

## АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»

#### INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Принята на заседании Учёного совета ИМЭС (протокол от 27 марта 2025 г. № 8)

**УТВЕРЖДАЮ** Ректор ИМЭС Ю.И. Богомолова 27 марта 2025 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### ФИЛОСОФИЯ

по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) «Юриспруденция»

Приложение 4 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Юриспруденция»

Рабочая программа дисциплины «Философия» входит в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Юриспруденция» и предназначена для обучающихся очной и очно-заочной форм обучения.

© Институт международных экономических связей, 2025.

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи дисциплины4
2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной
программы высшего образования4
3. Объем дисциплины в зачетных единицах и академических часах с указанием количества
академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем
(по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся4
4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с
планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной
программы5
5. Содержание дисциплины
6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества
академических часов и видов учебных занятий9
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы
обучающихся по дисциплине10
8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к промежуточной аттестации12
9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения
дисциплины
10.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,
необходимых для освоения дисциплины и информационных технологий, используемых
при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень
программного обеспечения и информационных справочных систем
(при необходимости)15
11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины15
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления
образовательного процесса по дисциплине

#### 1. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины «Философия» — формирование представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира, об основных разделах современного философского знания, философских проблемах и методах их исследования; в овладении базовыми принципами и приёмами философского познания; введение в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности, в выработке навыков работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами.

#### Задачи изучения дисциплины:

- познакомить с основными этапами и направлениями развития философии;
- рассмотреть богатство и многообразие различных форм философствования, (восточная, античная, средневековая, новоевропейская, и современная);
- изучить роль и место философии в развитии культуры и научного знания в истории человечества и нашей современности;
- познакомить обучающихся с основными категориями и законами онтологии и теории познания;
- подготовить студента к анализу основных периодов истории человечества и современных тенденций развития глобализирующегося мира;
- правильно ориентироваться в оценке и перспективах развития Русской цивилизации и культуры.

## 2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Философия» входит в обязательную часть учебного плана по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Юриспруденция».

## 3. Объем дисциплины в зачетных единицах и академических часах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы, всего – 108 часов.

	Всего часов		
Вид учебной работы	очная форма	очно-заочная	
	обучения	форма обучения	
Контактная работа с преподавателем (всего)	28	8	
В том числе:			
Занятия лекционного типа (семинары)	14	6	
Занятия семинарского типа	14	2	
Самостоятельная работа (всего)	80	100	
Форма контроля	Зачёт с оценкой		
Общая трудоёмкость дисциплины	трудоёмкость дисциплины 108		

4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование компетенции(ий) выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	
Системное и	ИУК 1.1	Знать: основные философские	
критическое	Осуществляет поиск	категории, их трактовку в	
мышление	информации, ее критический	различных исторических типах	
УК-1	анализ и синтез для решения	философии, основные	
Способен осуществлять	поставленных задач.	направления философии и	
поиск, критический	ИУК 1.2	философские школы,	
анализ и синтез	Использует системный подход	проблематику современной	
информации, применять	для решения поставленных задач.	философии.	
системный подход для		Уметь: осуществлять поиск	
решения поставленных		информации по философии по	
задач.		различным типам запросов.	
		Владеть: навыками	
		формулировки собственных	
		мнений и суждений,	
		аргументируя свои выводы и	
		точку зрения философскими	
		идеями и концепциями.	
Межкультурное	ИУК 5.1	Знать: основные направления	
взаимодействие	Имеет представление о	философии и философские	
УК-5	межкультурном разнообразии	школы, проблематику	
Способен воспринимать	общества.	современной философии.	
межкультурное	ИУК 5.2	Уметь: применять методологию	
разнообразие общества	Учитывает при социальном и	философии для осмысления	
в социально-	профессиональном общении	исторического и	
историческом,	социально-исторические,	социокультурного разнообразия	
этическом и	этические и философские	общества и его структурных	
философском	аспекты.	компонентов.	
контекстах.		Владеть: опытом применения	
		средств и методов познания для	
		практической реализации	
		межкультурного взаимодействия	
		в условиях глобальных	
		коммуникаций.	

