

ЗАЧЕТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ТУРИЗМЕ»

1. Понятие научной методологии. История зарождения и генезис научного знания.
2. Основные принципы научного познания: системность, достоверность, объективность, диалектичность.
3. Система требований к ученому-исследователю.
4. Понятие научного метода, классификации методов по различным основаниям.
5. Теоретические методы исследования: понятие, классификация.
6. Характеристика дедукции, обобщение, аналогизации.
7. Синтез, анализ и их взаимосвязь в процессе научного познания
8. Научная классификация.
9. Логические законы и правила: понятие общая характеристика.
10. Закон тождества и непротиворечия, характеристика, применимость.
11. Закон исключенного третьего и достаточного основания: сущность, применимость.
12. Правила научной аргументации.
13. Эмпирические методы исследования: понятие классификация.
14. Сущность и общая характеристика наблюдения, сравнения, измерения.
15. Интеллектуальные, инструментальные условия наблюдения и измерения.
16. Эксперимент: понятие, сущность, принципы проведения.
17. Виды экспериментов, характеристика натурального, полунатурного эксперимента, имитационного моделирования.
18. Трактовка экспериментальных данных, принципы, ограничения.
19. Взаимосвязь и взаимодополняемость теоретических и эмпирических методов исследования.
20. Туризм – мультидисциплинарная отрасль научных исследований.
21. Типология объектов научного исследования в туризме.
22. Актуальные проблемы научных исследований в туризме.
23. Понятие и общая характеристика маркетинговых, социально-педагогических, экономических, правовых, культурологических, исторических исследований в туризме.