

«Инновационный менеджмент»

Вопросы и ответы из теста по [Инновационному менеджменту](#) с сайта [oltest.ru](#).

Общее количество вопросов: 246

Тест по предмету «Инновационный менеджмент».

1. "Безрисковая зона" - это:

- **область распределения вероятности событий при реализации инновационного проекта, не приводящих к наступлению риска**

2. "Бригадное новаторство" - это организационная форма инновационной деятельности, направленная на:

- **развитие коллективной творческой деятельности по созданию инноваций в виде постоянно осуществляющегося в организации процесса**

3. "Бутлегерство" в управлении инновациями это:

- **форма стимулирования инновационной активности внутри организации, поощряющая инициативную работу над внеплановыми проектами во внеурочное время**

4. "Венчур" - это:

- **форма организации рископредприятий, апробирующих или реализующих инновационную идею**

5. "Венчурная компания" - это:

- **форма организации рископредприятий, апробирующих или реализующих инновационную идею**

6. "Инновационная доктрина" - это:

- **система базовых положений, выработанных органом власти и определяющих его политику в сфере инновационной деятельности**

7. "Степень риска инновационной деятельности" это:

- **оценка возможности возникновения рисков ситуации**

8. "Факторы риска инновационной деятельности" это:

- **характерные признаки рисков ситуации**

9. Z-статистика как метод оценки рисков инновационной деятельности базируется на:

- **распределении Гаусса**

10. Авторское право на произведение, созданное совместным творческим трудом двух или более лиц:

- **принадлежит таким лицам совместно**

11. Авторское право не распространяется на:

- **государственные символы и знаки**
- **идеи**
- **официальные документы государственных органов**

12. Альтернативные направления инновационной деятельности, осуществляемые в целостной системе управления инновациями:

- **нововведения-продукты и модификация продуктов (включая сферу услуг)**



13. Базой для сравнения результатов деятельности организации по кварталам выбирается:

- **аналогичный квартал предшествующего года**

14. Безрисковые инвестиции в инновации это:

- **инвестиции с доходом, получаемым инвестором при любых обстоятельствах (независимо от рыночной конъюнктуры, политической и экономической ситуации, других объективных и субъективных факторов)**

15. Безрисковые инновационные проекты с точки зрения количественной оценки риска:

- **возможен единственный результат реализации инновации**
- **не существует ни одного фактора, который мог бы негативно повлиять на ход и результаты инновации**
- **при реализации которых вероятность наступления рискованных ситуаций практически равна 0**

16. Бизнес-инвестиции (или капиталобразующие инвестиции) - это:

- **вложение средств в реальные активы для производства товаров и оказания услуг с целью получения доходов**

17. В зависимости от типа конкурентного поведения инновационные предприятия могут относиться к классу:

- **Виолентов**
- **Пациентов**

18. В основе длинных промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д. Кондратьева лежит:

- **смена пассивной части капитала (здания, сооружения, коммуникации, передаточные устройства и др.)**

19. В основе коротких промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д. Кондратьева лежит:

- **рыночные конъюнктурные изменения по отношению к определенным видам продукции**

20. В основе метода дерева решений при анализе рисков инновационного проекта лежит модель риска:

- **пространственно-ориентированный граф, отражающий последовательность принятия решений и условий их реализации, оценки промежуточных результатов с учетом их условной вероятности**

21. В основе организации инновационной деятельности всех субъектов инновационного процесса лежит:

- **структуризация инновационной цели в виде "дерева цели"**

22. В основе средних промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д. Кондратьева лежит:

- **смена активной части капитала (станочное оборудование, транспортные средства и др.)**

23. Верное определение исключительной лицензии на использование промышленной собственности:

- **лицензия, при которой лицензиату передается право на использование объекта промышленной собственности в пределах, оговоренных договором, с сохранением за лицензиаром права на его использование в части, не передаваемой лицензиату**

24. Верное определение полной лицензии на использование промышленной собственности:

- **патентообладатель может уступить, т.е. передать полученный патент по договору любому лицу, при этом лишаясь права на его использование**

25. Верное определение формальной (предварительной) экспертизы заявки на получение патента на изобретение:

- **проверка наличия в заявке на получение патента необходимых документов, правильности их составления и охраноспособности объекта промышленной собственности**



26. Верное определение экспертизы заявки на получение патента на изобретение по существу (патентная экспертиза):

- **проверка патентоспособности изобретения, т.е. исследование экспертами Патентного ведомства новизны, изобретательского уровня, промышленной применимости заявленной разработки**

27. Виды комплексной оценки результатов деятельности организации:

- **в течение года**
- **за год**
- **за несколько лет**

28. Владелец привилегированных акций открытого акционерного общества (ОАО) пользуется его учетной информацией:

- **в качестве внешнего потребителя**

29. Внешний темп роста организации - темп роста:

- **объемов продаж**

30. Внутренний темп роста организации - темп роста:

- **собственного капитала**

31. Возможность диффузии инноваций определяется:

- **инвариантностью нововведений по отношению к внутриорганизационным преобразованиям и переменам внешней среды**

32. Возможность диффузии организационных инноваций ограничивается:

- **неинвариантностью организационных нововведений по отношению к внутриорганизационным преобразованиям**

33. Возможность международной диффузии продуктовых инноваций ограничивается:

- **неинвариантностью продуктовых нововведений по отношению к смене внешней среды**

34. Вторая стадия жизненного цикла инновации:

- **коммерциализация новшества (выведение на рынок)**

35. Вторая стадия жизненного цикла продуктовой инновации:

- **технологическая подготовка и организация серийного производства продукта**

36. Вторая стадия жизненного цикла технологической инновации:

- **промышленное освоение технологии**

37. Выпуск организацией облигаций приведет к изменению в составе:

- **долгосрочных обязательств**

38. Гипотеза - это:

- **суждение о причинно-следственной связи явлений**

39. Данные публичной финансовой отчетности для планирования деятельности фирмы используются:

- **внутренними потребителями**

40. Действующим законодательством Российской Федерации предусмотрено, что по общему правилу авторское право действует в течение:

- **всей жизни автора и 50 лет после его смерти**

41. Динамические риски инновационного проекта - это риски:

- **возникновение которых либо последствия характеризуются постоянно изменяющимися значениями показателей**



42. Диффузия инноваций - это:

- **распространение и тиражирование инноваций**

43. Диффузия инноваций осуществляется как:

- **равновесное распространение нововведений в деловых циклах научно-технической, производственной и организационно-экономической деятельности**

44. Для оценки рыночной ценности организации используются показатели:

- **рыночной активности**

45. Документ, выдаваемый государством, который удостоверяет ценность интеллектуального вклада авторов изобретений в инновационную деятельность называется:

- **авторское свидетельство**

46. Дополнительная эмиссия акций:

- **увеличит собственный капитал**

47. Допустимая отсрочка представления документов, подтверждающих оплату паев с момента внесения регистратором приходной записи по лицевому счету владельца инвестиционных паев:

- **отсрочка не предусмотрена**

48. Зависимость фаз больших циклов конъюнктуры и средних циклов, согласно теории Н.Д. Кондратьева:

- **характер фазы большого цикла отражается на ходе средних циклов**

49. Задолженность по ипотеке включается в состав:

- **долгосрочных обязательств**

50. Заявка о возникшем замысле чего-либо нового, требующего привлечения внимания участников инновационного процесса для организации работ по всем стадиям и этапам инновационного цикла представляет собой:

- **инновационную идею**

51. Идентификация рисков инновационной деятельности осуществляется на основе:

- **выявления наиболее существенных признаков, характеризующих неблагоприятность ситуации или ее последствий**

52. Идентификация рисков инновационных проектов заключается в:

- **разработке перечня возможных рисков ситуаций при реализации инновационных проектов, прогнозировании причин и признаков (последствий) их возникновения, классификации рисков и определения критериев риска**

53. Изобретение - это:

- **новое, обладающее изобретательским уровнем, промышленно применимое творческое решение технической задачи**

54. Имобилизованные активы - это:

- **основной капитал, нематериальные активы и долгосрочные финансовые вложения**

55. Инвестиционный пай:

- **удостоверяет право владельца на предъявление управляющей компании требования о выкупе пая**
- **является именной ценной бумагой**

56. Исследовательская функция, возложенная на инженерные центры как организационные формы инновационной деятельности:

- **исследование фундаментальных закономерностей, лежащих в основе инженерного проектирования принципиально новых инженерных систем**



57. Источники краткосрочного финансирования:

- **банковский кредит до одного года**
- **средства финансовых компаний**
- **товарный кредит**
- **факторинговые операции**

58. Источники финансирования, относящиеся к заемным средствам организации:

- **задолженность перед бюджетом**
- **кредиторская задолженность**
- **полученные займы**

59. Й.А. Шумпетер ввел в научный оборот новую категорию:

- **инновацию (нововведение)**

60. Какие виды инновационного потенциала НЕ выделяются в инновационном менеджменте?

- **комплексный**

61. Каково, согласно теории Н.Д. Кондратьева, должно быть в течение среднего цикла соотношение кривой роста капитала и кривой текущего инвестирования на замену активной части капитала?

