

ЗАДАНИЯ К СЕМИНАРСКИМ ЗАНЯТИЯМ

1. Статус и предназначение философии в жизни общества

1. Мировоззрение и его структура.
2. Исторические типы мировоззрения: мифология, религия, философия.
3. Специфика философского мировоззрения.
4. Проблема научности философии.
5. Культурные традиции Востока и Запада и типы философского мышления.
6. Основные направления постклассической западной философии.
7. Предмет философии. Основные области философского знания.
8. Основные функции философии.
9. Социокультурный статус философии в современном мире.
10. Философия и футурология.

2. Философское осмысление проблемы бытия

1. Онтология как учение о бытии и его освещение в философии.
2. Поиски метафизических оснований бытия в различных философских системах.
3. Основные формы бытия и их взаимосвязь.
4. Онтология человеческого бытия и культуры в современной философии.
5. Понятие материи и ее атрибуты.
6. Эволюция представлений о материи.
7. Современная наука о строении материи.
8. Пространственно-временная организация бытия.
9. Субстанциальная и реляционная концепции пространства и времени.
10. Специфика биологического и социального пространства и времени.

3. Природа как предмет философского и научного анализа

1. Понятие природы и его полисемантический характер.
2. Природа как среда обитания человека. Естественная и искусственная среда обитания.
3. Географический детерминизм и современная геополитика.
4. Основные модели взаимодействия общества и природы.
5. Понятие биосферы, закономерности ее функционирования и развития.
6. Понятие ноосферы. Концепция В.И. Вернадского.
7. Христианский эволюционизм Тейяра де Шардена.
8. Системная самоорганизация природы.
9. Принцип универсального эволюционизма в современной науке.
10. Идея коэволюции общества и природы. Экологические ценности современного общества.

4. Проблема человека в философии

1. Основные подходы к пониманию человека в философии и науке.
2. Индивид, индивидуальность и личность. Понятие личности в философии, психологии и социологии.
3. Взаимосвязь биологического и социального в человеке.
4. Телесность и духовность как модусы человеческого бытия.
5. Феномен субъективности. Экзистенциальный опыт личности.
6. Свобода и ответственность как экзистенциальная оппозиция.
7. Философское осмысление феномена смерти и бессмертия.
8. Понятие социальной коммуникации. Виды коммуникации.
9. Антропологический кризис как явление современной техногенной цивилизации.
10. Концепция генно-культурной эволюции. Понятие трансгуманизма.

5. Философия сознания

1. Сознание как предмет философского осмысления.
2. Структура сознания. Сознание и другие формы психической деятельности.
4. Функции сознания.
4. Экзистенциально-феноменологический подход к пониманию сознания.
5. Социокультурный подход к пониманию сознания.
6. Психоаналитический подход к пониманию сознания.
7. Общественное сознание, его уровни и формы.
8. Взаимосвязь сознания, языка и коммуникации.
9. Мышление и его формы. Понятие интеллекта.
10. Проблема искусственного интеллекта в философии и науке.

6. Специфика социальной реальности

1. Социальная философия как область философского знания.
2. Понятие социальной реальности. Общество как система.
3. Основные сферы жизни общества: материально-производственная, социальная, политическая, духовная.
4. Понятие социальной структуры общества.
5. Типы социальных структур.
6. Концепции социальной стратификации.
7. Марксистская концепция социума.
8. Концепция социального действия М. Вебера.
9. Модель социума с позиций структурно-функционального анализа Т. Парсонса.
10. Рациональность и коммуникативное действие с теории Ю. Хабермаса.

7. Основные проблемы социальной динамики

1. Проблема источников и движущих сил социальной динамики.
2. Основные факторы социальной эволюции. Социальные противоречия, конфликты, революции и реформы.
3. Объективное и субъективное в историческом процессе. Статус и функции социального субъекта.
4. Государство как специфический субъект социального действия.
5. Основные понятия и этапы развития философии истории.
6. Вариативность в общественном развитии. Выбор путей общественного развития.
7. Линейные и нелинейные интерпретации исторического процесса.
8. Формационная и цивилизационная парадигмы в философии истории.
9. Понятие социального прогресса. Критерии прогресса.
10. Основные концепции социального прогресса и их альтернативы.

8. Развитие общества как цивилизационный процесс

1. Понятие цивилизации. Цивилизационный подход к истории.
2. Типы цивилизаций и проблема их классификации.
3. Концепция «столкновения цивилизаций» С. Хантингтона.
4. Доиндустриальный, индустриальный и постиндустриальный типы цивилизации.
5. Индустриальное общество как предмет социально-философского анализа.
6. Понятие техногенной цивилизации: ее специфика, проблемы и противоречия.
7. Основные концепции постиндустриального общества.
8. Феномен информационного общества.
9. Факторы консолидации восточнославянских народов.
10. Цивилизационные приоритеты развития современной Беларуси.

9. Философия культуры

1. Многозначность понятия культуры.
2. Основные направления философского анализа культуры.
3. Структура культуры и ее основные функции.
4. Традиции и новации в динамике культуры.
5. Глобализация социокультурного пространства и диалог культур.
6. Культура и духовная жизнь общества. Мораль как форма духовной культуры.
7. Искусство и специфика эстетического отношения человека к миру.
8. Религия как форма духовного освоения реальности.
9. Социальная мифология, утопия, идеология и их роль в современной культуре.
10. Общечеловеческие ценности и проблема культурной идентичности.

