федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»

Факультет истории и права

Кафедра философии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Онтология и теория познания

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)				
Профиль подготовки: История. Обществознание				
Форма обучения: Очная				
Разработчики:				
д-р филос. наук, профессор кафедры Философии Мартынова Е. А.				
Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 9 от 31.05.2019 года				
Зав. кафедрой Мартынова Е. А.				
Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 9 от 29.05.2020 года				
Зав. кафедрой Мартынова Е. А.				
Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 1 от 04.08.2020 года				
Зав. кафедрой <u>Мартынова</u> Е. А.				

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование теоретической и методологической культуры мышления; выработка навыков онтогносеологической рефлексии над многообразием форм бытия

Задачи дисциплины:

- ознакомить студентов со спецификой онтологии и теории познания как философской дисциплины;
- сформировать целостное представление об основных проблемах онтологии и теории познания в их историческом развитии;
- научить понимать сущность научного познания, роль и значение логического мышления в научном познании, основные формы фиксации и преобразования знания на уровне абстрактного мышления, связь мышления с языком и роль последнего в мыслительных процессах;
- способствовать приобретению навыков самостоятельного анализа философских идей и текстов онтологической и гносеологической тематики, навыков изложения и отстаивания своей позиции.

2. Место дисциплины в структуре ОПОПВО

Дисциплина К.М.06.ДВ.03.02 «Онтология и теория познания» изучается на 5 курсе, в 9 семестре.

Для изучения дисциплины требуется: знание особенностей целостного представления основных этапах развития мировой философской мысли, хорошо разбираться в специфике исторических типов философии

Изучению дисциплины К.М.06.ДВ.03.02 «Онтология и теория познания» предшествует освоение дисциплин (практик):

К.М.01.02Философия;

К.М.06.08Логика.

Освоение дисциплины К.М.06.ДВ.03.02 «Онтология и теория познания» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин (практик):

Б3.02 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Онтология и теория познания», включает: 01 Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования).

Типы задач и задачи профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определены учебным планом.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция в соответствии ФГОС ВО			
Индикаторы достижения Образовательные результаты компетенций			
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач			

XIIC 1 1 II	T
УК-1.1 Демонстрирует знание	Знать:
особенностей системного и	- основные разделы философии, особенности ее основных
критического мышления и	этапов, направлений, ее место в культуре, в духовном
готовность к нему.	развитии личности;
	уметь:
	- свободно оперировать понятиями и категориями,
	систематически излагать мысли, доказывать и опровергать,
	уметь вести дискуссию, полемику;
	владеть:
	- методикой интерпретации и критического анализа
	философских систем.
УК-1.2 Применяет логические	знать:
формы и процедуры, способен	- принципы построения, типы и виды философских систем;
к рефлексии по поводу	уметь:
собственной и чужой	- свободно оперировать понятиями и категориями,
мыслительной деятельности.	систематически излагать мысли, доказывать и опровергать,
	уметь вести дискуссию, полемику;
	владеть:
	- диалектическим методом мышления, эмпирическими и
	теоретическими приемами в процессах научного поиска,
	исследования.
УК-1.3 Анализирует источник	знать:
информации с точки зрения	- универсальные возможности человека как субъекта
временных и	самоопределения;
пространственных условий его	уметь:
возникновения.	- определять тип философской системы, ее доминирующие
	принципы, социальную основу и значимость;
	владеть:
	- диалектическим методом мышления, эмпирическими и
	теоретическими приемами в процессах научного поиска,
	исследования.
УК-1.4 Анализирует ранее	знать:
сложившиеся в науке оценки	- социальную сущность сознания и его значение в
информации.	функционировании со-циальных систем, в жизненном пути
1 1 ,	человека, народа;
	уметь:
	- обосновывать в понятиях лично избранную иерархию
	ценностей, свое мировоззрение;
	владеть:
	- методикой интерпретации и критического анализа
	философских систем.
УК-1.5 Сопоставляет разные	знать:
источники информации с	- своеобразие культуры и цивилизации;
целью выявления их	уметь:
противоречий и поиска	- применять философскую методологию в усвоении иных
достоверных суждений.	дисциплин, в осмыслении духовных, культурных,
достоворных суждения.	социально-экономических, идеологических процессов,
	происходящих в обществе;
	владеть:
	- целостным представлением о человеке.