- **в течение среднего цикла кривая роста капитала должна быть выше кривой текущего инвестирования на замену активной части капитала**

62. Качественный скачок от теоретического знания к практике осуществляется посредством:

- **выдвижения научной гипотезы**

63. Классификация рисков инновационных проектов заключается в:

- **распределении рисков инновационных проектов на основе классификационных критериев по однородным с точки зрения критериев группам**

64. Коллективный товарный знак это:

- **товарный знак объединения предприятий, предназначенный для обозначения товаров, обладающих едиными характеристиками**

65. Коммерциализацией инноваций называется:

- **процесс обеспечения коммерческого использования новшеств на рынке**

66. Комплексная характеристика инновационной деятельности, включающая степень интенсивности осуществляемых действий и их своевременность, а также способность мобилизовать потенциал организации:

- **инновационная активность**

67. Компонентами какой из инновационных сред, являются в организации стратегические зоны хозяйствования:

- **инновационной микросреды**

68. Коэффициент конкордации при проведении экспертизы рисков инновационного проекта показывает:

- **степень согласованности мнений экспертов**

69. Кредитный риск инвестора при реализации инновационного проекта состоит в:

- **невыплате инноватором основного долга и процентов за предоставленный кредит, а также в несвоевременности платежей по кредитному договору**

70. Кредитный риск инноватора при реализации инновационного проекта состоит в:

- **прекращении финансирования инновационного проекта**

71. Кривая Лоренца используется для оценки показателя:

- **коэффициент риска**



72. Критерии патентоспособности полезной модели:

- **новизна и промышленная применимость**

73. Критерии риска в инновационной деятельности:

- **признаки, по которым определяют наступление рисков ситуации или на основании которых производится классификация рисков**

74. Критерий классификации рисков инновационной деятельности:

- **функциональная область возникновения рисков (маркетинговые риски, финансовые риски, инновационные риски...)**

75. Левередж в инновационной деятельности характеризует:

- **потенциальную возможность влиять на валовой доход или прибыль за счет изменения структуры себестоимости и объема выпуска продукции (услуг)**

76. Левереджем в инновационной деятельности называется:

- **фактор, небольшое изменение которого может привести к существенному изменению результативных показателей**

77. Лицензионное соглашение на продажу не запатентованного изобретения, ноу-хау или другого технического или производственного достижения называется:

- **беспатентная лицензия**

78. Лицензия на использование интеллектуальной собственности - это:

- **соглашение, по которому владелец права интеллектуальной собственности разрешает другому лицу использовать это право**

79. Максимальный срок действия патента на изобретение, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство составляет:

- **20 лет**

80. Максимальный срок действия патента на промышленный образец, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство (без учета возможности продления):

- **10 лет**

81. Максимальный срок действия патента на промышленный образец, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство и возможного продления составляет:

- **15 лет**

82. Максимальный срок действия регистрации наименования места происхождения товаров, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство (без учета возможности продления):

- **10 лет**

83. Максимальный срок действия регистрации наименования места происхождения товаров, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство и возможного продления:

- **бессрочно**

84. Максимальный срок действия регистрационного удостоверения на полезную модель, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство (без учета возможности продления):

- **5 лет**

85. Международный орган по охране авторских прав на материальные и духовные ценности:

- **ВОИС - Всемирная организация интеллектуальной собственности**

86. Метод аналогий при управлении инновационным проектом применяется для:

- **учета возможных ошибок, последствий воздействия неблагоприятных факторов и экстремальных ситуаций как источников потенциального риска**



87. Метод Монте-Карло при анализе рисков инновационного проекта применяется для:

- **формализованного описания неопределенности в наиболее сложных для прогнозирования инновационных проектах**

88. Методы, относящиеся к рейтинговым методам оценки риска:

- **балльное оценивание**
- **попарное сравнение**
- **ранкинг**
- **скоринг**

89. Могут охраняться в качестве товарного знака:

- **звуки**
- **логограмма**
- **логотип**

90. Модель Миллера-Орра используется для управления:

- **денежной наличностью фирмы**

91. На текущий момент Российская Федерация участвует в:

- **Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений 1886 года (в редакции 1971 года)**
- **Всемирной (Женевской) конвенции об авторском праве 1952 года (в редакции 1971 года)**
- **Конвенции об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм 1971 года**

92. Название циклических экономических изменений, обнаруженных Н.Д. Кондратьевым:

- **длинные волны, или большие циклы конъюнктуры**
- **короткие циклы (волны)**
- **промышленные циклы (волны)**
- **средние циклы**

93. Наиболее ожидаемый результат инновационного проекта, рассчитанный с учетом его рисков, определяется:

- **по формуле математического ожидания как сумма произведений возможных результатов на вероятность получения этих результатов**

94. Направления, по которым должны согласовываться между собой отдельные инновационные проекты в инновационных программах:

- **по срокам, исполнителям и ресурсам**

95. Научная теория, разработанная Й. Шумпетером, которая нашла свое непосредственное применение в инноватике:

- **длинных, средних и коротких циклов деловой активности**

96. Научная теория, разработанная Н.Д. Кондратьевым, которая нашла свое непосредственное применение в инноватике:

- **длинных волн, или больших циклов конъюнктуры**

97. Неопределенность в инновационном проекте увеличивается, риск:

- **возрастает**

98. Неопределенностью при управлении рисками инновационных проектов называется:

- **невозможность полного и исчерпывающего анализа всех факторов, влияющих на результат конкретных инновационных проектов**

99. Нормативно-правовое регулирование инновационной деятельности инновационной макросреды является в организации компонентом:

- **инновационной макросреды**



100. Образовательная функция, возложенная на инженерные центры как организационные формы инновационной деятельности:

- **подготовка нового поколения инженеров, обладающих необходимым уровнем квалификации и широким научно-техническим кругозором**

101. Общая характеристика коммерческого риска, возникающего при реализации инновационного проекта:

- **риск, в результате которого выручка от реализации продукции (услуг) снижается до уровня, не покрывающего производственные и сбытовые издержки**

102. Объект промышленной собственности, который должен соответствовать следующим условиям патентоспособности: "новизна и промышленная применимость".

- **полезная модель**

103. Объект промышленной собственности, который должен соответствовать следующим условиям патентоспособности: "новизна, изобретательский уровень и промышленная применимость".

- **изобретение**

104. Объект промышленной собственности, который должен соответствовать следующим условиям патентоспособности: "новизна, оригинальность и промышленная применимость".

- **промышленный образец**

105. Объектами полезных моделей в соответствии с Патентным законом Российской Федерации являются:

- **только устройства**

106. Однозначный признак децентрализованной системы управления рисками на предприятии:

- **распределение функции управления рисками на высших уровнях структуры управления**

107. Оновная практическая цель инновационного менеджмента:

- **технологическое лидерство в удовлетворении насущных потребностей человека и общества в целом**

108. Операция дисконтирования при определении доходности инновационных проектов состоит в:

- **приведении экономических показателей инновационного проекта в разные временные интервалы к сопоставимому уровню**

109. Операция кумуляции рисков при реализации инновационных проектов состоит в:

- **учете и оценке различных по природе и способу проявления рисков при принятии управленческого решения**

110. Организации, создающиеся на базе крупных университетов США при финансовой поддержке правительства для стимулирования разработки новых технологий:

- **инженерные центры**

111. Организация, которая не может стать субъектом инновационной программы:

- **малое инновационное предприятие**

112. Основная задача теории управления инновационными рисками:

- **ограничение потерь из-за несоответствия планируемого и реального процессов реализации нововведений**

113. Основная цель функционирования инкубатора бизнеса:

- **выращивание новых предприятий**



114. Основное преимущество бригадного новаторства как организационной формы инновационной деятельности:

- **соединение знаний и компетенций специалистов смежных функциональных областей в едином творческом процессе**

115. Основной признак изобретения:

- **существенная новизна технического решения задачи, дающая положительный эффект в технологии производства, при эксплуатации научно-технической продукции, обеспечении безопасности труда**

116. Основные цели управления рисками в инновационной деятельности:

- **оценка влияния негативных факторов на инновационную деятельность и результаты внедрения нововведений**
- **прогнозирование проявления негативных факторов, влияющих на динамику инновационного процесса**
- **разработка методов снижения рисков инновационных проектов**

117. Отдельные инновационные проекты в инновационных программах взаимосвязаны между собой:

- **функционально**

118. Относится к венчурному капиталу:

- **инвестиции, привлекаемые в форме выпуска акций венчуров венчурными компаниями и обладающие потенциально более высокими темпами роста курсовой стоимости по сравнению со среднерыночной динамикой**

119. Параметры, описывающие рисковую ситуацию в инновационной деятельности:

- **тип риска, возможность риска, мера риска**

120. Патент - это:

- **документ, признающий изобретение таковым, приоритет изобретения, авторство на изобретение и исключительное право патентообладателя на использование изобретения**

121. Патентная чистота товара:

- **отсутствие в выпускаемой продукции, а также в применяемых технологиях и оборудовании технических решений, защищенных чужими патентами**

122. Патентообладатель интеллектуальной собственности:

- **лицо, владеющее патентом на изобретение, полезную модель или промышленный образец и обладающее исключительными правами на использование указанных объектов**

123. Патентообладатель может уступить, т.е. передать полученный патент по договору любому лицу, при этом лишаясь права на его использование. Верное определение автора интеллектуальной собственности:

- **физическое лицо, творческим трудом которого создано изобретение, полезная модель или промышленный образец**

124. Первая стадия жизненного цикла инновации:

- **создание новшества**

125. Первая стадия жизненного цикла продуктовой инновации:

- **НИОКР по созданию продукта**

126. Первая стадия жизненного цикла технологической инновации:

- **НИОКР по созданию технологии**

127. Период времени охватывающий жизненный цикл инновации:

- **от зарождения идеи у новатора до освоения и использования инновации у потребителя-инноватора**



128. Платеж по исключительному лицензионному договору, поступивший единовременно, после передачи лицензиаром лицензиату технической документации на объект лицензии:

- **паушальный платеж**

129. Платеж по неисключительному лицензионному договору, поступивший единовременно, после выхода объекта лицензии на проектную мощность:

- **паушальный платеж**

130. Платежи по лицензионному договору, поступающие ежемесячно в виде процента от реализации продукции, выпущенной по лицензии:

- **роялти**

131. Платежи по лицензионному договору, поступающие ежемесячно в виде фиксированных отчислений от единицы реализации продукции, выпущенной по исключительной лицензии:

- **роялти**

132. По мнению английского экономиста Дж. Китчина, продолжительность малых циклов в экономике составляет:

- **3-3,5 года**

133. Под инновациями (нововведениями) Й.А. Шумпетер понимал:

- **новые комбинации факторов производства**

134. Показатель колеблемости с точки зрения управления рисками инновационной деятельности характеризует:

- **меру "разброса" оцениваемого параметра**

135. Показатель меры риска в инновационной деятельности характеризует:

- **математическое ожидание потерь в результате возникновения рисков ситуации**
- **пессимистическая оценка возможного результата реализации инновации**

136. Показатель степени риска характеризует:

- **вероятность наступления рисков ситуации**

137. Показатель цены риска характеризует:

- **наиболее ожидаемый результат инновации, ее полезность**

138. Показатель, лучше всего характеризующий эффективность системы управления рисками инновационной деятельности:

- **сокращение убытков производственно-хозяйственной деятельности**

139. Полезная модель - это:

- **новое, промышленно применимое техническое решение по своим внешним признакам напоминающее изобретение, но являющееся менее значимым с точки зрения уровня техники**

140. Портфельные методы управления рисками инвестиций в инновации основаны на теории:

- **снижения совокупного риска диверсифицированного портфеля**

141. Поток реальных денег (Cash Flow) по инновационному проекту называется разность между притоком и оттоком денежных средств:

- **от инвестиционной и операционной деятельности в каждом периоде осуществления проекта**



142. Появление теории инноватики обусловлено:

- историческим развитием общественного производства
- развитием изобретательской деятельности
- развитием методологической базы исследования
- ускоренным ростом количества изобретений

143. Правильный и полный состав заявки на регистрацию изобретения:

- заявление о выдаче патента; заявляемое обозначение и его описание; формула изобретения; чертежи и/или рисунки (фотографии); реферат; документ об уплате пошлины

144. Правильный и полный состав заявки на регистрацию товарного знака:

- заявление о регистрации товарного знака; заявляемое обозначение и его описание; перечень товаров, для регистрации по классам МКТУ; документ об уплате пошлины

145. Предполагаемые или уже мобилизованные на достижение инновационной цели или стратегии ресурсы и организационный механизм образуют ... потенциал организации.

- инновационный

146. При значении Z-счета Альтмана менее 1,8:

- максимальна вероятность банкротства

147. При опубликовании произведения анонимно или под псевдонимом авторское право:

- возникает в обычном порядке

148. При отсутствии доказательств иного автором произведения считается лицо:

- указанное в качестве автора на оригинале или экземпляре произведения, в том числе черновике, правомерно опубликованном или задепонированном экземпляре и т.д.

149. При оценке риска инновационного проекта коэффициент Z - стандартное отклонение:

- рассчитывается математически

150. При финансовых инвестициях инвестор приобретает право:

- на будущий доход

151. Признак централизованной системы управления рисками инновационной деятельности в организации:

- сосредоточение функции управления рисками на высших уровнях структуры управления

152. Принцип регистрации изобретений, принятый в Российской Федерации:

- отложенной экспертизы

153. Принцип регистрации полезных моделей, принятый в Российской Федерации - ... экспертизы.

- явочной

154. Принцип регистрации промышленных образцов, принятый в Российской Федерации - ... экспертизы.

- проверочной

155. Принцип регистрации товарных знаков, принятый в Российской Федерации - ... экспертизы.

- проверочной

156. Продолжительность длинных промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д. Кондратьева:

- 40-60 лет



157. Продолжительность коротких промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д.

Кондратьева:

- **3-3,5 года**

158. Продолжительность обнаруженных Н.Д. Кондратьевым циклических экономических изменений:

- **40-60 лет**

159. Продолжительность средних промышленных циклов, в соответствии с теорией Н.Д.

