

Экзаменационные вопросы по «Истории и философии науки»

для 39.06.01 – Социологические науки

I часть. Общие проблемы философии науки.

1. Предмет и задачи философии науки. Основные концепции науки в истории философии.
2. Понятие науки и ее статус.
3. Возникновение науки и основные этапы ее развития.
4. Формы бытия науки: наука как познавательная деятельность, как социальный институт, как особая сфера культуры.
5. Историческое развитие способов трансляции научных знаний.
6. Эволюция подходов к анализу науки.
7. Основные концепции современной философии науки.
8. Наука в культуре современной цивилизации.
9. Роль научного сообщества в науке.
10. Особенности научного познания. Ценность научной рациональности.
11. Уровень, формы и методы научного познания.
12. Основания науки.
13. Динамика науки как процесс порождения нового знания.
14. Проблема интернализма и экстернализма в понимании механизма научной деятельности.
15. Научные традиции и научные революции.
16. Типы научной рациональности.
17. Идеалы и нормы научного исследования.
18. Особенности социально-гуманитарного познания.
19. Глобальный эволюционизм и современная научная картина мира.
20. Особенности современного этапа развития науки.
21. Расширение этоса науки. Этические проблемы науки конца XX – начала XXI вв.
22. Наука и техника, их взаимосвязь.
23. Синергетика как новая научная парадигма.
24. Аксиологические проблемы науки и техники.
25. Научная рациональность, истинность, ценность.
26. Роль науки в преодолении современных глобальных кризисов.
27. Аристотель «Метафизика».
28. Бэкон Ф. «Новый органон».
29. Декарт «Рассуждение о методе», «Правила для руководства ума» (на выбор).
30. Кант И. «Пролегомены».
31. Гегель «Энциклопедия философских наук» («Логика», Философия природы» на выбор).
32. Вернадский В.И. «О научном мировоззрении», «Философские мысли натуралиста» (на выбор).
33. Философские идеи К.Э. Циолковского.
34. Поппер К. «Логика научного исследования».
35. Лакатос И. «История науки и ее рациональные реконструкции».
36. Кун Т. «Структура научных революций».

Часть II. Современные философские проблемы областей научного знания.

«Философия социально-гуманитарных наук»

1. Философия как форма знаний об обществе, культуре и истории и человеке (Платон, Аристотель, Кант, Гегель, Гоббс, Локк и др.).
2. Формирование научных дисциплин социально-гуманитарного цикла.
3. Зависимость СГН от социального контекста: классическая, неклассическая и постнеклассическая наука.
4. Сходства и отличия наук о природе и наук об обществе.
5. Объект и предмет СГП.
6. Математика и возможность ее применения в СГН.
7. Субъект СГП.
8. Принципы «логики социальных наук» К. Поппера.
9. Научная картина мира в контексте СГН.
10. Понимание жизни за пределами ее биологических смыслов.
11. Объективное и субъективное время. Социальное и культурно-историческое время.
12. Хронотоп. Особенности «художественного хронотопа».
13. Вненаучное знание в СГН.
14. Рациональное, объективное, истинное в СГН.
15. Природа и типы объяснений.
16. Философская герменевтика Г. Гадамера.
17. Вера и верования. Вера и истина.
18. Натуралистическая и антинатуралистическая исследовательская программа.
19. Методы социальных и гуманитарных наук.
20. Возрастание роли знания в обществе.

«История социологии»

1. Социальная философия Аристотеля.
2. Социально-философские воззрения Августина.
3. Н.Макиавелли и «макиавеллизация» античного социально-научного знания.
4. Социальные воззрения Д.Локка.
5. К.А.Сен-Симон и его путь к позитивной науке об обществе.
6. О.Конт: Теоретическая социология как род социальной философии.
7. Г.Спенсер: эволюционная социология и системный подход.
8. Социальная философия П.Я. Чаадаева.
9. Веберовская теория капитализма.
10. Социологические концепции Раймона Арона.
11. Р.Мертон и его теория среднего уровня.
12. Зиммелевский ренессанс и его теоретико-методологический смысл.
13. Генетический структурализм Пьера Бурдьё.
14. Э.Гидденс: современный тип социологического теоретизирования.