VIV 1 6 Approximation			
УК-1.6 Аргументированно	знать:		
формирует собственное	- строение, уровни и формы общественного сознания;		
суждение и оценку	уметь:		
информации, принимает	- свободно оперировать понятиями и категориями,		
обоснованное решение.	систематически излагать мысли, доказывать и опровергать,		
	уметь вести дискуссию, полемику;		
	владеть:		
	- методикой интерпретации и критического анализа		
	философских систем.		
УК-1.7 Определяет	знать:		
практические последствия	- универсальные возможности человека как субъекта		
предложенного решения	самоопределения;		
задачи.	уметь:		
	- применять философскую методологию в усвоении иных		
	дисциплин, в осмыслении духовных, культурных,		
	социально-экономических, идеологических процессов,		
	происходящих в обществе;		
	владеть:		
	- целостным представлением о человеке.		

ПК-12. Способен выделять структурные элементы, входящие в систему познания предметной области (в соответствии с профилем и уровнем обучения), анализировать их в единстве содержания, формы и выполняемых функций.

педагогический деятельность

neoucew technic contains to		
ПК-12.5 Выявляет системную	знать:	
основу, институциональные	- основные теоретико-методологические подходы к	
особенности, основные	пониманию и интерпретации событий, явлений и процессов	
тенденции, проблемы и	прошлого и настоящего;	
перспективы развития	уметь:	
экономического,	- использовать различные методологические подходы при	
социокультурного,	анализе проблем современного социогуманитарного знания;	
политико-правового	владеть:	
пространства.	- методами самостоятельной организации своей учебной	
	деятельности на основе предъявляемых требований и	
	собственных образовательных потребностей, способностью	
	нести ответственность за достигнутые результаты.	

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

	Всего	Девятый
Вид учебной работы	часов	семестр
Контактная работа (всего)	24	24
Практические	24	24
Самостоятельная работа (всего)	48	48
Виды промежуточной аттестации		
Зачет		+
Общая трудоемкость часы	72	72
Общая трудоемкость зачетные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Метафизика и онтология:

Метафизика и онтология. Предмет онтологии. Человек как предмет познания. Основные категории онтологии. Монистические и плюралистические концепции бытия. Детерминизм и индетерминизм. Динамические и статические закономерности развития бытия. Онтология и другие разделы философского знания. Развитие как онтологическая проблема.

Раздел 2. Гносеология - теория познания:

Гносеология – теория познания. Предмет и место гносеологии в структуре философского знания. Сознание и познание. Действительность, мышление, логика и язык. Понимание и объяснение. Проблема истинности знания. Человек как предмет познания. Человек и его познание.

52. Содержание дисциплины: Практические (24 ч.)

Раздел 1. Метафизика и онтология (12 ч.)

Тема 1. Метафизика и онтология. Предмет онтологии (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Соотношение метафизики и онтология.
- 2. История появления термина онтология.
- 3. Бытие и его формы.
- 4. Соотношение материи и духа. Единство и множественность мира.
- 5. Бытие и небытие: проблема демаркации

Тема 2. Человек как предмет познания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Понятия: «человек», «личность», «индивид», «индивидуальность», их место в истории философии.
- 2. Проблемы конечности и бесконечности жизни, смерти и бессмертия, смысла жизни и предназначения, самоценности человеческой жизни в рамках философии.
- 3. Свобода и ответственность личности
- 4. Социальное и историческое познание: предмет и особенность
- 5. Синергетика как метод познания общества и его истории

Тема 3. Основные категории онтологии. Монистические и плюралистические концепции бытия (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Онтология и другие разделы философского знания.
- 2. Основные вопросы, понятия и проблемы онтологии.
- 3. Бытие и небытие.
- 4. Сущность. Материя и субстанция.
- 5. Проблема развития.
- 6. Онтология как центральная область философского знания

Тема 4. Детерминизм и индетерминизм. Динамические и статические закономерности развития бытия (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Диалектика учение о развитии.
- 2. Детерминизм учение о причинной обусловленности явлений.
- 3. Индетерминизм в современной философии

Тема 5. Онтология и другие разделы философского знания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Основные вопросы, понятия и проблемы онтологии.
- 2. Бытие и небытие. Сущность.
- 3. Материя и субстанция.
- 4. Проблема развития.
- 5. Онтология как центральная область философского знания

Тема 6. Развитие как онтологическая проблема (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Соотношение движения и развития.
- 2. Диалектика учение о развитии.

