

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
инклюзивного высшего образования  
«Московский государственный гуманитарно-экономический университет»**

Факультет социологии и журналистики  
Кафедра социологии и философии

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по организации  
образовательной деятельности

 Ковалева М.А.  
« 25 » \_\_\_\_\_ 06 \_\_\_\_\_ 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**ФИЛОСОФИЯ**

образовательная программа направления подготовки  
**42.03.02 Журналистика**

**Б1.О.02** Обязательная часть

Профиль подготовки  
**Интернет-журналистика**

Квалификация (степень) выпускника  
Бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Курс 3 семестр 5

Москва  
2020

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 42.03.02 Журналистика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 524 от 08 июня 2017 г. Зарегистрировано в Минюсте России 29 июня 2017 года № 47219.

**Составитель рабочей программы:** МГГЭУ, доцент кафедры социологии и философии  
место работы, занимаемая должность

Воронцов Е.А. «24» 06.2020 г.  
Ф.И.О. Дата

**Рецензент:** МГГЭУ, декан экономического факультета  
место работы, занимаемая должность

Дегтева Л.В. «24» 06. 2020 г.  
подпись Ф.И.О. Дата

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры социологии и философии

(протокол № 16 от «24» 06 2020 г.

Заведующий кафедрой

подпись

Царюк А.Д. «24» 06 2020 г.  
Ф.И.О. Дата

СОГЛАСОВАНО

Начальник  
Учебного отдела

«25» 06. 2020 г.

Дмитриева И.Г.

дата

подпись

ФИО

СОГЛАСОВАНО

Декан  
факультета

«25» 06. 2020 г.

Царькова Л.В.

дата

подпись

ФИО

СОГЛАСОВАНО

Заведующий библиотекой

«25» 06. 2020 г.

Ахтырская В.А.

РАССМОТРЕНО  
ОДОБР. ЕНО И  
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ  
СОВЕТОМ МГГЭУ  
№ 01 31 08 2020

1. **ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ**
1. Цель и задачи изучения учебной дисциплины (модуля)
2. Требования к результатам освоения дисциплины
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы направления подготовки
2. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**
1. Объем дисциплины и виды учебной работы в соответствии с формами обучения
2. Содержание дисциплины по темам (разделам)
3. Разделы дисциплин и виды занятий
4. Планы теоретических (лекционных) занятий
5. Планы практических (семинарских) занятий
6. Планы лабораторных работ
7. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине (модулю)
  
3. **ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ЛИЦ С ОВЗ (ПОДА)**
4. **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ**
5. **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**
1. Перечень основной литературы
2. Перечень дополнительной литературы
3. Программное обеспечение
4. Электронные ресурсы
6. **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**
7. **ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**
8. **ПРИМЕНЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**
9. **ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

#### **Приложение 1**

Методические рекомендации для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модулю)

#### **Приложение 2**

Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине (модулю)

## 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

### 1.1. Цели и задачи изучения ученой дисциплины (модуля)

Гражданская позиция и профессионализм будущих специалистов неразрывно связан с уровнем их общей культуры и образования. Цель освоения данного курса — формирование у студентов целостного осмысленного мировоззрения. Проверенным веками средством расширения интеллектуального кругозора учащихся является их приобщения к достижениям философской мысли. Освоение курса открывает возможность понимания сущности современных проблем, их источников и теоретических вариантов решения, а также принципов и идеалов, определяющих цели, средства и характер деятельности людей.

Цель: формирование у студентов целостного осмысленного мировоззрения.

Задачи: выработка у студентов навыков философского анализа, воспитание активной жизненной и гражданской позиции, воспитание толерантности по отношению к людям иных мировоззренческих позиций.

