**История и философия науки**

**Тестовые задания**

Выполнил аспирант: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Отрасль философии, изучающая сущность процесса познания, пути достижения истины – это

А. онтология

Б. гносеология

В. методология

Г. аксиология

2. Учение в гносеологии, отрицающее возможность достоверного познания сущности материальных систем, закономерностей природы и общества – это

А. Сенсуализм

Б. Рационализм

В. Агностицизм

Г. Спиритуализм

3. Учение в философии, утверждающее беспричинное и безусловное развитие мира, основанного на вероятностной свободе выбора – это

А. гилозоизм

Б. гедонизм

В. детерминизм

Г. индетерминизм

4. Учение о всеобщей обусловленности природных, общественных и психических явлений – это

А. гилозоизм

Б. детерминизм

В. сенсуализм

Г. гедонизм

5. Логический путь «от общего к частному» –

А. индукция

Б. силлогизм

В. дедукция

Г. вывод

6. Логический путь от «частного к общему» –

А. индукция

Б. силлогизм

В. дедукция

Г. вывод

7. Научное допущение или предположение, истинность кото­рого не доказана с абсолютной досто­верностью, но является возможной или весьма вероятной – это

А. теория

Б. концепция

В. факт

Г. гипотеза

8. Проверка научного знания на истинность – это

А. моделирование

Б. индукция

В. анализ

Г. верификация

9. Предметом философии науки являются

А. общие закономерности процесса познания

Б. общие закономерности и тенденции научного познания

В. проблема бытия

Г. взаимодействие природных и культурных компонентов бытия

10. Основателем классического позитивизма в философии науки считается

А. О. Конт

Б. Аристотель

В. Ф. Ницше

Г. И. Кант

11. К. Поппер выделил в качестве критерия научного знания принцип

А. детерминизма

Б. интернализма

В. фальсифицируемости

Г. вероятности

12. Утверждение, что решающее воздействие на развитие науки оказывают социально-экономические, вненаучные факторы соответствует философской позиции

А. идеализма

Б. интернализма

В. экстернализма

Г. неопозитивизма

13. Обобщенный образ реального объекта, несущий в себе лишь те признаки, которые одинаково присущи всем объектам данного класса – это

А. реальный объект

Б. абстрактный объект

В. идеализированный объект

14. Геометрическая точка, идеальный газ, абсолютно черное тело являются примерами

А. реальный объект

Б. абстрактный объект

В. идеализированный объект

15. Философские основания науки включают в себя следующие элементы

А. онтологические, гносеологические, методологические

Б. антропологические, эстетические, экономические

В. трансцендентальные, гетерогенные, религиозные

Г. тезис, антитезис, синтез

16. В.С. Степин выделил следующие исторические формы научной картины мира:

А. классическую, неклассическую и постнеклассическую

Б. античную, средневековую, современную

В. доиндустриальную, индустриальную, информационную

17. Определите особенности каждой формы научной картины мира

А. классическая 1. выявление ценностно-целевых структур

Б. неклассическая 2. жесткий детерминизм

В. постнеклассическая 3. экспликация связей между объектом и субъектом

18. Перенос абстрактных объектов из одной области знания в другую – это

А. деконструкция

Б. индукция

В. мысленный эксперимент

Г. аналогия

19. Научная революция происходит в результате

А. накопления знаний

Б. смены научной парадигмы

В. изменения исследовательских программ

20. Философ XX века, сконструировавший модель научной деятельности определённого научного сообщества, и назвавший её парадигмой, – это …

А. Л. Витгенштейн

Б. К. Поппер

В. Т. Кун

Г. И. Лакатос