

Тест: Основы научных исследований

1. Познание в отличие от общения:
2. К формам чувственного познания относится:
3. Ощущение - это:
4. Восприятие - это:
5. Результатом чувственного познания в отличие от рационального является:
6. Рациональное познание в отличие от чувственного:
7. И чувственное, и рациональное познание:
8. Истина - это характеристика знания:
9. Истинное знание в отличие от ложного:
10. Социальное познание, в отличие от иных видов познавательной деятельности, характеризуется:
11. Критерием истины является:
12. К потребностям человека, обусловленным его биологической организацией, относят потребность в:
13. Идеальность образа состоит в том, что он:
14. Наука возникла в:
15. Что породило древнегреческую науку:
16. Истина для древнего грека:
17. Применяли ли древние греки математику в физике:
18. Как называлась научная программа Аристотеля:
19. По мнению историков науки, сколько в Древней Греции существовало научных программ:
20. В чем видели предназначение науки древние греки:

21. В чем выразался символизм средневековой науки:
22. Выделите принципы средневекового мировосприятия:
23. Наука как целостный феномен возникает в:
24. Наука как социальный институт появляется
25. Какие ценностные императивы науки выделил Мертон:
26. Черты классической науки:
27. Время возникновения постнеклассической науки:
28. К эмпирическим методам научного познания относятся:
29. К теоретическим методам научного познания относятся:
30. Уровнями структуры эмпирического знания являются:
31. Какое из утверждений является верным:
32. Идея революционного развития науки принадлежит:
33. К метатеоретическому уровню научного познания относятся: