%
 - ✓ доля которой на рынке составляет более 35%
 - доля которой на рынке составляет более 60%
 - доля которой на рынке составляет более 45%
- 612.** Какому типу рынка свойственно $CR-4 < 35$ и $CR-8 < 45\%$ по шкале Бейна?
- умеренноконцентрированные олигополии
 - ✓ неконцентрированный рынок
 - высококонцентрированные олигополии
 - высококонцентрированные монополии
 - низкоконцентрированные олигополии
- 613.** Какому типу рынка свойственно $35\% < CR-4 < 50\%$ и $45\% < CR-8 < 70\%$ по шкале Бейна?
- высококонцентрированные монополии
 - неконцентрированный рынок
 - ✓ низкоконцентрированные олигополии
 - умеренноконцентрированные олигополии
 - высококонцентрированные олигополии
- 614.** Какому типу рынка свойственно $50\% < CR-4 < 65\%$ и $70\% < CR-8 < 85\%$ по шкале Бейна?
- ✓ умеренноконцентрированные олигополии
 - высококонцентрированные олигополии
 - высококонцентрированные монополии
 - неконцентрированный рынок
 - низкоконцентрированные олигополии

615. Какому типу рынка свойственно $CR-4 > 65\%$ и $CR-8 > 85\%$ по шкале Бейна?

- неконцентрированный рынок
- высококонцентрированные монополии
- умеренноконцентрированные олигополии
- ✓ высококонцентрированные олигополии
- низкоконцентрированные олигополии

616. По шкале Бейна, к неконцентрированному рынку относится:

- $5\% < CR-4 < 35\%$, $15\% < CR-8 < 45\%$
- $CR-4 > 65\%$, $CR-8 > 85\%$
- $35\% < CR-4 < 50\%$, $45\% < CR-8 < 70\%$
- ✓ $CR-4 < 35$, $CR-8 < 45\%$
- $50\% < CR-4 < 65\%$, $70\% < CR-8 < 85\%$

617. По шкале Бейна, к низкоконцентрированной олигополии относится:

- ✓ $35\% < CR-4 < 50\%$, $45\% < CR-8 < 70\%$
- $5\% < CR-4 < 35\%$, $15\% < CR-8 < 45\%$
- $CR-4 < 35$, $CR-8 < 45\%$
- $50\% < CR-4 < 65\%$, $70\% < CR-8 < 85\%$
- $CR-4 > 65\%$, $CR-8 > 85\%$

618. По шкале Бейна, к умеренноконцентрированной олигополии относится:

- $CR-4 > 65\%$, $CR-8 > 85\%$
- $5\% < CR-4 < 35\%$, $15\% < CR-8 < 45\%$
- $CR-4 < 35$, $CR-8 < 45\%$
- $35\% < CR-4 < 50\%$, $45\% < CR-8 < 70\%$
- ✓ $50\% < CR-4 < 65\%$, $70\% < CR-8 < 85\%$

619. По шкале Бейна, к высококонцентрированной олигополии относится:

- $50\% < CR-4 < 65\%$, $70\% < CR-8 < 85\%$
- $5\% < CR-4 < 35\%$, $15\% < CR-8 < 45\%$
- $CR-4 < 35$, $CR-8 < 45\%$
- ✓ $CR-4 > 65\%$, $CR-8 > 85\%$
- $35\% < CR-4 < 50\%$, $45\% < CR-8 < 70\%$

620. Какой тип рынка не учитывается в трехпороговой шкале Бейна при оценке степени монополизации рынка?

- ✓ высококонцентрированные монополии
- неконцентрированный рынок
- низкоконцентрированные олигополии
- умеренноконцентрированные олигополии
- высококонцентрированные олигополии

621. Чему равен индекс Херфиндаля-Хиршмана, если в отрасли функционирует одна фирма?

- ✓ $HHI = 10000$
- $HHI = 0$
- $HHI = 1000$
- $HHI = 100$
- $HHI = 1$

622. Какой показатель используется при оценке степени монополизации рынка?