#### 5. Содержание дисциплины

No	Наименование тем	Coverno		
п/п	(разделов)	Содержание тем (разделов)		
1.	(разделов) Онтология и теория познания в системе философского знания	Специфика философии как составной части духовной культуры человечества. Философия и мифология. Мировоззренческая, методологическая и идеологическая функция философии. Структура и основные составные части философии как формы научного познания. Дифференциация научного познания и изменение предмета философии.  1Бытие, реальность, материя. Основной вопрос философии. Материализм и идеализм – два основных направления в истории философии. Диалектика и метафизика как основные подходы к пониманию сущности бытия. Законы и основные категории онтологии. Проблема пространства и времени в философии и современной науке.  Познание как процесс постижения человеком сущности бытия. Уровни процесса познания – чувственная и рациональная степень познания. Основные элементы чувственного и рационального уровней познания. Рационализм и сенсуализм. Рациональное и иррациональные в процессе познания. Интуиция и дискурсивное в процессе познания. Проблемы искусственного интеллекта в современной науке.  Проблема сознания в современной философии и науке. Психосоматическая проблема Проблемы истины в философии. Онтологические, гносеологические и аксиологические аспекты истины: истина, оценка, ценность. Истина и законы логики. Наука как специфическая форма познания. Основные этапы развития и		
2.	Основы социальной философии	формирования экономической философии. Ее место в системе философского знания. Понятие общества. Общество как саморазвивающаяся система. Общество и природа. Философские проблемы экономической сферы жизни общества. Социальная, политическая и духовная сферы общества. Философия истории, права и религии. Философия искусства и наука о морали - этика. Философские представление о правах и свободах человека.		
3.	История философии народов древнего Востока и античной философии	Китайская цивилизация и основные направления древнекитайской философии. Культура и философия Индии. Возникновение и основные этапы истории древнегреческой философии. Натурфилософский период (Пифагор, Гераклит и Эмпедокл) Основной принцип софистов: человек мера всех вещей. Сократ, Платон, Аристотель философия эпохи Эллинизма.		

4.	История философии Средних веков	Сущность патристики и основные ее представители (Тертуллиан, Августин Блаженный). Восточная теология. Гностицизм и его критика. Неоплатонизм и христианство. Источники и основные направления в развитии арабской философии. Влияние древнегреческой и философии эпохи эллинизма на формирование арабской философии. Основные ее направления. Восточный аристотелизм (Аль-Кинди, Аль-Фараби, Ибн-Сина (Авиценна). Западный аристотелизм (Ибн-Баджи, Ибн-Туфаиль). Суфизм (Аль-Газали). Основные проблемы средневековой философии: знание и вера, проблема универсалий. Полнятие схоластики. Ранняя схоластика (Ансельм Кентерберийский, Расцелин, Абеляр). Реализм и номинализм в средневековой философии. Высокая схоластика (ХІІІ- ХІV вв.). Учение о двойственной истине. Роджер Бэкон. Фома Аквинский: жизнь и учение. Уильям Оккам и «бритва Оккама».
5.	Философия эпохи Возрождения	Понятие "Возрождение". Отношение к античности и Средним векам. Идея гуманизма. Церковная реформа, протестантизм и основные его направления Н. Коперник, и переворот в астрономии.
6.	Философия Нового времени (XVI - XVII)	Первый (мануфактурный) период промышленной революции в Европе. Возникновение механистического мировоззрения. Развитие науки и техники. Ф.Бэкон — основоположник английского материализма. Методология современного естествознания и предназначение науки. Дуализм Декарта. Вклад в развитие математики и естествознания. Учение о методе и врожденных идеях. Спиноза.  Т. Гоббс и его учение о естественном праве. Дж. Локк: жизнь и основные идеи. Сенсуализм и критика «врожденных идей» Декарта. Социально-политические взгляды Локка. Дж. Толанд: деизм и материализм. Дж. Беркли и его солипсизм. Д. Юм — учение о познании и агностицизм в познании причинноследственных взаимоотношений.  Сущность Просвещения как эпохи в истории человечества. Философия французского материализма XVIII века: (Ламетри, Дидро, Гельвеций, Гольбах и др.). Русские просветители. Атеизм французского материализма. Философия и французская революция 1789 года.  Г.В. Лейбниц как предшественник немецкой классической философии. «Докритический период» в творчестве Канта. Идеи эволюционизма в области естествознания во «Всеобщей истории и теории неба». «Критический» период: «Критика чистого разума», «Критика практического разума» и «Критика способности суждения». Фихте и Шеллинг. Диалектический метод и система философии Гегеля., Антропологический материализм Л. Фейербаха.