Кондратьева:

- **7-10 лет**

160. Проектный инновационный потенциал - это:

- **потенциал, концентрирующийся в рамках одного отдельного проекта**

161. Промышленный образец - это:

- **новое и пригодное к осуществлению промышленным способом художественно-графическое решение, определяющее внешний вид изделия**

162. Процесс рутинизации технологии включает:

- **широкое применение нововведений-процессов в стабильно функционирующих подразделениях организаций**

163. Прямые инвестиции это:

- **вложения в нематериальные активы**
- **вложения в основной капитал**
- **денежные средства и их эквиваленты**

164. Пятая стадия жизненного цикла инновации:

- **потребление новшества (включая обновление другой продукции или технологии)**

165. Ранкинг - это:

- **метод рейтинговой оценки, основанный на ранжировании факторов риска по степени их влияния на результаты инновации**

166. Расходы, которые влияют на поток денежных средств:

- **оплата труда**
- **расходы на покупку оборудования**
- **расходы по оплате труда**
- **расходы по приобретению сырьевых ресурсов**
- **уплата налогов**

167. Регистрация лицензионного соглашения осуществляется:

- **патентным ведомством**

168. Регистрация объектов промышленной собственности осуществляется:

- **патентным ведомством**

169. Рентабельность организации:

- **оборачиваемость капитала**
- **рентабельность продаж**

170. Риск, являющийся внутренним для предприятий и организаций при реализации инновационных проектов:

- **снижение инновационного потенциала компании**

171. Риски, которые можно отнести к коммерческим рискам инновационного проекта:

- **конъюнктурные**
- **маркетинговые**



172. Риски, относящиеся к научно-техническим рискам инновационного проекта создания системы радиокосмической навигации для автомобильных дорог:

- **отрицательные результаты тестовых испытаний разработанной системы**

173. Риски, относящиеся к рискам коммерческого предложения инновационного проекта строительства платных скоростных автомобильных дорог:

- **невыполнение поставщиками обязательств поставки дорожного покрытия надлежащего качества**
- **ошибки в оценке потенциальной пропускной способности дорог**
- **существенное превышение сметной стоимости работ**

174. Риски, относящиеся к рискам правового обеспечения инновационного проекта создания совместного предприятия по извлечению редкоземельных металлов из отходов и лома:

- **недостаточная патентная чистота технологических решений**
- **недоучет особенностей порядка вывоза редкоземельных металлов за рубеж**

175. Свобода маневра организации при привлечении заемных средств зависит от:

- **размеров превышения рентабельности активов над ценой заемных средств**

176. Свобода маневра организации при управлении коммерческой маржой зависит от:

- **возможности увеличения объема продаж и снижения издержек**

177. Селекционные достижения, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, охраняются как объекты:

- **специального законодательства о нетрадиционных объектах интеллектуальной собственности**

178. Собственные оборотные средства - это:

- **разность между текущими активами и текущими пассивами**

179. Согласно Парижской конвенции об охране промышленной собственности 1883 года гражданам стран - участниц Конвенции во всех других странах - участницах Конвенции предоставляется:

- **национальный режим**

180. Согласно теории Н.Д. Кондратьева, в течение среднего цикла кривая роста капитала должна быть выше кривой текущего инвестирования на замену активной части капитала, так как в течение среднего цикла:

- **отмечается снижение капитальных вложений**

181. Согласно теории Н.Д. Кондратьева, на стадии понижательно-депрессивной кривая темпа накопления капитала по сравнению с повышательной стадией большого цикла экономической конъюнктуры волны характеризуется как:

- **кривая темпа накопления капитала значительно выше на стадии понижательно-депрессивной волны, чем на повышательной стадии большого цикла экономической конъюнктуры**

182. Согласно теории Н.Д. Кондратьева, характер фазы большого цикла отражается на понижательной тенденции средних циклов:

- **в ходе понижательного периода большого цикла понижательные тенденции усиливаются общей понижательной волной большого цикла**

183. Спекулятивные риски инновационного проекта - риски:

- **возникновение которых зависит от действий лиц, принимающих решения**

184. Средства индивидуализации участников хозяйственного оборота, товаров, услуг:

- **полезные модели и промышленные образцы**



185. Сроки второго большого цикла конъюнктуры, установленного Н.Д. Кондратьевым:

- **1845 - 1895**

186. Сроки первого большого цикла конъюнктуры, установленного Н.Д. Кондратьевым:

- **1785 - 1845**

187. Сроки повышательной волны третьего большого цикла конъюнктуры, установленного Н.Д. Кондратьевым:

- **1895 - 1920**

188. Стандартное отклонение (коэффициент Z) при оценке рисков инновационного проекта рассчитывается на основе:

- **распределения Гаусса**

189. Статические риски инновационного проекта - риски:

- **возникновение которых либо последствия характеризуются относительно постоянными значениями показателей**

190. Стратегии, обеспечивающие возможность преодолеть накапливающийся технологический разрыв организации:

- **инновационного развития**

191. Стратегии, обеспечивающие возможность приобрести новое качество инновационного потенциала организации:

- **инновационного развития**

192. Стратегии, обеспечивающие возможность резкого повышения инновационного потенциала организации:

- **инновационного развития**

193. Стратегии, обеспечивающие постепенное наращивание или стабилизацию инновационного потенциала организации:

- **интенсивного развития**

194. Субъектами смежных прав являются:

- **исполнители, производители фонограмм, организации эфирного или кабельного вещания**

195. Сущность метода аналогий при управлении рисками инновационного проекта:

- **принятие решений на основе анализа базы данных о реализации аналогичных проектов и аналогичных условий их реализации (состояния внешней среды)**

196. Теорию мультицикличности, лежащую в основе современной инноватики Й.А. Шумпетер разработал на основе исследований:

- **изменений в факторах производства**

197. Тип фонда, операционной структуре которого соответствует право инвестора ежедневно предъявлять управляющей компании требование о выкупе инвестиционного пая:

- **открытый**

198. Товарный знак охраняется нормами:

- **специального законодательства об охране средств индивидуализации участников хозяйственного оборота**

199. Топологии интегральных микросхем, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации охраняются как объекты:

- **специального законодательства о нетрадиционных объектах интеллектуальной собственности**



200. Третья стадия жизненного цикла продуктовой инновации:

- **масштабный выпуск продукта**

201. Третья стадия жизненного цикла технологической инновации:

- **распространение и тиражирование технологии**

202. Третья стадия жизненного цикла:

- **приобретение новшества потребителем**

203. Укажите верное определение лицензиара:

- **лицо, собственник изобретения, патента, технологических знаний и пр., выдающий своему контрагенту лицензию на использование своих прав в определенных пределах**

204. Укажите верное определение простой (неисключительной) лицензии на использование промышленной собственности:

- **лицензия, при которой лицензиар, предоставляя лицензиату право на использование объекта промышленной собственности, сохраняет за собой все права, подтверждаемые патентом, в том числе и на предоставление лицензий третьим лицам**

205. Укажите виды инновационного механизма применяющиеся на практике:

- **административный**
- **рыночный (маркетинговый)**
- **смешанный (административно-маркетинговый)**

206. Укажите компоненты функционального инновационного потенциала организации:

- **маркетинговый**
- **научно-технический**
- **производственный**

207. Укажите объекты, который могут быть признаны изобретением:

- **новая технология**
- **новое устройство**
- **новый состав вещества**

208. Укажите типы бизнес-инкубаторов, которые организуются на практике:

- **некоммерческие (бесприбыльные) организации**
- **прибыльные коммерческие организации**
- **филиалы высших учебных заведений**

209. Укажите элементы, входящие в инновационную доктрину:

- **объект инновационной деятельности как место реализации инноваций**
- **предмет инновационной деятельности как фактор производства, претерпевающий изменения**
- **результат в виде концепции инновационной политики**

210. Укажите, кто является возможным участником инновационного процесса:

- **инвесторы**
- **исследователи и разработчики**
- **потребители**
- **промышленники, предприниматели и коммерсанты**

211. Укажите, что может охраняться в качестве товарного знака:

- **логотип**
- **словесное обозначение**
- **сочетание звуков (музыка)**



212. Укажите, что относится к задачам управления рисками инновационной деятельности:

- **оценка параметров рисков ситуации**
- **прогнозирование возникновения рисков ситуаций**
- **разработка методов разрешения рисков ситуаций**
- **разработка сценариев развития рисков ситуаций**

213. Укажите, что относится к интеллектуальной собственности:

- **бухгалтерская программа для ЭВМ**
- **запатентованный новый состав бензина**
- **зарегистрированный товарный знак "Fiesta"**

214. Укажите, что относится к промышленной собственности:

- **запатентованный новый состав сплава на основе молибдена**
- **зарегистрированный товарный знак "Fiesta"**
- **промышленный образец внешнего вида станка**

215. Укажите, что является компонентами инновационной внутренней среды:

- **инновационный потенциал**
- **организационная инновационная культура**
- **персонал организации**
- **технология производства**

216. Укажите, что является компонентами инновационной макросреды (дальнее окружение):

- **демографическая ситуация**
- **инвестиционный климат**
- **нормативно-правовое регулирование инновационной деятельности**
- **условия конкуренции**

217. Укажите, что является компонентами инновационной микросреды (ближнее окружение):

