

ТЕМА 1

ЭПИСТЕМОЛОГИЯ КАК «ДЕПАРТАМЕНТ МЫСЛИ»

Круг проблем современных
эпистемологических
исследований

Виды
эпистемологий
XX века

Соотношение гностиологии,
эпистемологии и методологии

Методология

ТЕМА 2

ПРЕДМЕТНАЯ СФЕРА ФИЛОСОФИИ НАУКИ

Соотношения философии науки с близким ей областям науковедения и наукометрии

Типология представлений о природе философии науки

Проблемы роста научного знания

Сциентистская версия философии науки

Антисциентистская версия

ТЕМА 3

СОВРЕМЕННАЯ МЕТОДОЛОГИЯ

Многоуровневая
концепция
методологического
знания

Концептуализация
современной
методологии

Понятие
«куматоид»,
«case studies»,
«абдукция»

Методологичес-
кие новации

Проблема
экспликации
эмпирического и
теоретического

ТЕМА 4

РАЗМЫШЛЕНИЯ О СООТНОШЕНИИ ФИЛОСОФИИ И НАУКИ

Объектность и универсальность философии

В чем специфика понятийного аппарата философии

Можно ли философию определять словом «наука»?

В чем состоит статус научности?

Обладает философия как наука практической значимостью?