7.	Основные	Позиции. О. Кант - основоположник позитивизма. Социология			
/.		как позитивная наука. Г. Спенсер, Дж.С. Милль.			
	направления				
	философии XIX- XX	Эмпириокритицизм Э. Маха. Третий этап в развитии позитивизма			
		– логический позитивизм. Принципы редукции, верификации и			
		фальсификации.			
		К. Маркс и Ф. Энгельс – основоположники философии			
		марксизма. Социально-политические и теоретические			
		предпосылки возникновения марксизма. Марксистская			
		философия как составная часть марксизма. Диалектический			
		материализм – онтология и теория познания марксистской			
		философии. Теория отражения как основа теории познания			
		марксизма.			
		Исторический материализм – социальная философия марксизма.			
		Первичность общественного бытия по отношению к			
		общественному сознанию. Учение об общественно-			
		экономических формациях.			
8.	История Русской	Возникновение и развитие русской философии до хіх века			
	философии	Особенности русской философии. Исторические условия			
	4.2.2.2.4.2.2	развития философии в России и ее исторические этапы.			
		Религиозно-философские искания на начальных этапах развития			
		русской философии (XI – XVI вв.). Развитие философии в России			
		в XVIII в. Философская система Георгия Сковороды. Идеи			
		просвещения в русской философии.			
		Становление русской философии как самостоятельной научной			
		дисциплины и условия формирования ее основных направлений.			
		Славянофилы и их основные идеи и представители. Западники			
		как одно из основных направлений в русской философии XIX			
		века. Философия и революционная деятельность. Анархизм М.А.			
		Бакунина и П.А. Кропоткина. Идеи народничества и марксизм в			
		России: Г.В. Плеханов и В.И. Ленин. Философия советского			
		периода.			

## 6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

#### Очная форма обучения

		Контактная	работа, час.	Самостоя	
№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Занятия лекционного типа	Семинары	тельная работа, час.	Всего, час.
1.	Онтология и теория познания в системе философского знания	1	1	10	12
2.	Основы социальной философии.	1	1	10	12
3.	История философии народов древнего Востока и античной философии	2	2	8	12
4.	История философии Средних веков	2	2	8	12
5.	Философия эпохи Возрождения	2	2	12	16
6.	Философия Нового времени (XVI - XVII)	2	2	12	16
7.	Основные направления философии XIX- XX	2	2	10	14
8.	История Русской философии	2	2	10	14
ИТС	ЭΓΟ:	14	14	80	108

#### Очно-заочная форма обучения

		Контактная р	Самостоя		
№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Занятия лекционного типа	Семинары	тельная работа, час.	Всего, час.
1.	Онтология и теория познания в системе философского знания	1	-	11	12
2.	Основы социальной философии.	-	1	11	12
3.	История философии народов древнего Востока и античной философии	-	1	11	12
4.	История философии Средних веков	1	-	11	12
5.	Философия эпохи Возрождения	1	-	15	16
6.	Философия Нового времени (XVI - XVII)	1	-	15	16
7.	Основные направления философии XIX- XX	1	-	13	14
8.	История Русской философии	1	-	13	14
ИТС	ого:	6	2	100	108

## 7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа является одним из основных видов учебной деятельности, составной частью учебного процесса и имеет своей целью: глубокое усвоение материала дисциплины, совершенствование и закрепление навыков самостоятельной работы с литературой, рекомендованной преподавателем, умение найти нужный материал и его использовать, воспитание высокой творческой самостоятельно активности, привычки постоянному совершенствованию своих знаний, инициативы, К целеустремленному научному поиску.

Контроль самостоятельной работы, является важной составляющей текущего контроля успеваемости, осуществляется преподавателем во время занятий лекционного и семинарского типов и обеспечивает оценивание хода освоения изучаемой дисциплины.