✓ индекс Херфиндаля-Хиршмана

- показатель NPV
- коэффициент Джинни
- индекс Хирша
- индекс рентабельности

623. Какие различают категории границ рынков при оценке монополистической деятельности?

- продуктовые и региональные
- географические и экологические
- ✓ товарные и географические
- региональные и товарные
- товарные и продуктовые

624. В соответствии с каким договором определяется политика конкуренции в рамках Европейского Союза?

- Пражский договор
- Будапештский договор
- ✓ Римский договор
- Венский договор
- Мадридский договор

625. В какой стране действует американская модель антимонопольного законодательства?

- Австралия
- Италия
- Бельгия
- ✓ Канада
- ЮАР

626. В какой стране действует американская модель антимонопольного законодательства?

- ✓ Аргентина
- Австрия
- Азербайджан
- Россия
- Новая Зеландия

627. В какой стране действует европейская модель антимонопольного законодательства?

- ✓ ЮАР
- США
- Аргентина
- Япония
- Канада

628. В какой стране действует американская модель антимонопольного законодательства?

- ЮАР
- Азербайджан
- ✓ Япония
- Великобритания
- Новая Зеландия

629. Какие различают модели антимонопольного законодательства?

- ✓ американская и европейская
- европейская и японская
- западноевропейская и японская

- американская, европейская и японская
- американская и японская

630. В каком году был принят Акт Клейтона?

- ✓ 1924 г.
- 1960 г.
- 1950 г.
- 1930 г.
- 1890 г.

631. В каком году был принят Акт Шермана?

- 1950 г.
- 1960 г.
- ✓ 1890 г.
- 1924 г.
- 1930 г.

632. Какой из законов американской системы антitrustовского права указан неверно?

- закон Вилера Ли
- закон Целлера Кефопера
- ✓ закон Хекшера-Олина
- Акт Шермана
- Акт Клейтона

633. На что был направлен Акт Шермана?

- запрет деятельности фирмы, которая приобрела более 50% акций другой компании
- запрет контрактов на продажу товаров с принудительным ассортиментом, запрет на ценовую дискриминацию
- ✓ запрет деятельности фирмы, доля продаж определенного товара которой более 50%
- ограничение деятельности фирмы, экспорт всех товаров страны которой составляет более 35%
- запрет деятельности фирмы, доля продаж определенного товара которой более 35%

634. На что был направлен Акт Клейтона?

- ✓ запрет контрактов на продажу товаров с принудительным ассортиментом, запрет на ценовую дискриминацию
- ограничение деятельности фирмы, экспорт всех товаров страны которой составляет более 35%
- запрет деятельности фирмы, которая приобрела более 50% акций другой компании
- запрет деятельности фирмы, доля продаж определенного товара которой более 50%
- запрет деятельности фирмы, доля продаж определенного товара которой более 35%

635. Какая фирма, согласно Акту Шермана, считается монополистом?

- ✓ которая приобрела более 50% акций другой компании
- доля продаж определенного товара которой более 35%
- которая была преобразована в открытое акционерное общество
- экспорт всех товаров страны которой составляет более 35%
- которая приобрела более 50% акций другой компании

636. К какой системе антitrustовского права относится Акт Шермана и Акт Клейтона?

- ✓ американская система
- российская система
- западноевропейская система
- японская система

- английская система

637. Что не относится к параметрам, определяющим конкурентоспособность на уровне отрасли?

- капиталоемкость и наукоемкость
- степень использования продукции в различных отраслях экономики
- степень экспортной ориентации
- технический уровень продукции
- ✓ себестоимость продукции

638. Что не относится к приоритетным стратегиям роста конкурентоспособности экономики?

- ✓ государственная поддержка трудоемких отраслей
- ускоренное развитие национальной инфраструктуры промышленного комплекса
- рост экспорта конкурентоспособных машин и технологий
- модернизация отраслей промышленности на основе передовых технологий
- ускоренное развитие наукоемких и высокотехнологических производств

639. Что не относится к основным направлениям повышения конкурентоспособности отраслей промышленности?