Раздел 2. Гносеология - теория познания (12 ч.)

Тема 7. Гносеология – теория познания. Предмет и место гносеологии в структуре философского знания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Гносеология как сфера философии, изучающая процессы, принципы и методы познания во всех их проявлениях.
- 2. Взаимодействие гносеологии, онтологии, социальной философии и философской антропологии.
- 3. Основной вопрос философии в гносеологической плоскости: проблема познаваемости мира Тема 8. Сознание и познание (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Общественно-историческая сущность сознания.
- 2. История общества и формы общественного сознания
- 3. Понятие сознания и самосознания в философии. В чем его отличие от психологического определения сознания?
- 4. Соотношение сознания и самосознания. Структура процесса познания и его этапы.
- 5. Практика как феномен человеческого сознания

Тема 9. Действительность, мышление, логика и язык (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Мышление и язык.
- 2. Научное и вненаучное знание. Критерии научности.
- 3. Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания

Тема 10. Понимание и объяснение. Проблема истинности знания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Понимание и объяснение.
- 2. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности.
- 3. Проблема истины. Классическая, прагматическая и конвенционалистская концепции истины.
- 4. Верифицируемость, фальсифицируемость. Критерии истины в гуманитарных и естественных науках
 - Тема 11. Человек как предмет познания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Понятия: «человек», «личность», «индивид», «индивидуальность», их место в истории философии.
- 2. Проблемы конечности и бесконечности жизни, смерти и бессмертия, смысла жизни и предназначения, самоценности человеческой жизни в рамках философии.
- 3. Свобода и ответственность личности
- 4. Социальное и историческое познание: предмет и особенность
- 5. Синергетика как метод познания общества и его истории
 - Тема 12. Человек и его познание (2 ч.)

Вопросы для обсуждения:

- 1. Социальное и историческое познание: предмет и особенность
- 2. Синергетика как метод познания общества и его истории

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (разделу)

61 Вопросы и задания для самостоятельной работы

Девятый семестр (48 ч.)

Раздел 1. Метафизика и онтология (24 ч.)

Вид СРС: *Подготовка к лекционным занятиям

Вопросы самостоятельного обсуждения:

- 1. Исторические типы онтологии.
- 2. Основные понятия онтологии.
- 3. Проблема зарождения онтологии как научного знания.
- 4. Соотношение онтологии и метафизики.
- 5.Онтология Античности (Гераклит, Парменид, Демокрит, Платон, Аристотель).
- 6. Происхождение термина онтологии.
- 7. Онтологическая проблематика в Средние века и в эпоху Возрождения.
- 8.Онтологические конструкты Нового времени.
- 9.Онтологическая проблематика философии Просвещения.
- 10. Бытие и небытие в представлениях мыслителей Немецкой классической философии.
- 11. Развитие онтологических идей в России.
- 12. Проблемное поле и перспективы развития онтологии и теории познания сегодня.
- 13. Бытие и небытие: проблема демаркации.
- 14. Существование и сущность.
- 15.Прав ли Декарт: всегда ли «мыслить» означает «существовать»?
- 16. Материя и субстанция.
- 17. Пространство и время.
- 18. Вероятность и необходимость.

Раздел 2. Гносеология - теория познания (24 ч.)

Вид СРС: *Подготовка к лекционным занятиям

Вопросы для обсуждения:

- 1. Философия и наука: история и перспективы.
- 2. Рациональность как тема теории познания.
- 3. Методологическая функция философии.
- 4. Принцип детерминизма и проблема методологического единства естественных и социальных наук
- 5. Культурная ценность научного познания
- 6. Проблема «демаркации» между наукой и метафизикой.
- 7. Философский рационализм: классика и современность.
- 8. Исторические типы рациональности.
- 9. Наука и вненаучные формы мышления.
- 10. Проблема понимания.
- 11. Категория «цель» в философии и методологии науки.
- 12. Рациональность и логика.
- 13. Философская и научная картины мира.
- 14. Постмодернизм и проблема субъекта.