О перспективах взаимоотношений философии и науки

ТЕМА 5

СЦИЕНТИЗМ И АНТИСЦИЕНТИЗМ

Аргументы
сциентизма
и анти-
сциетизма

Ориентации
сциентизма
и анти-
сциетизма

Ограничение
идеи
гносеологии-
ческой
исключитель-
ности науки

Дилемма
сциентизм –
антисциетизм
как проблема
социального
выбора

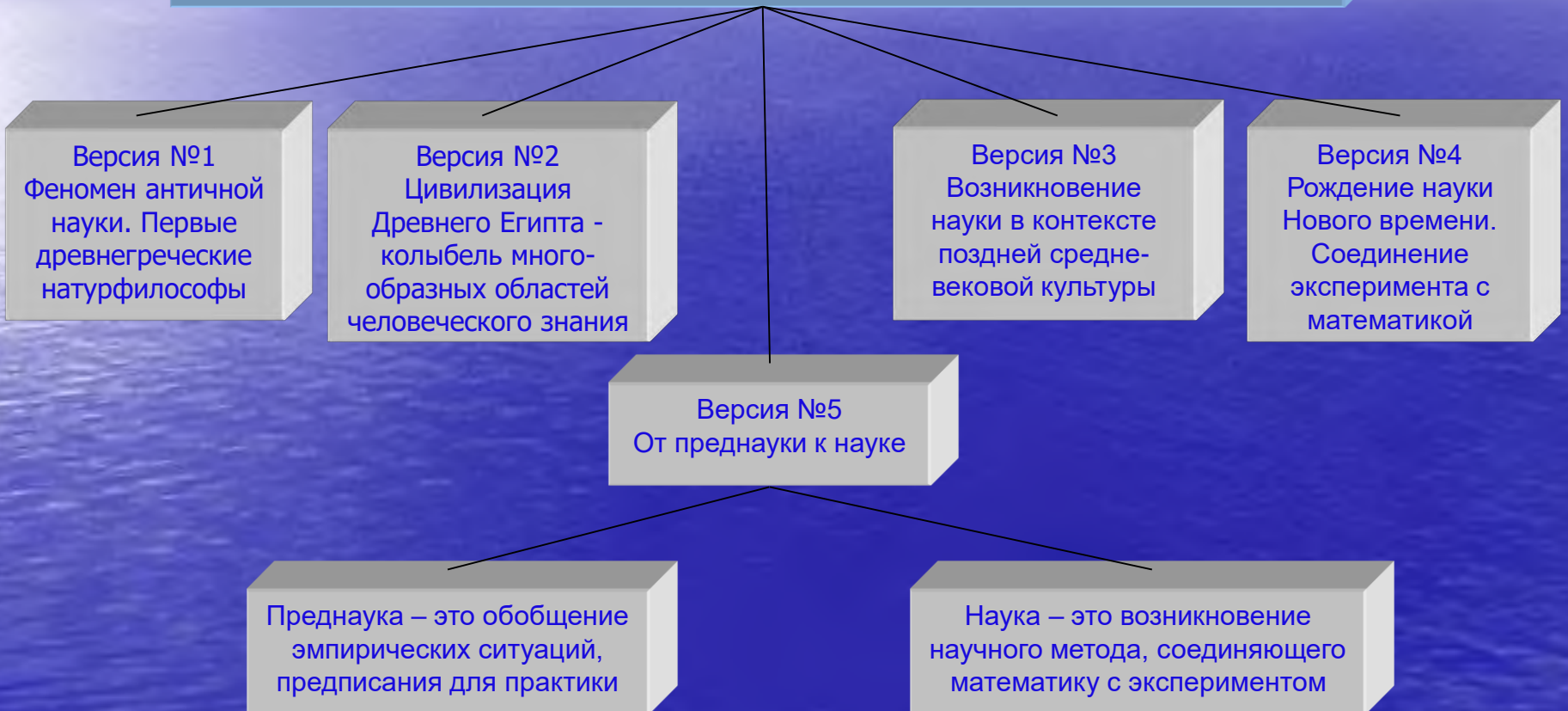
Пафос
предосте-
режений
против
науки

Русская
филосо-
фия
о недос-
татах
науки

О
фемити-
ческой
критике
науки

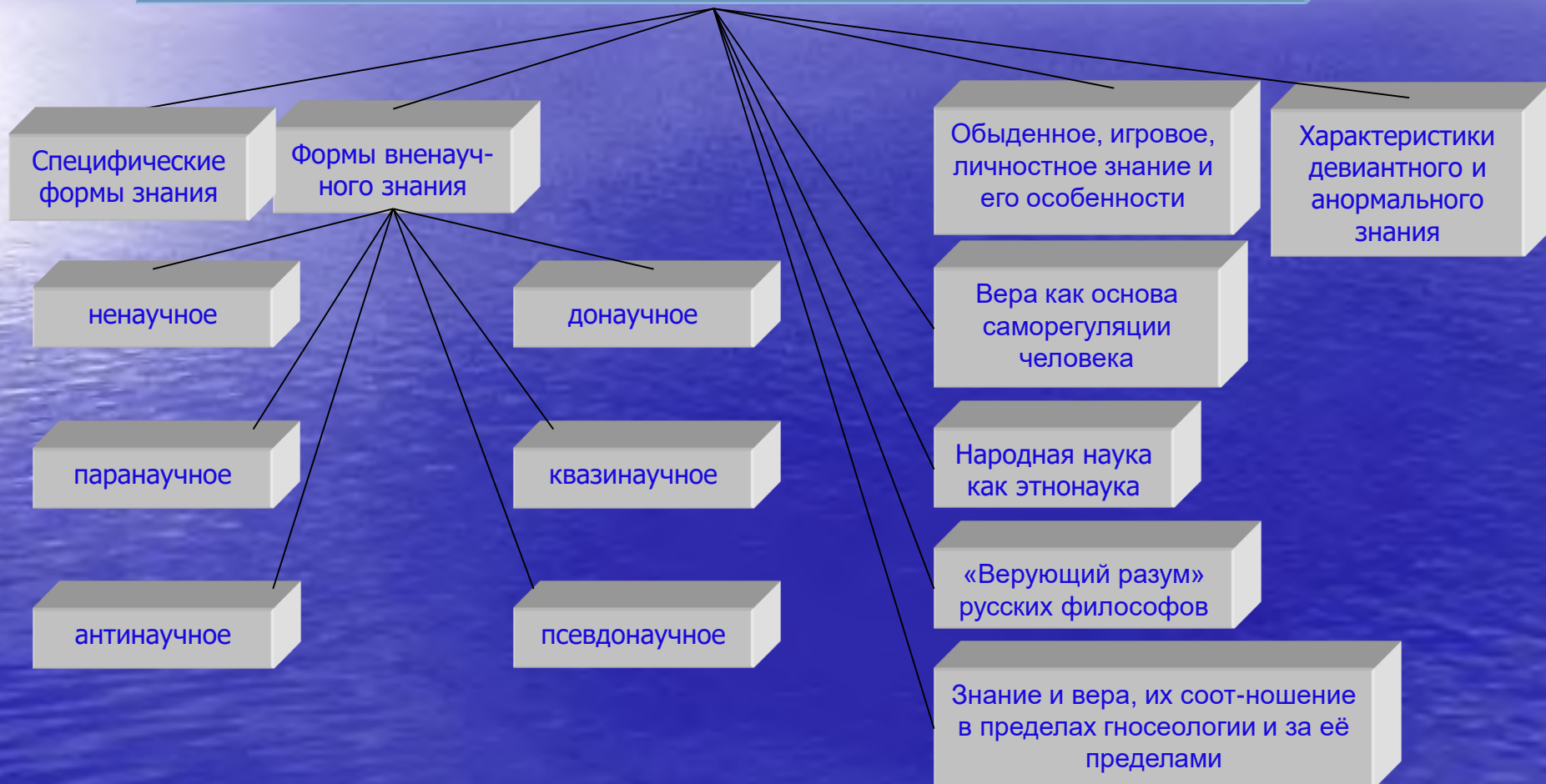
ТЕМА 6

ПРОБЛЕМА ИСТОРИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА НАУКИ



ТЕМА 7

О МНОГООБРАЗИИ ФОРМ ЗНАНИЙ. НАУЧНОЕ И ВНЕНАУЧНОЕ ЗНАНИЕ



ТЕМА 8

НАУКА КАК СОЦИОКУЛЬТУРНЫЙ ФЕНОМЕН

Наука как форма деятельности, система знаний и социальный институт

Наука в контексте экономических, социально-психологических, идеологических, социально-организационных отношений

Социальные функции науки

«Нейтральность» науки, «социальный заказ»

Наука в традиционных и техногенных обществах

Микроконтекст и макроконтекст

Классификация функций науки

ТЕМА 9

ФИЛОСОФСКИЙ ПОРТРЕТ УЧЕНОГО. НАУЧНАЯ ЭЛИТА И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЫ

Что есть
современный
ученый

Пол Фейера бенд
об Имре Лакатосе

Амбивалент-
ность
ценностно-
нормативной
сферы ученого

Дж. Холтон
о мотивах,
движущих