- **давление поставщиков и потребителей**
- **запирающие технологии**
- **инвесторы и партнеры по кооперации**
- **условия отраслевой конкуренции**

218. Укажите, что является элементами инновационной системы:

- **инновационный процесс и его участники**
- **ресурсы и механизм управления**
- **технология и организационная структура инновационной деятельности**
- **цели и инновации**

219. Управление и реализация комплекса инновационных проектов организованы в форме:

- **инновационных программ**

220. Управление рисками представляет собой совокупность мер, позволяющих:

- **повысить полезность реализации нововведения**
- **снизить неопределенность результатов инновации**
- **снизить цену достижения инновационной цели**

221. Условия возникновения риска инновационной деятельности:

- **разные варианты реализации инновации имеют различную полезность для инноватора**
- **существует несколько вариантов реализации инновации**

222. Фазы больших циклов конъюнктуры, которые выделял Н.Д. Кондратьев:

- **повышательная и понижательная волны**



223. Фактор, который является определяющим точность и достоверность результатов при проведении экспертизы рисков инновационного проекта:

- **квалификация экспертов, независимость их суждений, а также методическое обеспечение проявления экспертизы**

224. Фактор, предопределяющий возникновение рисков при управлении инновациями:

- **неопределенность инновационных процессов**

225. Факторы, повышающие стоимость лицензии:

- **предоставление лицензиату сбытовой сети лицензиара на отдельных рынках**

226. Факторы, понижающие стоимость лицензии:

- **невозможность демонстрации объекта лицензии в промышленных условиях**

227. Финансово-эксплуатационные потребности организации - это:

- **недостаток оборотных средств организации, не вернувшихся в денежную форму за один цикл деятельности**

228. Финансовые затраты на реализацию инновационного проекта:

- **затраты на НИОКР**
- **затраты на опытное производство**
- **затраты на реализацию проекта**
- **капитальные затраты на производство**

229. Финансовые издержки, связанные с привлечением заемных средств, включают:

- **проценты по полученным займам**
- **проценты по полученным кредитам**
- **штрафы, уплаченные за несвоевременное погашение обязательств**

230. Формулой Дюпона называют факторную модель, выражающую зависимость рентабельности:

- **рентабельности собственного капитала от рентабельности продаж, + оборачиваемости активов и степени формирования капитала, вложенного в активы, за счет собственных источников**

231. Функции государства, которые реализуются при осуществлении государственной инновационной политики:

- **создание благоприятных экономических условий для инновационной деятельности, финансирование фундаментальных исследований и поисковых НИР, организация поддержки приоритетных направлений развития науки, техники и технологии**

232. Циклы, к которым относились эмпирические правильности, выявленные Н.Д. Кондратьевым:

- **к длинным волнам, или большим циклам конъюнктуры**

233. Чему равен заемный капитал фирмы, если активы составляют 100 тысяч рублей, а собственный капитал - 70 тысяч рублей?

- **30 тыс.руб.**

234. Чему равен собственный капитал фирмы, если активы составляют 170 тысяч рублей, а заемный капитал - 100 тысяч рублей?

- **70 тыс.руб.**

235. Четвертая стадия жизненного цикла инновации:

- **освоение (внедрение) новшества**

236. Четвертая стадия жизненного цикла продуктовой инновации:

- **снижение объемов выпуска и прекращение производства продукта**



237. Четвертая стадия жизненного цикла технологической инновации:

- **рутинизация технологии**

238. Чистые риски инновационного проекта - риски:

- **возникновение которых не зависит от действий лиц, принимающих решения**

239. Экономическая рентабельность - это показатель эффективности:

- **капитала, вложенного в активы**

240. Экономические явления, воспринимавшиеся как закономерности функционирования капитала на стадии машинного производства до возникновения инновационной теории:

- **банкротство предприятий**
- **спорадически сменяющиеся фазы оживления производства, его бурного подъема, кризиса перепроизводства, переходящего в депрессию**
- **экономические спады**

241. Экспертные методы анализа риска преимущественно используются в случае, если:

- **доступная для анализа информация не является в достаточной степени релевантной и репрезентативной**
- **проведение экспертизы является более эффективным (по срокам или стоимости)**

242. Экспертные методы оценки риска:

- **анкетирование**
- **метод Дельф**
- **мозговой штурм**
- **рейтинг**

243. Эффект финансового рычага - это:

- **приращение рентабельности собственных средств благодаря использованию заемного капитала при финансировании деятельности организации**

244. Эффект финансового рычага образуется за счет:

- **превышения рентабельности активов над ценой привлечения заемных средств**

245. Эффект финансового рычага позволяет:

- **увеличить рентабельность собственных средств**

246. Эффективность использования собственного капитала характеризует показатель:

- **рентабельности собственного капитала**

Файл скачан с сайта oltest.ru