7. Тематика курсовых работ(проектов)

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

8. Оценочные средства

81. Компетенции и этапы формирования

$N_{\underline{0}}$	Оценочные средства	Компетенции, этапы их
Π/Π		формирования

82. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

Шкала, критерии оценивания и уровень сформированности компетенции

2 (7 (
2 (не зачтено) ниже порогового	3 (зачтено) пороговый	4 (зачтено) базовый	5 (зачтено) повышенный				
ПК-12 Способен выдел	ять структурные элеме	нты, входящие в систем	у познания предметной				
области (в соответстви	области (в соответствии с профилем и уровнем обучения), анализировать их в единстве						
содержания, формы и в		, ,					
		циональные особенност	ти, основные тенденции,				
	•	ского, социокультурного					
пространства.	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•				
Не способен выявлять	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном				
	бессистемно	отдельными	объеме				
институциональные		недочетами					
особенности,							
основные тенденции,							
проблемы и							
перспективы развития							
экономического,							
социокультурного,							
политико-правового							
пространства							
=		кий анализ и синтез инф	оормации, применять				
	решения поставленных						
УК-1.1 Демонстрирует	знание особенностей с	истемного и критическо	го мышления и				
готовность к нему.							
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном				
демонстрировать	бессистемно	отдельными	объеме				
знание особенностей	демонстрирует знание	недочетами	демонстрировать				
системного и	особенностей	демонстрирует знание	знание особенностей				
критического	системного и	особенностей	системного и				
мышления и	критического	системного и	критического				
готовность к нему	мышления и	критического	мышления и				
	готовность к нему		готовность к нему				
УИС 1 2 П	1	готовность к нему					
		цуры, способен к рефлен	ссии по поводу				
	ныслительной деятельно						
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном				
применять логические		отдельными	объеме применять				
формы и процедуры,	_	недочетами применяет	логические формы и процедуры, способен к				
способен к рефлексии по поводу	формы и процедуры, способен к рефлексии	логические формы и процедуры, способен	рефлексии по поводу				
собственной и чужой	по поводу	к рефлексии по	собственной и чужой				
мыслительной	собственной и чужой	поводу	мыслительной				
деятельности	мыслительной	собственной и чужой	деятельности				
A	деятельности	мыслительной	A				
		деятельности					
УК-1.3 Анализирует ис	сточник информации с т	очки зрения временных	и пространственных				
условий его возникнов		• •					
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном				
анализировать	бессистемно	отдельными	объеме анализировать				
источник информации		недочетами	источник информации				
с точки зрения	информации с точки	анализирует источник	с точки зрения				
временных и	зрения временных и	информации с точки	временных и				
пространственных	пространственных	зрения временных и	пространственных				
условий его	условий его	пространственных	условий его				
возникновения	возникновения	условий его	возникновения				
	İ	возникновения					
	 нее сложившиеся в нау						

Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном	
анализировать ранее	бессистемно	отдельными	объеме анализировать	
сложившиеся в науке	анализирует ранее	недочетами	ранее сложившиеся в	
оценки информации	сложившиеся в науке	анализирует ранее	науке оценки	
	оценки информации	сложившиеся в науке	информации	
		оценки информации		
УК-1.5 Сопоставляет ра	азные источники инфор	мации с целью выявлен	ия их противоречий и	
поиска достоверных су	ждений.			
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном	
сопоставлять разные	бессистемно	отдельными	объеме сопоставлять	
источники	сопоставляет разные	недочетами	разные источники	
информации с целью	источники	сопоставляет разные	информации с целью	
выявления их	информации с целью	источники	выявления их	
противоречий и	выявления их	информации с целью	противоречий и	
поиска достоверных	противоречий и	выявления их	поиска достоверных	
суждений	поиска достоверных	противоречий и	суждений	
	суждений	поиска достоверных		
		суждений		
		нное суждение и оценку	информации, принимае	Т
обоснованное решение		ъ		
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном	
аргументированно	бессистемно	отдельными	объеме	
формировать	аргументированно	недочетами	аргументированно	
собственное суждение	формирует	аргументированно	формировать	
и оценку информации,	собственное суждение	формирует	собственное суждение	
принимает	и оценку информации,	собственное суждение	и оценку информации,	
обоснованное решение	*	и оценку информации,	принимает	
	обоснованное решение	-	обоснованное решение	
VII. 1. 7. 0		обоснованное решение		_
		предложенного решени		
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном	
определять	бессистемно	отдельными	объеме определять	
практические	определяет	недочетами	практические	
последствия	практические	определяет	последствия	
предложенного	последствия	практические	предложенного	
решения задачи	предложенного	последствия	решения задачи	
решения зада и	•	поеледетыни	решения зада и	
решения зада и	решения задачи	предложенного	решения зада и	

предложенного решения задачи

Уровень сформированности	Шкала оценивания для промежуточной аттестации		Шкала оценивания по БРС
компетенции	Экзамен Зачет		
	(дифференцированный		
	зачет)		
Повышенный	5 (отлично)	зачтено	90 – 100%
Базовый	4 (хорошо)	зачтено	76 – 89%
Пороговый	3 (удовлетворительно)	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	2 (неудовлетворительно)	незачтено	Ниже 60%

83. Вопросы промежуточной аттестации

Девятый семестр (Зачет, ПК-12.5, УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3, УК-1.4, УК-1.5, УК-1.6, УК-1.7)

- 1. Раскрыть сущность философской онтологии и научной картины мира
- 2. Показать роль теории познания в концептуальной интеграции достижений фундаментальных наук
- 3. Сопоставить материальное, духовное, идеальное в природных и социальных явлениях
- 4. Проследить формирование и обновление онтологических и гносеологических философских категорий и общенаучных понятий
- 5. Сопоставить социальную онтологию с социальной философией и теоретической социологией
- 6. Проследить эволюцию представлений о рациональности, нерациональности, иррациональности
- 7. Рассмотреть системность бытия и уровни его структурной организации
- 8. Выявить критерии истинности, адекватности и практической результативности теории
- 9. Показать специфику критериев истинности в естественных, гуманитарных, технических науках
- 10. Показать влияние усложнения объектов познания на развитие субъекта познания
- 11. Показать влияние усложнения объектов познания на развитие субъекта познания
- 12. Раскрыть сущность фундаментальных онтологических принципов: принципа материального единства мира, принципа развития, принципа детерминизма
- 13. Рассмотреть духовное и материальное бытие, бытие идей и духовных ценностей
- 14. Рассмотреть понятия «система», «элемент», «структура».
- 15. Показать пространство и время в структурной организации бытия. Рассмотреьб основные концепции пространства и времени
- 16. Определить место и роль онтологии в современной философии
- 17. Сопоставить онтологию и метафизику
- 18. Сопоставить онтологию и натурфилософию
- 19. Представить онтологическую картину мира в современной философии и науке
- 20. Проследить формирование и обновление онтологических и гносеологических философских категорий и общенаучных понятий
- 21. Раскрыть понятия объекта и субъекта познания. Современные трактовки проблемы субъекта познания
- 22. Рассмотреть чувственное познание: его основные особенности и формы
- 23. Рассмотреть рациональное познание (абстрактное мышление): его основные особенности и формы
- 24. Представить эмпирический и теоретический уровни познания, их взаимосвязь
- 25. Раскрыть объективность истины и принципы активности субъекта в познании

84. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

Зачет служит формой проверки усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, готовности к практической деятельности, успешного выполнения студентами лабораторных и курсовых работ, производственной и учебной практик и выполнения в процессе этих практик всех учебных поручений в соответствии с утвержденной программой.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

Собеседование (устный ответ) на зачете

Для оценки сформированности компетенции посредством собеседования (устного ответа) студенту предварительно предлагается перечень вопросов или комплексных заданий, предполагающих умение ориентироваться в проблеме, знание теоретического материала, умения применять его в практической профессиональной деятельности, владение навыками и приемами выполнения практических заданий.

