

Вопросы к экзамену кандидатского минимума по дисциплине
«История и философия науки»

1. Генезис философии, ее специфические характеристики как формы рациональности и мировоззрения.
2. Предмет философии и предметная сфера философии науки: общее и особенное.
3. Сознание, его природа и сущность, его формы.
4. Познание как деятельность. Мышление как творчество. Функции философии в научном познании.
5. Специфика философской рациональности и философского мировоззрения.
6. Проблема познаваемости в философии и философии науки. Знание и истина. Истина и польза.
7. Познание и реальность. Этапы и уровни процесса познания.
8. Проблема ценностей и общезначимости знания в философии и науке.
9. Истины науки и истины философии. Понимание и объяснение как результат познания. Доказательность как критерий научности.
10. Мировоззрение, его сущность, структура и основные типы. Мировоззрение ученого и проблемы интеллектуальной деятельности.
11. Проблемы метода и методологии в философии науки.
12. Философия и наука. Научная рациональность и ее специфика.
13. Наука в системе культуры. Этнос науки и «социология знания».
14. Понимание и объяснение в философии науки.
15. Сциентизм и антисциентизм: причины возникновения, основные идеи и роль в культуре, философии и философии науки.
16. Диалектика как учение о развитии, как логика и методология познания.
17. Проблема единства мира. Принцип историзма как метод выявления общего и особенного в организации и развитии социально-экономических систем.
18. Картины мира и ее типы. Принципы современной научной картина мира.
19. Субъект и объект познания. Научная проблема, объект и предмет познания.
20. Эмпиризм и рационализм. Индукция и дедукция. Анализ и синтез. Аксиоматический и гипотетико-дедуктивный способы построения научной теории.
21. Позитивизм как методология философии науки и его роль в становлении экономической науки и теории управления.
22. Проблема роста научного знания, преемственность и редукционизм. Научные революции.
23. Этапа развития философии науки.
24. Вклад отечественных ученых в развитие науки и в философское осмысление ее проблем.
25. Законы функционирования и законы развития. Системный и факторный анализ в экономике и управлении.
26. Логика научного познания и виды научного познания.
27. Методология научного познания.
28. Структура и функции научной теории.
29. Методы научного познания.
30. Общенаучные методы познания. Пределы их применимости в социально-экономическом познании.
31. Зарождение и развитие классической науки.

32. Неклассическая наука.
33. Постнеклассическая наука.
34. Особенности современной науки. Новации в современной философии науки. Синергетика и эвристика.
35. Актуальные проблемы науки XXI века.
36. История науки и техники. Техническое развитие и экономика.
37. История экономических учений как направление философии науки.
38. Информационная революция и становление информационного общества.
39. Глобальные проблемы современности.
40. Предпринимательство как социокультурный феномен.
41. «Экономика знаний».
42. Инновационная деятельность и ее структура
43. Роль интеллектуальной деятельности в инновационной экономике
44. Парадигма и стиль научного мышления. Их место в процессе познания и практики.
45. Научно-технический прогресс и экономический рост. Виды научных исследований. Коммерциализация результатов научных исследований.
46. Коммунальность науки и интеллектуальная собственность.
47. Методология и методы исследований в экономики.
48. Методология и методы исследований в управлении.
49. Предмет и методы экономической теории
50. Структура диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата наук.
51. Научные публикации и их роль в системе подготовки научно-педагогических кадров.
52. История предпринимательства. Предпринимательство в России. Социальная ответственность предпринимательства.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Философия для аспирантов / Под ред. Кохановского. Ростов-на-Дону, Феникс, любые годы.
2. Спиркин А.Г. Философия. Учебник для вузов, после 2000.
3. Ермакова Е.Е. Философия. Учебник для вузов, **2-е изд.**, (История науки и техники).
4. История экономических учений, любое издание. (См. также литературу к реферату).
5. М.Л. Лезина. Статистика. учебник для вузов. Издательство Российской академии предпринимательства.
6. Ишутин, Светульников. Основы предпринимательства. Издательство Российской академии предпринимательства.
- 7. Философский словарь 1989 года.**
8. Словарь по логике, любой (методы научной индукции, популярная индукция).
9. Любой учебник по экономической теории – раздел о методологии и методе, любой учебник по экономико-математическим методам и моделям.