



История и методология науки.м

- 1 Под проблемой понимают сложную научную задачу, которая охватывает ...
- 2 Выбору тем предшествует тщательное ознакомление с ...
- 3 Тема является перспективной, если ...
- 4 На стадии выбора темы исследования ожидаемый экономический эффект может быть определен ...
- 5 Каждое научное исследование после выбора темы начинают с тщательного изучения ...
- 6 Выписки – это ...
- 7 Аннотация – это ...
- 8 Конспект – это ...
- 9 На каждом этапе исследования литературные источники нужно ...
- 10 Обычно количество задач, подлежащих исследованию по теме одним научным работником, колеблется от ...
- 11 Заключительный этап научно-исследовательских разработок (НИР) – ...
- 12 Процесс внедрения научного открытия состоит из ... этапов
- 13 После внедрения достижений науки в производство составляют ...
- 14 Есть два кардинально различных пути ведения дел в экономике – ...
- 15 За последние 40–50 лет количество новых знаний увеличилось примерно в ...
- 16 Уровень новизны прикладных исследований и разработок коллектива характеризуют количеством ...
- 17 Ожидаемый экономический эффект вычисляют в процессе ...





- 18 Фактический экономический эффект определяется после внедрения научных разработок в производство, но не ранее, чем через ...
- 19 Различают следующие виды экономического эффекта: ...
- 20 Прибыль от капиталовложений в науку составляет ...
- 21 Характерная особенность эксперимента как специального метода эмпирического исследования заключается в том, что он ...
- 22 В реальной практике научного исследования абстрагирование ...
- 23 Фарадей построил, по существу, первую экспериментальную модель электромотора в ...
- 24 Если в планировании эксперимента предусматривается только выявление существенных факторов, влияющих на процесс, то такого рода эксперименты часто называют ...
- 25 Как только научная проблема точно сформулирована, возникает необходимость выделить факторы, которые ...
- 26 Эксперимент ... и тем более противопоставлять теории
- 27 Какой бы эксперимент ни осуществлялся, он всегда служит ...
- 28 Наибольший успех, достигнутый с помощью эксперимента, относится главным образом к ...
- 29 Индустриальный характер современного физического эксперимента и сложность его техники делают необходимым создание ...
- 30 Теоретические представления всегда основываются на ...
- 31 Говоря об ощущениях, можно утверждать, что они ...
- 32 На стадии стандартизации данные определенным образом ...
- 33 Данные, фиксируемые с помощью приборов, сами по себе еще ни о чем не говорят – они требуют определенной оценки и интерпретации, которая осуществляется ...
- 34 Наблюдения в науке характеризуются тем, что их результаты ...





- 35) Единственный путь для достижения объективности и точности наблюдений состоит в ...
- 36) В науке устанавливают не просто связь между наблюдаемыми и ненаблюдаемыми объектами и их свойствами, а ..., которые характеризуют эти свойства
- 37) Косвенные наблюдения ...
- 38) «Наблюдение происходит в естественных условиях, которыми мы не можем распоряжаться», – утверждал ...
- 39) При эмпирическом исследовании ученый обращается к теории для того, чтобы ...
- 40) Двумя основными формами эмпирического познания являются ...
- 41) Разновидностью абстракции является ...
- 42) Если наблюдение проводилось в естественной обстановке, то его называют ...
- 43) Сопоставление признаков, присущих двум или нескольким объектам, установление различия между ними или нахождение в них общего называется ...
- 44) Искусственное воспроизведение явления, процесса в заданных условиях, в ходе которого проверяется выдвигаемая гипотеза, называется ...
- 45) Получение знаний об объекте исследования с помощью его заместителей-аналогов называется ...