#### Вопросы для самостоятельного изучения

- 1. Предмет философии. Ее основные функции.
- 2. Онтология учение о бытии.
- 3. Основной вопрос философии. Материализм и идеализм в истории философии.
- 4. Законы и основные категории онтологии.
- 5. Проблема пространства и времени в современной философии и науке.
- 6. Диалектика процесса познания. Чувственная и рациональная ступени познания.
- 7. Рациональное и иррациональное в процессе познания.
- 8. Проблема сознания в современной философии.
- 9. Сознание и бессознательное.
- 10. Язык и мышление. Язык, символы и социальная практика.
- 11. Проблема истины в философии.
- 12. Законы логики.
- 13. Объективная, субъективная, относительная и абсолютная истина.
- 14. Истина, заблуждение, дезинформация, ложь.
- 15. Специфика научного познания.
- 16. Метод и теория в научном познании.
- 17. Новаторство и традиции в развитии научного познания.
- 18. Предмет социальной философии.
- 19. Общество как саморазвивающаяся система.
- 20. Онтология общественного бытия и его структура.
- 21. Социальная, экономическая и политическая сфера жизни общества.
- 22. Философия истории: её предмет и основные проблемы.
- 23. Проблема периодизации всемирной истории. Цивилизационный и формационный подход.
  - 24. Движущие силы и критерии исторического прогресса.
  - 25. Специфика предмета философии права.
- 26. Сущность и происхождение государства и права. Формы государственного правления.
  - 27. Гражданское общество и правовое государство.
  - 28. Собственность и отчуждение как проблема социальной философии.
  - 29. Религия в системе духовной жизни общества. Специфика философии религии.
  - 30. Философия искусства. Специфика эстетики как философской науки.
  - 31. Этика как наука о морали и ее основные категории.
  - 32. История философии народов Древнего востока (Китай, Индия, Египет).
  - 33. Возникновение древнегреческой философии как нового типа мышления.

- 34. Натурфилософский этап в развитии древнегреческой философии (VI V вв. до н.э.).
  - 35. Софисты: основные представители и сущность их учения.
  - 36. Сократ: личность и основные идеи.

#### Примерные темы рефератов (докладов) по дисциплине

- 1. Предмет философии и основные подходы к его определению
- 2. Философия и наука.
- 3. Философия и религия.
- 4. Философия Платона.
- 5. Философия Аристотеля.
- 6. Особенности русской философии.
- 7. Этические искания в русской философии.
- 8. Русская философия Нового времени.
- 9. «Бытие» как философская категория.
- 10. Основные типы и формы бытия.
- 11. Онтологическая сторона основного вопроса философии.
- 12. Гносеологическая сторона основного вопроса философии.
- 13. Познание: понятие и уровни.
- 14. Истина: понятие, виды и критерии.
- 15. Человек в системе социальных ценностей.
- 16. Общество: понятие и основные подходы к типологии.
- 17. Проблема социокультурного диалога в современном мире.
- 18. Этические и эстетические ценности и их роль в жизни общества.
- 19. Представление о современном человеке в различных культурах.
- 20. Религиозная и светская этика: общее и различия.

#### Распределение самостоятельной работы

Виды, формы и объемы самостоятельной работы студентов при изучении данной дисциплины определяются ее содержанием и отражены в следующей таблице:

№	Наименование тем (разделов)	Вид самостоятельной	Объем самостоятельной работы		
п/п	(разделов) дисциплины	работы	очная форма	очно-заочная	
	дисциплины		обучения	форма обучения	
1.	Онтология и теория	Подготовка к	10	11	
	познания в системе	аудиторным занятиям,			
	философского знания.	подготовка докладов,			
		написание рефератов			
2.	Основы социальной	Подготовка к	10	11	
	философии. Этические	аудиторным занятиям,			
	аспекты	подготовка докладов,			
	межкультурных	написание рефератов			
	коммуникаций.				
3.	История философии	Подготовка к	8	11	
	народов древнего	аудиторным занятиям,			
	Востока и античной	подготовка докладов,			
	философии.	написание рефератов			

4.	История философии	Подготовка к	8	11
	Средних веков.	аудиторным занятиям,		
		подготовка докладов,		
		написание рефератов		
5.	Философия эпохи	Подготовка к	12	15
	Возрождения.	аудиторным занятиям,		
		подготовка докладов,		
		написание рефератов		
6.	Философия Нового	Подготовка к	12	15
	времени (XVI - XVII).	аудиторным занятиям,		
		подготовка докладов,		
		написание рефератов		
7.	Основные	Подготовка к	10	13
	направления	аудиторным занятиям,		
	философии XIX- XX.	подготовка докладов,		
		написание рефератов		
8.	История Русской	Подготовка к	10	13
	философии.	аудиторным занятиям,		
		подготовка докладов,		
		написание рефератов		
ИТОГО			80	100

