

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ

1. Философия, мировоззрение, культура. Природа философских проблем. Основные исследовательские стратегии в постклассической философии.
2. Многомерность феномена философии. Социокультурный статус и функции философии в современном мире.
3. Онтология как учение о бытии. Основные формы бытия и их взаимосвязь. Онтология человеческого бытия в неклассической философии.
4. Категория материи. Эволюция представлений о материи. Современные представления о системно-структурной организации материального мира. Движение как атрибут материи. Формы движения.
5. Пространственно-временная организация бытия. Субстанциональная и реляционная концепции пространства и времени. Специфика биологического и социального пространства-времени.
6. Многозначность понятия природы. Природа как среда обитания человека. Взаимодействие природы и общества на разных этапах исторического процесса.
7. Понятие биосферы, закономерности ее функционирования и развития. Понятие ноосферы. Идея коэволюции человека и природы. Коэволюционный императив.
8. Системно-эволюционная парадигма в современной философии и науке. Диалектика как философская теория развития. Онтологический, гносеологический и логический аспекты диалектики.
9. Диалектика и синергетика. Концепция биосферы и современная теория эволюции. Глобальный эволюционизм и ноосфера.
10. Понятие философской антропологии и основные стратегии познания человека в философии. Многомерность феномена человека. Индивид, индивидуальность, личность.
11. Основные концепции антропосоциогенеза. Человек как единство биологического и социального бытия. Телесность и духовность человека.
12. Аксиологические параметры бытия человека в мире. Свобода и ответственность. Проблема смысла жизни. Философское осмысление феномена смерти и бессмертия.
13. Человек в системе социальных коммуникаций. Личность и ценности массовой культуры. Антропологический кризис как явление современной техногенной цивилизации.
14. Сознание как предмет философского осмысления. Многомерность сознания и его функции. Основные традиции в понимании сознания. Феномен бессознательного.
15. Сознание, язык, коммуникация. Сознание и интеллект. Проблема искусственного интеллекта.
16. Понятие социальной реальности. Общество как система. Основные сферы жизнедеятельности общества.
17. Понятие социальной структуры общества. Типы социальных структур. Современные концепции социальной стратификации.
18. Марксистская концепция социума. Концепция социального действия М. Вебера.
19. Модель общества в концепции структурного функционализма Т. Парсонса. Общественная рациональность и коммуникативное действие в теории Ю. Хабермаса.
20. Общество как развивающаяся система. Проблема источников и движущих сил социального развития. Природа социальных противоречий и конфликтов. Понятие социальной революции.
21. Проблема объективного и субъективного в историческом процессе. Статус и функции социального субъекта. Роль личности и масс в истории.
22. Основные понятия философии истории. Линейные и нелинейные интерпретации исторического процесса. Формационная и цивилизационная парадигмы в философии истории.

