## Вступительные вопросы

по базовому и магистерскому курсу философии

Экзамен по философии является обязательным для всех поступающих в аспирантуру. Это обусловлено той особой ролью, которую философия играет в культуре, науке, в жизни любого общества и в целом человеческого бытия во всех его измерениях.

## NºNº

- 1. Специфика философского знания. Предмет философии. Роль философии в жизни человека и общества.
- 2. Философия и миф. Современная мифология.
- 3. Философия о природе человека (античность, средние века)
- 4. Религия и философия.
- 5. Философия о смысле существования человека.
- 6. Проблемы античной философии и их значение.
- 7. Софисты и Сократ.
- 8. Философия Платона.
- 9. Философия Аристотеля
- 10. Этика эллинистической эпохи: кинизм, эпикуреизм, стоицизм.
- 11. Философия Средневековья: Августин Блаженный, Фома Аквинский, Вильям Оккам.
- 12. Основные проблемы средневековой философии: вера и знание, проблема универсалий.
- 13. Ф.Бэкон и Р.Декарт основатели философии Нового времени.
- 14. Философия Французкого Просвещения (Гельвеций, Ж-Ж.Руссо).
- 15. Социально-политические взгляды Т.Гоббса и Д.Локка
- 16. Философия И.Канта: «Вещь в себе» и явление. Как возможно истинное знание?
- 17. Этика Канта. Категорический императив.
- 18. Проблема истины в философии и науке.
- 19. Философская система и диалектика Гегеля.
- 20. Философия истории Гегеля и К.Маркса.
- 21. Философия иррационализма (на примере А.Шопенгауэр, Ф.Ницше).
- 22. Основные идеи философии В.Соловьева.
- 23. Философия XX века: позитивизм и прагматизм
- 24. Профессиональная этика. Этика инженера.
- Проблема человека в философии XX века (психоанализ, экзистенциализм).
- 26. Проблема взаимосвязи свободы, необходимости, ответственности в истории философии.
- 27. Объект и предмет философии науки и техники.
- 28. Наука и другие формы познания. Различие научного и ненаучного познания.
- 29. Основные виды научных теорий.
- 30. Возникновение и развитие науки. Традиция, преемственность и научная революция.
- 31. Специфика инженерно-технического знания. Инженерная деятельность как объект философского осмысления.
- 32. Эмпирические и теоретические уровни и методы научного познания.
- 33. Культура и цивилизации (философский анализ). Техногенная цивилизация.
- 34. Роль техники и технологии в развитии цивилизации. Концепции технологического детерминизма в истории философии.
- 35. Проблема периодизации и направленности общественного развития в философии истории.
- 36. Трансформация общества как философская проблема (на примере России). Эволюция, революция, реформа.
- 37. Философия и наука. Основания науки. Наука, ненаука, псевдонаука.
- 38. Западничество и славянофильство. Россия в диалоге культур.
- 39. Проблема отчуждения в истории философии (Гегель, марксизм, экзистенциализм).
- 40. Философские аспекты глобальных проблем человечества.

## ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

- 1. Философия: Учебник / Под ред. В.Д.Губина, Т.Ю.Сидориной М, Гардарики, 2004.
- 2. Звездкина Э.Ф., Егоров В.Ф. Теория философии /под ред. Буевой Л.П. М.: Филол. Об-во «Слово», ЭКСМО. 2004.
- 3. Философия и методология науки. В 2-х частях. Под ред. Купцова В.И. М.: Аргус, 1994.
- 4. Философия. Часть 1 и 2. Учебное пособие для вузов /Под ред. В.И.Кириллова, С.И.Попова, А.Н.Чумакова. М.: Юрист, 1996.
- 5. История философии в кратком изложении. М., Мысль, 1994.
- 6. Краткая философская энциклопедия. М., Прогресс, 1994.
- 7. Радугин А.А. Философия. Курс лекций по философии.