- ✓ увеличение доли фондоемких предприятий
- технологическое перевооружение промышленного комплекса
- развитие производства наукоемкой продукции
- выпуск экологически безопасных видов продукции
- государственная поддержка высоких технологий

640. Какой фактор оказывает наиболее сильное влияние на конкурентоспособность отрасли на современном этапе развития экономики?

- ✓ нормативно-правовое регулирование экономики
- качество менеджмента
- действия эффекта масштаба
- уровень развития НТП
- общее состояние экономики

641. Что относится к внешним факторам повышения конкурентоспособности отрасли?

- ✓ уровень развития НТП
- действие эффекта масштаба
- кадровый потенциал
- качество менеджмента
- организационная структура предприятия

642. Что не относится к внутренним факторам повышения конкурентоспособности отрасли?

- кадровый потенциал
- действие эффекта масштаба
- ✓ уровень развития НТП
- организационная структура предприятия
- качество менеджмента

643. Что относится к факторам косвенного действия, влияющим на конкурентоспособность отрасли?

- ✓ уровень развития НТП
- поставщики
- зарубежные конкуренты
- потребители
- учреждения государственного регулирования

644. Что не относится к факторам прямого действия, влияющим на конкурентоспособность отрасли?

- √ уровень развития НТП
- потребители
- учреждения государственного регулирования
- поставщики
- зарубежные конкуренты

645. Что не относится к факторам косвенного действия, влияющим на конкурентоспособность отрасли?

- политическая ситуация
- международные отношения
- √ зарубежные конкуренты
- общее состояние экономики
- уровень развития НТП

646. Что относится к факторам прямого действия, влияющим на конкурентоспособность отрасли?

- международные отношения
- политическая ситуация
- уровень развития НТП
- общее состояние экономики
- √ зарубежные конкуренты

647. К факторам внутреннего окружения, влияющим на конкурентоспособность отрасли, не относятся:

- √ среда прямого и косвенного действия
- фактор качества менеджмента
- фактор внутриотраслевой конкуренции
- внутренняя политика фирмы
- организационная структура предприятий

648. К факторам внешнего окружения, влияющим на конкурентоспособность отрасли, относятся:

- √ среда прямого и косвенного действия
- внутренняя политика фирмы
- организационная структура предприятий
- фактор качества менеджмента
- фактор внутриотраслевой конкуренции

649. Что относится к внутренним факторам конкурентоспособности отрасли?

- факторы научно-технической среды
- факторы, регулируемые государством
- √ факторы внутриотраслевой конкуренции
- факторы внешнего окружения
- факторы внешнеэкономической деятельности

650. Что не относится к внешним факторам конкурентоспособности отрасли?

- √ факторы внутриотраслевой конкуренции
- факторы, регулируемые государством
- факторы научно-технической среды
- факторы внешнеэкономической деятельности
- факторы внешнего окружения

651. Виды факторов конкурентоспособности отрасли:

- √ внешние и внутренние

- экономические, социальные и технологические

- технические и технологические
- ресурсные и технологические
- экономические и социальные

652. Какие страны лидируют по индексу глобальной конкурентоспособности?

- Испания, Япония, США
- Германия, Турция, Япония
- √ Швейцария, Сингапур, США
- Швеция, Сингапур, Китай
- Норвегия, Бразилия, США

653. Какой показатель разработан Всемирным Экономическим Форумом?

- показатель качества
- индекс рентабельности
- √ сводный индекс глобальной конкурентоспособности
- индекс конкурентоспособности отрасли
- индекс доходности

654. Какой организацией разработан Сводный индекс глобальной конкурентоспособности?

- ЮНЕСКО
- ЮНИДО
- √ Всемирный Экономический Форум
- Глобальный Форум
- ООН

655. От какого фактора не зависит конкурентоспособность отрасли?

- √ уровень банковской процентной ставки в стране
- накопленный капитал
- квалифицированная рабочая сила
- наличие в стране природных ресурсов
- географическое положение

656. Какими способами можно обеспечить конкурентоспособность по Портеру?