При оценке достижений студентов необходимо обращать особое внимание на:

- усвоение программного материала;
- умение излагать программный материал научным языком;
- умение связывать теорию с практикой;
- умение отвечать на видоизмененное задание;
- владение навыками поиска, систематизации необходимых источников литературы по изучаемой проблеме;
 - умение обосновывать принятые решения;
 - владение навыками и приемами выполнения практических заданий;
 - умение подкреплять ответ иллюстративным материалом.

Тесты

При определении уровня достижений студентов с помощью тестового контроля необходимо обращать особое внимание на следующее:

- оценивается полностью правильный ответ;
- преподавателем должна быть определена максимальная оценка за тест, включающий определенное количество вопросов;
 - преподавателем может быть определена максимальная оценка за один вопрос теста;
- по вопросам, предусматривающим множественный выбор правильных ответов, оценка определяется исходя из максимальной оценки за один вопрос теста.

Письменная контрольная работа

Виды контрольных работ: аудиторные, домашние, текущие, экзаменационные, письменные, графические, практические, фронтальные, индивидуальные.

Система заданий письменных контрольных работ должна:

- выявлять знания студентов по определенной дисциплине (разделу дисциплины);
- выявлять понимание сущности изучаемых предметов и явлений, их закономерностей;
- выявлять умение самостоятельно делать выводы и обобщения;
- творчески использовать знания и навыки.

Требования к контрольной работе по тематическому содержанию соответствуют устному ответу.

Также контрольные работы могут включать перечень практических заданий.

Контекстная учебная задача, проблемная ситуация, ситуационная задача, кейсовое задание При определении уровня достижений студентов при решении учебных практических задач необходимо обращать особое внимание на следующее:

- способность определять и принимать цели учебной задачи, самостоятельно и творчески планировать ее решение как в типичной, так и в нестандартной ситуации;
 - систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам программы;
- точное использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы и задания;
 - владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в

постановке и решении учебных задач;

- грамотное использование основной и дополнительной литературы;
- умение использовать современные информационные технологии для решения учебных задач, использовать научные достижения других дисциплин;
- творческая самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, активное участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы Основная литература

- 1. Бакеева, Е.В. Введение в онтологию: образы мира в европейской философии: курс лекций: учебное пособие [Электронный ресурс] / Е.В. Бакеева; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014. 388 с.— Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275630
- 2. Водяникова, И.Ф. Гносеология : учебное пособие : [16+] / И.Ф. Водяникова, Т.Б. Фатхи ; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. 110 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570942
- 3. Лященко, М. Онтология и теория познания: вопросы и задания: практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Лященко, П.В. Ляшенко ; Министерство образования и науки Российской Федерации. Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2015. 101 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364835

Дополнительная литература

1. Басалаева О. Г. , Волкова Т. А. , Жукова О. И. , Полковникова С. И. Философия: практикум. Кемерово: КемГУКИ, 2015. 112c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438295&sr=1

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. http://www.lib/msu.su Каталог Научной библиотеки МГУ
- 2. http:// www.nlr.ru Каталог Российской национальной библиотеки
- 3. http://www.inion.ru/ Базы данных ИНИОН
- 4. http://www.rsl.ru/_resl.htm Каталог Российской государственной библиотеки

11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- регулярно выполняйте задания для самостоятельной работы, своевременно отчитывайтесь преподавателю об их выполнении;
- изучив весь материал, проверьте свой уровень усвоения содержания дисциплины и готовность к сдаче зачета/экзамена, выполнив задания и ответив самостоятельно на примерные вопросы для промежуточной аттестации.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
 - прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- выпишите в тетрадь основные понятия и категории по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к промежуточной аттестации;

- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на аудиторном занятии;
 - повторите определения терминов, относящихся к теме;
 - продумайте примеры и иллюстрации к обсуждению вопросов по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
 - продумывайте высказывания по темам, предложенным к аудиторным занятиям.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к промежуточной аттестации;
 - выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы;
- проработайте содержание источника, сформулируйте собственную точку зрения на проблему с опорой на полученную информацию.