## 8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к промежуточной аттестации

#### 8.1. Перечень вопросов для подготовки к зачету с оценкой

- 1. Специфика предмета философии.
- 2. Философия и наука, философия и религия.
- 3. Методы и функции философии.
- 4. Раннегреческая натурфилософия. Милетская школа.
- 5. Философия Гераклита.
- 6. Атомистический материализм Демокрита.
- 7. Философия Сократа.
- 8. Учение об идеях и вещах, душе и теле Платона.
- 9. Социальные взгляды Платона.
- 10. Философия Аристотеля.
- 11. Особенности философии Средневековья.
- 12. Гуманизм философии эпохи Возрождения.
- 13. Философия нового времени: эмпиризм и рационализм.
- 14. Теория познания И. Канта.
- 15. Этические взгляды И. Канта.
- 16. Система и метод Г. Гегеля.
- 17. Марксистская философия.
- 18. Особенности русской философии X1х XX веков.
- 19. Мир человека в философии экзистенционализма.
- 20. Иррационализм в постклассической философии.
- 21. Проблема сознания в философии.
- 22. Диалектика: законы и категории.
- 23. Чувственное и рациональное познание.
- 24. Философское учение об истине.
- 25. Общество как саморазвивающаяся социальная система.

- 26. Философское понимание человека. Биологическое и социальное в человеке.
- 27. Личность и общество.
- 28. Глобальные проблемы современности.
- 29. Этические аспекты межкультурного взаимодействия на современном этапе.

#### 8.2. Типовые задания для оценки знаний

- 1. Положение «Все течет и ничто не становится» принадлежит:
- а) Гесиоду;
- б) Гераклиту;
- в) Гомеру;
- г) Гераклу;
- д) Герострату.
- 2. Учение о человеке, как общественном существе, было разработано в философии...
- а) экзистенциализма;
- б) креационизма;
- в) марксизма;
- г) позитивизма.
- 3. Родоначальником эмпиризма как философского направления эпохи Нового времени явился...
  - а) Томас Гоббс;
  - б) Рене Декарт;
  - в) Джон Локк;
  - г) Френсис Бэкон.

#### 8.3. Типовые задания для оценки умений

Задание 1. В работе «Людвиг Фейербах и конец классической немецкой философии» Ф. Энгельс отмечает, что «высший вопрос всей философии есть вопрос об отношении духа к природе», подчёркивая: «Великий основной вопрос всей, в особенности новейшей, философии есть вопрос об отношении мышления к бытию»? Что понимается здесь под «бытием» и «мышлением»? Почему классики марксизма считали этот вопрос основополагающим для философии? В чём различие подходов к его решению с идеалистических и материалистических позиций? Сохраняет ли он свою значимость в философских исканиях новейшего времени?

Задание 2. Общественное сознание сводится к сумме индивидуальных сознаний. Какие выводы из этого следуют? Проанализируйте, каково соотношение между общественным и индивидуальным сознанием? Приведите примеры на основе педагогических воззрений.

#### 8.4. Типовые задания для оценки навыков

Задание 1. По теории Геи, предложенной английским химиком и мыслителем Джеймсом Лавлоком в его работе «Gaia: A New Look at Life on Earth», в современном представлении Земля должна рассматриваться как единый мир живых макро-организмов. Согласно этой концепции, эволюция биоты, то есть совокупности всех биологических организмов настолько тесно связана с эволюцией их физического окружения в масштабе планеты, что вместе они составляют Нечто, единую саморазвивающуюся систему, которая обладает саморегуляторными свойствами, напоминающими физиологические свойства живого организма. Это нечто и названо Геей по имени греческой богини Земли (Gaia). Гея как своего рода самоорганизующая система, суперорганизм (биологическая метафора) обладает саморегуляторными «геофизиологическими» свойствами, т.е. поддерживает целый ряд параметров внутренней среды в относительно стабильном, благоприятном для живых организмов уровне (гомеостаз в любом временном срезе). Собственно гипотеза Геи и состоит в утверждении, что в планетарном масштабе жизнь активно поддерживает относительно стабильные условия на Земле, комфортные для собственного существования. Иначе говоря, биота организует глобальные параметры среды, непрерывно подстраивая их "под себя", в процессе собственного эволюционного развития.