23. Понятие социального прогресса. Критерии прогресса. Основные концепции социального прогресса и их альтернативы.
24. Понятие цивилизации. Типы цивилизаций в истории общества и проблема классификации цивилизационных систем.
25. Доиндустриальный, индустриальный и постиндустриальный типы общественного развития. Индустриальное общество как предмет социально-философского анализа.
26. Понятие техногенной цивилизации. Концепция постиндустриализма в современной социальной философии. Феномен информационного общества.
27. Понятие культуры. Структура культуры и ее основные функции. Традиции и новации в динамике культуры. Глобализация и диалог культур.
28. Культура и духовная жизнь общества. Мораль как нормативная система. Искусство и специфика эстетического отношения к миру. Религия как форма духовного освоения реальности.
29. Социальная мифология, утопия, идеология и их роль в развитии современной культуры. Общечеловеческие ценности и проблема культурно-национальной идентичности. *Зачет*
30. Понятие науки. Наука как деятельность, социальный институт и система знания. Язык науки. Определения и их роль в формировании научной терминологии.
31. Проблема начала науки. Протонаука в традиционных цивилизациях. Античный идеал науки. Становление опытных наук и их дисциплинарное оформление в эпоху Возрождения и Новое время.
32. Научное и вненаучное познание. Специфика научного познания. Роль науки в жизни современного общества и в формировании личности. Феномен паранауки. Эзотеризм и девиантная наука.
33. Понятие научной рациональности. Классический, неклассический и постнеклассический этапы развития науки. Социокультурные и методологические предпосылки становления современной науки.
34. Эмпирический и теоретический уровни научного познания. Структура эмпирического исследования. Научный факт. Эмпирические обобщения и закономерности.
35. Понятие научной теории. Абстрактные объекты теории и их системная организация. Функции научной теории. Проблема и гипотеза как формы научного знания.
36. Научная картина мира. Идеалы и нормы науки. Стиль научного мышления. Философские и метатеоретические основания науки.
37. Кумулятивные и антикумулятивные теории научного развития. Дифференциация и интеграция научного знания. Природа научной революции. Типы научных революций.
38. Понятие метода и методологии. Статус и функции общенаучной методологии познания. Частнонаучная методология.
39. Объект и предмет научного исследования. Цель и задачи, средства и методы исследования. Плюрализм современных методологических стратегий.
40. Методы эмпирического исследования: наблюдение, эксперимент, измерение, описание.
41. Методы теоретического исследования: идеализация, формализация, мысленный эксперимент, аксиоматико- и гипотетико-дедуктивный методы, метод восхождения от абстрактного к конкретному и др.
42. Обоснование результатов исследования. Доказательство и его виды. Понятие аргументации и ее виды. Методы систематизации научных знаний (классификация, типология).
43. Становление и развитие диалектической логики. Основные принципы, законы и категории диалектического мышления и их роль в научном познании.

44. Развитие науки как социального института. Фундаментальные и прикладные исследования. Феномен социального заказа. Академическая, отраслевая и вузовская наука. Наука и образование. Проблема преемственности в научном сообществе.
45. Понятие научного сообщества. Научная иерархия и феномен элиты в науке. Проблема «научной демократии». Изменение статуса ученого в современном обществе.
46. Основные формы научной коммуникации. Полемика и дискуссия как формы коммуникации в науке. Культура ведения научной дискуссии.
47. Инструментальная и мировоззренческая ценность науки. Сциентизм и антисциентизм в оценке роли науки. Социокультурная детерминация науки и внутринаучные ценности. Ценности и нормы научного этоса.
48. Специфика естественнонаучного познания. Особенности объекта, метода, познавательных средств и языка естественнонаучного познания.
49. Классическое естествознание. Физика и ее место в структуре классического естествознания. Механистическая картина мира в культурном пространстве классической науки.
50. Возникновение дисциплинарного естествознания. Междисциплинарное взаимодействие. Проблема единства научного знания. Взаимодействие естественных и технических наук.
51. Неклассическое естествознание. Философские аспекты СТО и ОТО, квантовой механики и космологии. Синтетическая теория эволюции. Кибернетика и общая теория систем, их роль в изменении стиля научного мышления.
52. Постнеклассическое естествознание. Сложные человекообразные объекты и комплексные развивающиеся системы как объекты исследования. Междисциплинарные методологии. Синергетика и ее место в культурном пространстве постнеклассической науки.
53. Техника как объект философской рефлексии. Историческая эволюция понятия техники и его современные интерпретации. Функции техники, ее роль и статус в истории цивилизации.
54. Генезис и динамика техносферы. Человек в техносфере. Глобализация технических систем. Понятие технополиса и технопопуляции. Нанотехнологии и биотехнологии.
55. Информационно-компьютерная революция и ее социальные следствия. Виртуальная реальность как социокультурный феномен.
56. Философское осмысление проблемы искусственного интеллекта. Информация и знание.
57. Философия постмодернизма: духовно-теоретические истоки и этапы становления. Проблема «конца философии». Ценности и цели философии в эпоху постмодерна.
58. Философия и футурология. Социальное прогнозирование и его особенности. Глобальное моделирование и пределы роста техногенной цивилизации.
59. Понятие глобализации. Глобализационные процессы в экономической, политической и духовной жизни мирового сообщества. Современный антиглобализм.
60. Формирование глобального информационного пространства. Глобальный рынок информационных технологий и сетевые структуры коммуникаций. Человек в современном медиапространстве.