12. Перечень информационных технологий

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

12.1 Перечень программного обеспечения

- 1. Microsoft Windows 7 Pro
- 2. Microsoft Office Professional Plus 2010
- 3. 1С: Университет ПРОФ

12.2 Перечень информационно-справочных систем

- 1. Информационно-правовая система «ГАРАНТ» (http://www.garant.ru)
- 2. Справочная правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)

12.2 Перечень современных профессиональных баз данных

- 1. Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки $P\Phi$ » (http://xn---8sblcdzzacvuc0jbg.xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/opendata/)
 - 2. Электронная библиотечная система Znanium.com(http://znanium.com/)
 - 3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (http://window.edu.ru

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Оснащение аудиторий

Учебная аудитория для проведения учебных занятий (№212).

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского

типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Лаборатория вычислительной техники.

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами.

Основное оборудование:

Мультимедийный проектор, экран.

Лабораторное оборудование: автоматизированное рабочее место (компьютеры – 9 шт.).

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Лицензионное программное обеспечение:

- Microsoft Windows 7 Pro Лицензия № 47234722 от 29.07.2010 г.
- Microsoft Office Professional Plus 2010 Лицензия

№ 47234722 от 29.07.2010 г.

1. -1С: Университет ПРОФ -

Лицензионное соглашение № 10920137 от 23.03.2016 г.

Помещение для самостоятельной работы (№114).

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (персональный компьютер $1\ \mathrm{mt}$., телевизор LG).

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Лицензионное программное обеспечение:

- Microsoft Windows 7 Pro Лицензия № 60954458 от 30.08.2012 г.
- Microsoft Office Professional Plus 2010 Лицензия № 47234722 от 29.07.2010 г
- 1С: Университет ПРОФ Лицензионное соглашение № 10920137 от 23.03.2016 г.

Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева Карточка дисциплины БРС

Дисциплина: Онтология и теория познания

Учебные годы изучения дисциплины: 2023 - 2024;

Общее количество часов дисциплины: 72

Преподаватель (-и): Профессор Мартынова Елена Анатольевна;

Выпускающая кафедра: Кафедра Философии

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки);

Группа (-ы): ИДО-119 Курсы обуч.:5; Форма обучения: Очная

Объем курса:

Число модулей дисциплины - 2

Вид нагрузки, контроля	Количество часов	
Девятый семестр		
Зачет		
Практические	24,00	
Самостоятельная работа	48,00	

Модули дисциплины

	Период	контроля		
Номер модуля	Наименование модуля	Вес. коэф. модуля	Дата начала	Дата итоговой аттестации
	Вид нагрузки, контроля	Объем в академ. ч	acax	
	Девять	ій семестр		
Модуль 1	Метафизика и онтология	0,5	01.09.2023	14.11.2023
	Самостоятельная работа	24		
	Практические	12		
Модуль 2	Гносеология - теория познания	0,5	15.11.2023	28.01.2024
	Зачет			
	Самостоятельная работа	24		
	Практические	12		

Факторы качества дисциплины

Период контроля										
Номер модуля	Наименование фактора качества	Вес. коэф. фактора	Кол. занятий (контр. мер.)	Макс. балл занятия	Макс. балл фактора	Примеча ние				
Девятый семестр										
Модуль 1	Посещение занятий	0,2	6	5	30					
	Отработка занятий		6	5	30	Вес. коэф. Отработ ки и Посеще ния зан-й равны.				
	Контрольная аттестация	0,6	1	5	5					
	текущий контроль	0,2	3	5	15					
Модуль 2	Посещение занятий	0,2	6	5	30					

Факторы качества дисциплины

Период контроля										
Номер модуля	Наименование фактора качества	Вес. коэф. фактора	Кол. занятий (контр. мер.)	Макс. балл занятия	Макс. балл фактора	Примеча ние				
	Отработка занятий		6	5	30	Вес. коэф. Отработ ки и Посеще ния зан-й равны.				
	Контрольная аттестация текущий контроль	0,6 0,2	1 3	5 5	5 15					