учеными

Труд ученого
и проблема
достижения
консенсуса

Научная
элита и
интеллек-
туалы

ТЕМА 10

НАУКА КАК СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ФОРМА ПОЗНАНИЯ



ТЕМА 11

КЛАССИФИКАЦИЯ

НАУК

ОСНОВАНИЯ
БЭКОНОВСКОЙ
КЛАССИФИКАЦИИ
НАУК

КАЧЕСТВЕННО
РАЗЛИЧАЮЩИЕ-
СЯ «СТУПЕНИ
ОРГАНИЗАЦИИ
ПРИРОДЫ»

КЛАССИФИКАЦИЯ
СЕН-СИМОНА И
КОНТА

ОТДЕЛЕНИЕ
НАУК О
ДУХЕ
И НАУК
О ПРИРОДЕ

ДИСЦИПЛИНЫ
НОМОТЕТИЧЕСКИЕ
И
ИДЕОГРАФИЧЕСКИЕ

СОВРЕМЕННАЯ
НАУКА
И ПРОБЛЕМА
КЛАССИФИКАЦИИ

ПРИНЦИПЫ
КЛАССИФИКАЦИИ
НАУК
Ф. ЭНГЕЛЬСА

ТЕМА 12

НАУЧНАЯ КАРТИНА МИРА И ЕЁ ЭВОЛЮЦИЯ

Структура
научной
картины
мира

Синергетика –
теория
самоорганизации

Неопределённость
как атрибутивная
характеристика
картины мира

Центральное ядро,
фундаментальные
допущения и основные
функции научной
картины мира

Релятивистская
концепция
Вселенной

Порядок
и
хаос

Классическая,
неклассическая и
пост-классическая
картина мира

Эволюция
научной
картины
мира

ТЕМА 13

ЯВЛЯЕТСЯ ЛИ НАУЧНАЯ РАЦИОНАЛЬНОСТЬ СИНОНИМОМ МЕТОДОЛОГИИ НАУКИ?

Чем ограничена
рациональность

«Открытая»
и «закрытая»
рациональности

Безбережность
«новой»
рациональности

Рациональность
в структуре
сознания

Функциональности

Неклассический и
пост-классический
образ
рациональности

Европейская цивилизация –
рациональная цивилизация.
Различные модели
рациональности