- √ лидерство в издержках; дифференциация товаров
- низкие издержки; низкое качество
- высокая цена; высокое качество
- высокая цена; дифференциация товаров
- лидерство в ценах; низкий сервис

657. Основные виды конкурентных преимуществ:

- √ ресурсные и технологические
- экономические, социальные и технологические
- внешние и внутренние
- технические и технологические
- экономические и социальные

658. Что не относится к конкурентным преимуществам отрасли?

- √ высокая цена на продукцию
- эффективная система продвижения товара на рынок

- развитая отраслевая инфраструктура
- прогрессивная производственно-технологическая база
- рациональная отраслевая структура

659. Какая модель промышленной политики направлена на новейшие тенденции технологического и общественного развития с использованием высокотехнологического и капиталоемкого производства?

- √ инновационная модель
- импортозамещающая модель
- селективная модель
- общесистемная модель
- экспортоориентированная модель

660. Какая модель промышленной политики направлена на проведение протекционистской политики?

- √ импортозамещающая модель
- инновационная модель
- селективная модель
- общесистемная модель
- экспортоориентированная модель

661. . Какая модель промышленной политики предполагает поощрение производств, ориентированных на экспорт продукции?

- √ экспортоориентированная модель
- инновационная модель
- селективная модель
- общесистемная модель
- импортозамещающая модель

662. Инновационная модель промышленной политики направлена на:

- √ новейшие тенденции технологического и общественного развития с использованием высокотехнологического и капиталоемкого производства
- проведение протекционистской политики
- поддержку малого предпринимательства
- улучшение правовой среды деятельности хозяйствующих субъектов
- поощрение производств, ориентированных на экспорт продукции

663. Импортозамещающая модель промышленной политики направлена на:

- √ проведение протекционистской политики
- новейшие тенденции технологического и общественного развития с использованием высокотехнологического и капиталоемкого производства
- поддержку малого предпринимательства
- улучшение правовой среды деятельности хозяйствующих субъектов
- поощрение производств, ориентированных на экспорт продукции

664. Экспортоориентированная модель промышленной политики направлена на:

- √ поощрение производств, ориентированных на экспорт продукции
- новейшие тенденции технологического и общественного развития с использованием высокотехнологического и капиталоемкого производства
- поддержку малого предпринимательства
- улучшение правовой среды деятельности хозяйствующих субъектов
- проведение протекционистской политики

665. . К моделям промышленной политики относятся:

- √ экспортоориентированная, импортозамещающая и инновационная

- общая и частная
- централизованная и децентрализованная
- директивная и индикативная
- общесистемная и селективная

666. Институциональные методы промышленной политики связаны с:

- ✓ утверждением общего для всех субъектов рынка хозяйствующего порядка
- достижением финансовой стабильности, преодолением дефицита государственного бюджета, высокой инфляции
- финансовым обеспечением подготовки и переподготовки кадров, фундаментальных исследований и НИОКР
- привлечением валютных средств в страну
- наличием доступных широкому кругу пользователей результатов исследования и прогнозов социально-экономического развития в стране

667. Ресурсные (затратные) методы промышленной политики связаны с:

- ✓ финансовым обеспечением подготовки и переподготовки кадров, фундаментальных исследований и НИОКР
- достижением финансовой стабильности, преодолением дефицита государственного бюджета, высокой инфляции
- утверждением общего для всех субъектов рынка хозяйствующего порядка
- привлечением валютных средств в страну
- наличием доступных широкому кругу пользователей результатов исследования и прогнозов социально-экономического развития в стране

668. Методы макроэкономического регулирования промышленной политики связаны с:

- ✓ достижением финансовой стабильности, преодолением дефицита государственного бюджета, высокой инфляции
- финансовым обеспечением подготовки и переподготовки кадров, фундаментальных исследований и НИОКР
- утверждением общего для всех субъектов рынка хозяйствующего порядка
- привлечением валютных средств в страну
- наличием доступных широкому кругу пользователей результатов исследования и прогнозов социально-экономического развития в стране

669. Информационные методы промышленной политики связаны с:

- ✓ наличием доступных широкому кругу пользователей результатов исследования и прогнозов социально-экономического развития в стране
- финансовым обеспечением подготовки и переподготовки кадров, фундаментальных исследований и НИОКР
- утверждением общего для всех субъектов рынка хозяйствующего порядка
- привлечением валютных средств в страну
- достижением финансовой стабильности, преодолением дефицита государственного бюджета, высокой инфляции

670. Какие методы промышленной политики связаны с утверждением общего для всех субъектов рынка хозяйствующего порядка?

