

Вопросы к экзамену по основам НИД

1. Понятие науки. Наука в ее многообразном понимании.
2. Основные характеристики науки.
3. Наука как социальный институт.
4. Организация науки в РФ и в мире.
5. Сущность методологии исследования.
6. Что такое методология исследования? Объект и предмет исследования.
7. Подходы к исследованию. Ориентиры и ограничения исследования.
8. Принципы и проблема исследования.
9. Разработка гипотезы и концепции исследования.
10. Процессуально-методологические схемы исследования.
11. Понятие метода, методики и методологии научного исследования.
12. Классификация методов исследования.
13. Всеобщие, общенаучные и специальные методы исследования.
14. Теоретические и эмпирические методы исследования.
15. Композиция научного произведения.
16. Приемы изложения научных материалов.
17. Особенности работы над рукописью. Язык и стиль научной работы.
18. Документальные источники информации.
19. Организация справочно-информационной деятельности.
20. Методы работы с каталогами и картотеками. Поиск документальных источников информации.
21. Структура научной работы.
22. Правила оформления списка литературы. Понятие о ГОСТ.
23. Справочно-библиографический аппарат научной работы.
24. Требования к оформлению справочно-библиографического аппарата научной работы.