**Примерный перечень вопросов к экзамену по дисциплине «Методология научных исследований в экономике»**

1. Исследовательские компетенции магистра

2. Сущность понятия «научное исследование»

3. Отличительные признаки научного исследования

4. Виды научных исследований

5. Компоненты научного исследования

6. Определения методологии научных исследований

7. Основные принципы методологии научного исследования

8. Методология как алгоритмизация исследовательской деятельности

9. Специфика методологии прикладных исследований.

10. Концепция знания в истории философии и методологии науки.

11. Общее понятие о науке.

12. Цели и задачи науки.

13. Структура науки.

14. Научное знание, его принципы.

15. Законы получения научного знания.

16. Формы научного познания.

17. Уровни научного познания.

18. Формирование научной школы.

19. Выбор направления исследования.

20. Общая схема хода научного исследования.

21. Обоснование темы научного исследования.

22. Определение предмета и объекта исследования.

23. Постановка цели, ее связь с предметом исследования.

24. Построение гипотезы исследования.

25. Требования к гипотезе.

26. Ошибки построения гипотезы.

27. Виды гипотез.

28. Декомпозиция цели и структуризации задач исследования.

29. Методология как совокупность методов исследования.

30. Понятие метода исследования.

31. Методы и задачи исследования.

32. Обоснованность выбора групп методов при проведении различных исследований.

33. Применимость научных, формально-логических, междисциплинарных методов исследования при проведении экономических исследований.

34. Определение логики исследования как правил и процедур научного исследования.

35. Методика проведения научного исследования.

36. Организация процесса проведения исследования.

37. Моделирование как метод научного исследования.

38. Стратегии проведения исследования.

39. Актуальность научного исследования.

40. Подбор источников.

41. Логика доказательств и последовательность методов исследования.

42. Формальные ошибки при проведении исследования.

43. Психологические установки и возможные ошибки исследователя.

44. Магистерская диссертация как исследовательская работа.

45. Выбор темы ВКР и обоснование ее актуальности.

46. Определение объекта и предмета магистерской диссертации.

47. Постановка цели и задач, определение ее научной значимости.

48. Гипотеза научного исследования и методы, используемые в процессе работы.

Типовые практические задания.

Задача 1. Проанализируйте статью на наличие в ней основных компонентов научного исследования.

Задача 2. На основании представленного примера анализа литературы попытайтесь самостоятельно провести аналитический пересказ.

Задача 3. На основании представленного ниже оригинала текста статьи попробуйте составить парафраз.

Задача 4. Исходя из оригинала представленного ниже текста и двух вариантов его пересказа, попытайтесь отличить плагиат от парафраза.