- ✓ институциональные методы
- методы макроэкономического регулирования
- ресурсные (затратные) методы
- статистические методы
- информационные методы

671. Какие методы промышленной политики связаны с финансовым обеспечением подготовки и переподготовки кадров, фундаментальных исследований и НИОКР?

- ✓ ресурсные (затратные) методы
- методы макроэкономического регулирования
- институциональные методы
- статистические методы
- информационные методы

672. Какие из методов промышленной политики являются наиболее результативными?
- статистические методы
 - институциональные методы
 - методы макроэкономического регулирования
 - информационные методы
 - ✓ ресурсные (затратные) методы
673. Какие методы промышленной политики связаны с достижением финансовой стабильности, преодолением дефицита государственного бюджета, высокой инфляцией?
- ✓ методы макроэкономического регулирования
 - ресурсные (затратные) методы
 - институциональные методы
 - информационные методы
 - статистические методы
674. . Какие методы промышленной политики связаны с наличием доступных широкому кругу пользователей результатов исследования и прогнозов социально-экономического развития в стране?
- ✓ информационные методы
 - методы макроэкономического регулирования
 - статистические методы
 - институциональные методы
 - ресурсные (затратные) методы
675. Какие методы промышленной политики направлены на формирование правовой и организационно-экономической среды, соответствующей рыночным принципам и задачам промышленной политики?
- ресурсные (затратные) методы
 - статистические методы
 - ✓ институциональные методы
 - информационные методы
 - методы макроэкономического регулирования
676. Какие методы промышленной политики направлены на прямое воздействие на промышленные объекты и связанные с системой государственных заказов и государственных закупок, адресным субсидированием и кредитованием?
- информационные методы
 - институциональные методы
 - статистические методы
 - методы макроэкономического регулирования
 - ✓ ресурсные (затратные) методы
677. Какие методы промышленной политики направлены на формирование необходимой для развития реального производства общеэкономической среды?
- ✓ методы макроэкономического регулирования
 - институциональные методы
 - ресурсные (затратные) методы
 - информационные методы
 - статистические методы
678. Какие методы промышленной политики направлены на обеспечение субъектов промышленного развития систематизированными, обработанными данными об окружающей экономической среде?
- ✓ информационные методы
 - методы макроэкономического регулирования
 - статистические методы
 - институциональные методы

- ресурсные (затратные) методы

679. Институциональные методы промышленной политики направлены на:

- прямое воздействие на промышленные объекты и связанные с системой государственных заказов и государственных закупок, адресным субсидированием и кредитованием
- поощрение производств, ориентированных на экспорт
- обеспечение субъектов промышленного развития систематизированными, обработанными данными об окружающей экономической среде
- ✓ формирование правовой и организационно-экономической среды, соответствующей рыночным принципам и задачам промышленной политики
- формирование необходимой для развития реального производства общеэкономической среды

680. Ресурсные (затратные) методы промышленной политики направлены на:

- ✓ прямое воздействие на промышленные объекты и связанные с системой государственных заказов и государственных закупок, адресным субсидированием и кредитованием
- поощрение производств, ориентированных на экспорт
- формирование правовой и организационно-экономической среды, соответствующей рыночным принципам и задачам промышленной политики
- формирование необходимой для развития реального производства общеэкономической среды
- обеспечение субъектов промышленного развития систематизированными, обработанными данными об окружающей экономической среде

681. Что из перечисленного относится к экономическим критериям выбора приоритетных отраслей при селективной промышленной политике?