10. Наука как важнейшая форма познания в современном мире

1. Понятие науки.
2. Наука как особая форма деятельности.
3. Наука как социальный институт.
4. Основные формы осмысления науки: теория познания, методология и логика науки.
5. Проблемное поле философии науки.
6. Основные направления постклассической западной философии.
7. Вненаучное познание и его формы.
8. Особенности научного познания.
9. Социальные функции науки.
10. Наука и политика.

11. Наука в ее историческом развитии

1. Проблема начала науки.
2. Протонаука в древних цивилизациях.
3. Развитие теоретического знания в античности.
4. Философская система Аристотеля как синтез античного знания.
5. Проблемы развития научного знания в средневековье.
6. Становление научного метода в культуре эпохи Возрождения и Нового времени.
7. Развитие классической науки в XVII-XIX веках.
8. Предпосылки становления современной науки.
9. Кумулятивные и антикумулятивные теории научного прогресса.
10. Понятие научной революции. Типы научных революций.

12. Структура и динамика научного познания

1. Эмпирический и теоретический уровни научного познания.
2. Структура эмпирического исследования.
3. Понятие научного факта.
4. Научная теория и ее функции.
5. Проблема и гипотеза как формы научного познания.
6. Научная картина мира: исторические формы и функции.
7. Идеалы и нормы научного исследования.
8. Стил научного мышления.
9. Философские основания науки.
10. Дифференциация и интеграция научного знания.

13. Методологический инструментарий современной науки

1. Понятие метода и методологии.
2. Философско-методологический анализ науки. Эпистемология.

3. Общелогические приемы познания и их роль в науке.
4. Статус и функции общенаучной методологии познания.
5. Структура научного исследования: объект, предмет, цель и задачи.
6. Структура, механизмы обоснования и критерии научного метода.
7. Методы эмпирического исследования.
8. Методы теоретического исследования.
9. Виды обоснования в современной науке.
10. Методы систематизации научных знаний.

14. Наука как социальный институт

1. Эволюция организационных форм науки.
2. Фундаментальные и прикладные исследования.
3. Феномен социального заказа, научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки (НИОКР).
4. Академическая, вузовская и отраслевая наука. Школы в науке.
5. Понятие научного сообщества. Научная иерархия и научная элита.
6. Коммуникация и ее специфика в современной науке.
7. Конфликты в науке и пути их разрешения.
8. Полемика и дискуссия как формы коммуникации в науке.
9. Наука и социальные технологии в современном обществе.
10. Наука и политика. Наука и идеология.

15. Основные парадигмы в развитии естествознания

1. Особенности объекта, метода и средств в естествознании. Типология системных объектов.
2. Классическое естествознание. Физика и место в структуре классического естествознания.
3. Возникновение дисциплинарного естествознания. Взаимодействие естественных наук.
4. Кризис в физике на рубеже XIX-XX веков и формирование неклассического естествознания.
5. Философские аспекты специальной и общей теории относительности.
6. Квантовая механика и формирование квантово-релятивистской картины мира.
7. Современные представления о происхождении и строении Вселенной.
8. Генетическая революция в биологии. Синтетическая теория эволюции.
9. Кибернетика и общая теория систем, их роль в изменении стиля научного мышления.
10. Постнеклассическое естествознание и поиски нового типа рациональности.
11. Человекоразмерные объекты и комплексные системы как объекты современного естествознания.
12. Синергетика и ее роль в постнеклассической науке.
13. Феномен экологизации науки. Гуманитарная и этическая экспертиза научных проектов.

16. Философия техники и техническая рациональность

1. Техника как объект философской рефлексии.
2. Историческая эволюция понятия техники и его современные интерпретации.
3. Предмет и структура философии техники.
4. Функции техники, ее статус и роль в истории цивилизации.
5. Понятие технической реальности. Генезис и динамика техносферы.
6. Становление современной техноструктуры. Глобализация технических систем.
7. Нанотехнологии и биотехнологии, социокультурные аспекты их развития.

8. Экономические, социокультурные и экологические последствия развития техники.
9. Информационно-компьютерная революция и ее социокультурные следствия.
10. Инженерное мышление и технократические представления о развитии общества.
11. Научное открытие. Изобретательская и рационализаторская деятельность.
12. Проектирование и дизайн. Культурологические аспекты проектирования антропотехнических комплексов.
13. Виртуальная реальность как феномен информационного общества.
14. Информатизация и медиатизация современного общества. Проблема социального контроля над человеком.
15. Философское осмысление проблемы искусственного интеллекта.
16. Компьютерная репрезентация знаний. Информация и знание.

17. Человечество в начале XXI века: перспективы и проблемы

1. Проблема «конца философии» в прошлом и настоящем.
2. Философия постмодернизма: духовно-теоретические истоки и основные этапы становления.
3. Ценности и цели философии в эпоху постмодерна.
4. Философия и футурология. Социальное прогнозирование.
5. Методология глобального прогнозирования и пределы роста техногенной цивилизации.
6. Понятие и системная природа глобализации.
7. Глобализационные процессы в экономической, политической и духовной жизни мирового сообщества.
8. Формирование глобального информационного пространства.
9. Сетевые структуры коммуникаций. Человек в современном медиапространстве.
10. Современный антиглобализм как теория и практика.