«...Весь облик Земли, климат, состав горных пород, воздуха и океанских вод есть не только результат геологических процессов, но и является следствием присутствия жизни. Благодаря непрекращающейся активности живых организмов, условия на планете поддерживаются в благоприятном для жизни состоянии на протяжении последних 3,6 миллиардов лет. Любые виды, которые неблагоприятным образом влияют на окружающую среду, делают ее менее пригодной для потомства будут, в конце концов, изгнаны так же, как более слабые, эволюционно неприспособленные виды...».

Актуальна ли «концепция Геи»? Может ли она помочь в изменении мировоззрения человечества?

Задание 2. Австрийский философ XX века Л. Витгенштейн считал, что «работа в философии — это в значительной мере работа над собой. Над собственной точкой зрения, над способом видения предметов (и над тем, что человеку от них требуется)». Цель философии в его понимании — «логическое пояснение мыслей».

Как Вы понимаете данные высказывания? Обоснуйте, прикрепляя примерами из области философии образования, педагогической науки и практики.

## 9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### 9.1. Основная литература

- 1. Митрошенков, О. А. Философия : учебник для вузов / О. А. Митрошенков, В. П. Ляшенко, Г. И. Рузавин. 2-е изд., доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 525 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18339-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/568878">https://urait.ru/bcode/568878</a>
- 2. Крюков, В. В. Философия : учебник для вузов / В. В. Крюков. 4-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 182 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06271-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562955

#### 9.2. Дополнительная литература

- 1. Балашов, Л. Е. Философия: учебник: [16+] / Л. Е. Балашов. 8-е изд. Москва: Дашков и К°, 2023. 626 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699219">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699219</a>
- 2. Петров, В. П. Философия: курс лекций: учебник / В. П. Петров. 2-е изд. испр. и доп. Москва: Владос, 2018. 465 с.: табл. (учебник для вузов). Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701714">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701714</a>

# 10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины и информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

- 1. <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a> ЭБС «Образовательная платформа Юрайт»
- 2. <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- 3. <a href="https://elibrary.ru/org\_titles.asp?orgsid=14364">https://elibrary.ru/org\_titles.asp?orgsid=14364</a> научная электронная библиотека (НЭБ) «eLIBRARY.RU»
  - 4. <a href="http://www.philosophy.ru/">http://www.philosophy.ru/</a> Философский портал
- 5. <a href="https://student2.consultant.ru/">https://student2.consultant.ru/</a> онлайн-версия КонсультантПлюс: Студент информационной справочной системы «КонсультантПлюс»

#### Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);
- КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое);
  - 7-zip архиватор (зарубежное, свободно распространяемое);
  - Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое).

#### 11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) – русский.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

#### Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены занятиями семинарского и лекционного типа. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

#### Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

#### Занятия семинарского типа

Семинарские (практические) занятия представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

#### Самостоятельная работа обучающихся

Самостоятельная работа студентов — это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений и академических навыков.
- Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения.

Перед выполнением обучающимися самостоятельной работы преподаватель может проводить инструктаж по выполнению задания. В инструктаж включается:

- цель и содержание задания;
- сроки выполнения;
- ориентировочный объем работы;

- основные требования к результатам работы и критерии оценки;
- возможные типичные ошибки при выполнении.

Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

Контроль результатов самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
- выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

#### Рекомендации по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования инвалидами и лицами с OB3.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. № АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Медиаматериалы также следует использовать и адаптировать с учетом индивидуальных особенностей обучения инвалидов и лиц с OB3.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам инвалидов и лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов и лиц с OB3 устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для инвалидов и лиц с OB3 предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью и лицам с OB3 увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью и лиц с OB3 процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

## 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория, предназначенная для проведения учебных занятий, предусмотренных настоящей рабочей программой дисциплины, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, в состав которых входят: комплекты специализированной учебной мебели, доска классная, мультимедийный проектор, экран, компьютер с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.

**Помещение для самостоятельной работы обучающихся** – аудитория, оснащенная следующим оборудованием и техническими средствами: специализированная мебель для преподавателя и обучающихся, доска учебная, мультимедийный проектор, экран, звуковые колонки, компьютер (ноутбук), персональные компьютеры для работы обучающихся с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.