

8. Питання до екзамену

1. Специфіка наукової діяльності.
2. Співвідношення наукового та повсякденного пізнання.
3. Суб'єкт і об'єкт наукового пізнання.
4. Нормативно-правові акти з питань наукової діяльності.
5. Організація наукових досліджень в наукових та навчальних установах.
6. Соціально-правовий статус наукових працівників.
7. Інтелектуальна власність та її гарантії.
8. Міжнародне співробітництво в науково-дослідній сфері.
9. Перелік спеціальностей, за якими проводяться наукові дослідження.
10. Організація і послідовність проведення наукових досліджень.
11. Сутність наукової теорії.
12. Вибір наукової проблеми дослідження.
13. Висунення наукової гіпотези та її обґрунтування.
14. Об'єкт і предмет дослідження.
15. Актуальність дослідження, його мета і завдання.
16. Структура наукового дослідження.
17. Емпірична база наукового дослідження.
18. Теоретична база наукового дослідження.
19. Організація пошуку джерельної бази дослідження.
20. Організація роботи з науковими джерелами в бібліотеках та архівних фондах.
21. Складання картотеки наукових джерел.
22. Робота з друкованими джерелами.
23. Правила посилок і цитувань в наукових працях.
24. Аналіз наукового дослідження з вибраної теми.
25. Визначення наукової та практичної значущості отриманих результатів дослідження.
26. Поняття наукової методології та методів наукового пізнання.
27. Співвідношення методології та наукової теорії.
28. Методологія науки та її роль у пізнанні суспільних явищ.
29. Взаємозв'язок предмета і методу наукового дослідження.
30. Методологічний принцип історизму в наукових дослідженнях.
31. Методологічний принцип всебічності в наукових дослідженнях.
32. Методологічний принцип комплексності в наукових дослідженнях.
33. Методи аналізу і синтезу в науковій діяльності.
34. Методи індукції і дедукції в науковій діяльності.
35. Загальнонаукові методи.
36. Частково-наукові методи.
37. Спеціально-наукові методи.
38. Спеціальні методи в наукових дослідженнях.
39. Методологія науки і методологія практики: їх співвідношення.
40. Форми наукових праць: тези доповідей, наукові статті, монографії, дисертації.

41. Особливості написання наукових статей.
42. Дисертація як форма атестації наукових і науково-педагогічних кадрів.
43. Основні вимоги щодо структури дисертацій.
44. Основні вимоги щодо змісту дисертацій.
45. Основні вимоги щодо оформлення дисертацій.
46. Послідовність підготовки дисертацій.
47. Попередня експертиза дисертацій.
48. Автореферат дисертації.
49. Спеціалізовані вчені ради по захисту дисертацій.
50. Підготовка та прилюдний захист дисертацій.
51. Оформлення і подання дисертації та матеріалів захисту до МОН України.
52. Магістерська робота як кваліфікаційне дослідження.
53. Завдання магістерської роботи (дисертації).
54. Структура магістерської роботи.
55. Процедура підготовки і захисту магістерської роботи (дисертації).
56. Пошук інформації в процесі наукової роботи.
57. Смысл та етапи інформаційного пошуку.
58. Джерела пошуку інформації, їх класифікація. Джерела первинної та вторинної інформації.
59. Характеристика масиву інформаційних матеріалів.
60. Пошук бібліографічної інформації в каталогах і картотеках. Потенціал електронних засобів пошуку інформації.