



Основы научно-исследовательской деятельности.ти_ФРК

- 1 Наука – это ...
- 2 К целям науки относят ...
- 3 В древнем Китае наука развивалась в области ...
- 4 Классификация наук является важным инструментом для организации и управления знаниями в научном сообществе, она позволяет ...
- 5 Неверно, что научные конференции и публикации позволяют ученым ...
- 6 Развитие науки – это ...
- 7 Эмпирический метод подразумевает, что ...
- 8 Индустриальная революция включает ...
- 9 На современном этапе развития науки ...
- 10 Джеймс Уотсон и Френсис Крик открыли структуру ДНК в ...
- 11 Законы природы или общества – это ...
- 12 Непосредственные цели науки – это ...
- 13 К задачам науки относят ...
- 14 Классификация наук – это ...
- 15 Основной целью технических наук является...
- 16 Технические науки ...





- 17) Разработку научного мировоззрения и научной картины реального мира, исследование рационалистических аспектов отношения человека к миру, обоснование научного миропонимания определяет ... функция науки
- 18) Метод научного исследования – это ...
- 19) Под техникой исследования понимают ...
- 20) Всеобщая методология является ...
- 21) Первый принцип диалектики – ...
- 22) Третий принцип диалектики – ...
- 23) Анализ – это ...
- 24) Дедукция – это ...
- 25) Аналогия – это ...
- 26) Гипотетический метод – это ...
- 27) Формализация – ...
- 28) Абстрагирование
- 29) Исторический метод – ...
- 30) Наблюдение – это ...
- 31) Методология – это ...
- 32) Функционально-стоимостный анализ – ...
- 33) Эксперимент – это ...
- 34) Научное исследование – это ...
- 35) Проблема в науке – это ...
- 36) Объект исследования – это ...





- 37 Эссе – это ...
- 38 Цель эссе – ...
- 39 Научная статья – это ...
- 40 Главная цель научной статьи – ...
- 41 Проведение научного исследования ...
- 42 Суть рефлексивной фазы ...
- 43 Научная конференция – это ...
- 44 Методическое пособие – это ...
- 45 Сбор данных – это ...
- 46 Технологическая фаза ...
- 47 Теоретический этап ...
- 48 План научного исследования ...
- 49 Основой научного исследования является ...
- 50 Индекс цитирования – это ...
- 51 К формам научной коммуникации относят ...
- 52 К формам формальных процедур научной коммуникации относят ...
- 53 Информационный взрыв – это ...
- 54 Индекс Хирша – это ...
- 55 Импакт-фактор журнала – это ...
- 56 Исследовательский фронт – это ...
- 57 Публикация статей служит для ...





- 58 Индекс универсальной десятичной классификации – это ...
- 59 Аффiliation – это ...
- 60 Заключение – это ...
- 61 Фальсификация – это ...
- 62 Научный доклад – это ...
- 63 Конференция – это ...
- 64 Панельная дискуссия – это ...
- 65 Максимальная длина заголовка научной статьи составляет ... слов
- 66 Наука – это ...
- 67 К целям науки относят ...
- 68 В древнем Китае наука развивалась в области ...
- 69 Классификация наук является важным инструментом для организации и управления знаниями в научном сообществе, она позволяет ...
- 70 Неверно, что научные конференции и публикации позволяют ученым ...
- 71 Развитие науки – это ...
- 72 Эмпирический метод подразумевает, что ...
- 73 Индустриальная революция включает ...
- 74 На современном этапе развития науки ...
- 75 Джеймс Уотсон и Френсис Крик открыли структуру ДНК в ...
- 76 Законы природы или общества – это ...
- 77 Непосредственные цели науки – это ...





- 78 К задачам науки относят ...
- 79 Классификация наук – это ...
- 80 Основной целью технических наук является...
- 81 Технические науки ...
- 82 Разработку научного мировоззрения и научной картины реального мира, исследование рационалистических аспектов отношения человека к миру, обоснование научного миропонимания определяет ... функция науки
- 83 Метод научного исследования – это ...
- 84 Под техникой исследования понимают ...
- 85 Всеобщая методология является ...
- 86 Первый принцип диалектики – ...
- 87 Третий принцип диалектики – ...
- 88 Анализ – это ...
- 89 Дедукция – это ...
- 90 Аналогия – это ...
- 91 Гипотетический метод – это ...
- 92 Формализация – ...
- 93 Абстрагирование
- 94 Исторический метод – ...
- 95 Наблюдение – это ...
- 96 Методология – это ...
- 97 Функционально-стоимостный анализ – ...



- 98 Эксперимент – это ...
- 99 Научное исследование – это ...
- 100 Проблема в науке – это ...
- 101 Объект исследования – это ...
- 102 Эссе – это ...
- 103 Цель эссе – ...
- 104 Научная статья – это ...
- 105 Главная цель научной статьи – ...
- 106 Проведение научного исследования ...
- 107 Суть рефлексивной фазы ...
- 108 Научная конференция – это ...
- 109 Методическое пособие – это ...
- 110 Сбор данных – это ...
- 111 Технологическая фаза ...
- 112 Теоретический этап ...
- 113 План научного исследования ...
- 114 Основой научного исследования является ...
- 115 Индекс цитирования – это ...
- 116 К формам научной коммуникации относят ...
- 117 К формам формальных процедур научной коммуникации относят ...
- 118 Информационный взрыв – это ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08



- 119 Индекс Хирша – это ...
- 120 Импакт-фактор журнала – это ...
- 121 Исследовательский фронт – это ...
- 122 Публикация статей служит для ...
- 123 Индекс универсальной десятичной классификации – это ...
- 124 Аффилиация – это ...
- 125 Заключение – это ...
- 126 Фальсификация – это ...
- 127 Научный доклад – это ...
- 128 Конференция – это ...
- 129 Панельная дискуссия – это ...
- 130 Максимальная длина заголовка научной статьи составляет ... слов