- ✓ минимизация инфляционных последствий государственной поддержки предприятий
- высокий фактор неопределенности и риска при производстве
- нерентабельность объектов государственной поддержки
- отсутствие конкурентных преимуществ производства
- отсутствие платежеспособного спроса на внутреннем рынке

682. Методы макроэкономического регулирования промышленной политики направлены на:

- ✓ формирование необходимой для развития реального производства общеэкономической среды
- поощрение производств, ориентированных на экспорт
- формирование правовой и организационно-экономической среды, соответствующей рыночным принципам и задачам промышленной политики
- прямое воздействие на промышленные объекты и связанные с системой государственных заказов и государственных закупок, адресным субсидированием и кредитованием
- обеспечение субъектов промышленного развития систематизированными, обработанными данными об окружающей экономической среде

683. Информационные методы промышленной политики направлены на:

- ✓ обеспечение субъектов промышленного развития систематизированными, обработанными данными об окружающей экономической среде
- поощрение производств, ориентированных на экспорт
- формирование правовой и организационно-экономической среды, соответствующей рыночным принципам и задачам промышленной политики
- прямое воздействие на промышленные объекты и связанные с системой государственных заказов и государственных закупок, адресным субсидированием и кредитованием
- формирование необходимой для развития реального производства общеэкономической среды

684. Что не относится к методам промышленной политики?

- ресурсные (затратные) методы
- институциональные методы
- ✓ статистические методы
- инфляционные методы

- методы макроэкономического регулирования

685. Что не относится к экономическим критериям выбора приоритетных отраслей при селективной промышленной политике?

- ✓ высокий фактор неопределенности и риска при производстве
- рентабельность объектов государственной поддержки
- наличие конкурентных преимуществ производства
- наличие и перспективы совокупного платежеспособного спроса на внутреннем рынке
- мультипликативный эффект выбираемого производства

686. При каком типе промышленной политики происходит выбор приоритетных отраслей промышленного производства?

- ✓ селективная
- общесистемная
- инновационная
- импортозамещающая
- экспортоориентированная

687. Политика, носящая микроэкономический характер, направленная на определенные группы субъектов рынка:

- инновационная
- общеэкономическая
- ✓ селективная
- общесистемная
- инвестиционная

688. Политика, носящая макроэкономический характер, направленная на создание общих условий, благоприятствующих развитию индустрии без четкой нацеленности на отрасль, корпорацию или регион:

- ✓ общесистемная
- социальная
- региональная
- отраслевая
- селективная

689. К типам государственной промышленной политики относится:

- ✓ общесистемная и селективная
- централизованная и децентрализованная
- индикативная и директивная
- внутриотраслевая и межотраслевая
- общая и частная

690. Что не относится к целям промышленной политики?

- ✓ стимулирование развития сырьевых отраслей
- поддержание сбалансированности экономики
- поддержка развития приоритетных конкурентоспособных отраслей
- стимулирование развития «национальных чемпионов» (крупных конкурентоспособных фирм)
- стимулирование и поддержка важных по своему социально-экономическому значению отраслей

691. Чем определяется экономическая мощь любой страны современного мира?

- доступностью кредитов населению
- объемом импортируемых товаров
- сильной политической властью
- наличием сырьевых ресурсов

√ промышленным потенциалом страны

692. Что относится к модели политики экономической диверсификации?

- √ модель вертикальной диверсификации, т.е. традиционная модель, модель горизонтальной диверсификации, т.е. современная модель
- модель промышленно-структурной политики, модель селективной промышленной политики
- модель вертикальной диверсификации, т.е. современная модель, модель горизонтальной диверсификации, т.е. традиционная модель
- модель традиционной диверсификации, модель инновационной диверсификации
- экспортоориентированная модель, импортозамещающая модель, инновационная модель

693. Что не относится к задачам, поставленным перед промышленно-структурной политикой?

- √ Построение заново системы пенсионного обеспечения населения
- Технологическая реконструкция промышленности на основе применения ресурсосберегающих технологий
- Возрождение промышленного производства в регионах страны и обеспечение регионального развития
- Учет социальных факторов структурных изменений (производительности труда, трудового права, профессиональной подготовки кадров)
- Модернизация производства с целью обеспечения конкурентоспособности национальной экономики

694. Что не относится к принципам государственной промышленной политики?

- Должны учитываться современное состояние каждой отрасли промышленности, предназначение данной отрасли для общего экономического развития, ее существующий потенциал и возможности перспективного развития
- При подготовке промышленной политики, наряду с общей программой развития промышленности, должен быть разработан план мероприятий по развитию каждой отрасли, комплексная связь и взаимодополнение между ними
- Промышленная политика должна быть направлена на развитие отраслей производства в регионах
- Должны быть учтены критерии развития современного мира и требования глобализации, обеспечена эффективная интеграция экономики страны в мировое хозяйство
- √ Промышленная политика должна отличаться от общей экономической стратегии развития

695. Что из перечисленного можно использовать в качестве критерия при определении приоритетных отраслей развития промышленности?

- √ наличие конкурентных преимуществ отрасли (как на внутреннем, так и международном рынке)
- слабые связи отрасли с другими отраслями
- устранение монополизации в соответствующей отрасли
- способность мультипликативного влияния на регресс отрасли
- низкая капиталоемкость и объем инвестиций отрасли

696. Какие средства используются при реализации общесистемной промышленной политики?

- √ все перечисленные
- совершенствование финансово-налоговой политики
- денежно-кредитная и валютная политика
- стимулирование внутренних и иностранных инвестиций
- совершенствование системы управления

697. Какие имеются типы промышленно-структурной политики?

- √ общесистемная промышленная политика, селективная промышленная политика
- общая промышленная политика, частная промышленная политика
- системная промышленная политика, индивидуальная промышленная политика
- импортозамещающая промышленная политика, экспортоориентированная промышленная политика
- структурная промышленная политика, региональная промышленная политика

698. Что из перечисленного не относится к направлениям политики промышленного развития?

- ✓ политика социального развития в регионах
- инновационная политика
- институциональные реформы в промышленности
- развития интеграционных бизнес-групп и корпоративного управления
- промышленно-структурная политика

699. Какая из форм государственного стимулирования развития производства не применяется при осуществлении государственной промышленной политики?

- ✓ прямое государственное планирование деятельности крупных компаний
- применение специальных условий для государственной поддержки развития производства и предпринимательства
- мероприятия по усилению развития отдельных регионов страны
- оказание прямой государственной помощи производственным предприятиям
- создание благоприятных условий функционирования на производственных предприятиях путем применения общих «правил игры»

700. Применение импортозамещающей модели:

- ✓ предусматривает проведение протекционистской политики и сохранению стабильного курса национальной валюты
- основывается на новейших критериях технологического развития на основе высоких технологий и капиталоемких производств
- предусматривает осуществление демпинговых мероприятий на внутреннем рынке
- предусматривает поддержку и развитие экспортоориентированных конкурентоспособных отраслей
- обуславливает всестороннее стимулирование производства продукции, предусмотренного для экспорта

701. Что относится к моделям промышленной политики?

- ✓ экспортоориентированная промышленная политика, импортозамещающая модель, инновационная модель
- структурная модель, инновационная модель, модель регионального роста
- экспортная модель, импортная модель, инновационная модель
- модель равномерного развития, модель неравномерного развития, модель устойчивого развития
- модель «ренты», модель «благоприятных условий», смешанная модель

702. Что из перечисленного можно отнести к целям и ориентирам государственной промышленной политики?

- ✓ все перечисленное
- формирование конкурентоспособной структуры экономики страны, эффективно интегрируемой в мировое хозяйство
- расширение импортозамещающего производства и производство новых товаров на рынке
- ни один из перечисленных
- создание, развитие и качественное обновление базы экономического роста в стране

703. Что такое государственная промышленная политика?

- ✓ система целенаправленных и комплексных мероприятий, направленных на внутриотраслевое и межотраслевое разделение ресурсного потенциала правительством страны
- система мероприятий по устранению отрицательных результатов рынка, по защите окружающей среды и регулированию финансового сектора
- продолжительная политика правительства по улучшению деловой среды, созданию и применению новых «правил игры», социально-экономическому развитию и снижению бедности
- система целенаправленных мероприятий, запланированных и проводимых правительством по усилению конкретных предприятий на рынке и повышению конкурентных сил
- длительные мероприятия правительства в области формирования новых отраслей промышленности в стране