### 1.2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс освоения учебной дисциплины направлен на формирование у обучающегося следующих компетенций:

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• специфику философского познания, отличия философии от смежных родов познания таких, как наука, религия, искусство;</li><li>• наиболее влиятельные в истории европейской мысли картины мироздания;</li><li>• особенности основных вех развития философии;</li><li>• ключевые проблемы философского познания и их возможные решения;</li><li>• диалектику развития философских идей;</li><li>• о взаимоотношении духовного и телесного, биологического и социального начал в человеке;</li><li>• о многообразии форм человеческого знания, соотношении истины и заблуждения, знания и веры, рационального и иррационального</li><li>• о роли и границах науки в развитии цивилизации, структуре, формах и истоках научного познания, их эволюции.</li></ul> <p><u>уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• читать специальную философскую литературу;</li><li>• участвовать в философских дискуссиях.</li><li>• оперировать базисными категориями философии, её законами и принципами, творчески применять последние в решении повседневных и научных проблем.</li></ul>

		<p><u>владеть:</u>          навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества;          навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии;          приемами философского анализа и исследования.</p>
--	--	---

### 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Философия» относится к базовой части блока Б1. Изучение данной учебной дисциплины необходимо для освоения таких дисциплин, как «История», «Социология», «Культурология», «Психология», «Логика».

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы в соответствии с формами обучения

Вид учебной работы	Всего, часов		Очная форма	Заочная форма
			Курс, часов	Курс, часов
	Очная форма	Заочная форма	2	2
<b>Аудиторная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), всего в том числе:</b>	<b>22</b>		<b>72</b>	<b>72</b>
Лекции	6			
Практические занятия	16			
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	<b>50</b>			
Промежуточная аттестация (подготовка и сдача), всего:				
Контроль				
Зачет	+			
<b>Итого:</b> Общая трудоемкость учебной дисциплины (в часах, зачетных единицах)	<b>72</b> <b>2 з.е.</b>			

### 2.2. Содержание дисциплины по темам (разделам)

№ раздела	Наименование раздела (тема)	Содержание раздела (тематика занятий)	формируемые компетенции
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Философия: предмет и функции</b>			
	<b>Тема 1. Введение в предмет.</b>	Философия и мировоззрение. Понятие и структура мировоззрения. Жизненно-практическое и теоретическое миропонимание. Исторические типы мировоззрения: мифология, религия, философия. Специфика философских проблем и основной вопрос философии. Философия и наука. Научная обоснованность философского разума и его ценностная ориентация. Место и роль философии в системе культуры. Основные разделы философского знания: онтология, гносеология, логика, этика, эстетика и др. Функции философии в обществе и значение философского образования.	УК-5
<b>Раздел 2. Исторические этапы развития философии</b>			
	<b>Тема 2. Античная философия.</b>	Космологизм ранней греческой философии. Милетская школа. Учение пифагорейцев. Диалектика Гераклита Эфесского. Философия Элейской школы. Философия античной классики. Атомистический материализм Демокрита. Учения софистов и Сократа. Объективный идеализм Платона. Философское учение Аристотеля. Позднеантичная философия: скептицизм, эпикуреизм, стоицизм.	
	<b>Тема 3. Философия Средневековья.</b>	Особенности средневековой философии. Христианская картина мира. Значение патристики. Учение Августина. Проблема разума и веры, сущности и существования. Особенности средневековой схоластики. Философия Фомы Аквинского. Проблема доказательства бытия Бога. Спор о природе универсалий: номинализм и реализм. Концепция двух истин: соотношение теологии и философии.	
	<b>Тема 4. Философия Нового времени.</b>	Особенности философии Нового времени. Критика средневековой схоластики. Проблема метода познания в философии: эмпиризм и рационализм. Проблема субстанции. Проблема человека и общества: теория общественного договора Т. Гоббса и либерализм Д. Локка. Субъективный идеализм Дж. Беркли и Д. Юма. Французский материализм XVIII века. Немецкая классическая философия. Гносеология Канта, его учение о формах и границах познания. Этическое учение И.Канта: соотношение науки и нравственности. Философская система Г.В.Ф. Гегеля. Проблема тождества бытия и мышления. Идеалистическая диалектика Гегеля, ее основные принципы, законы и категории. Антропологический материализм Л.Фейербаха и гуманизм.	
	<b>Тема 5. Основные направления зарубежной и рус-</b>	Возникновение и развитие марксистской философии. Отношение к разуму и науке в философии XIX-XX века: борьба рационализма и иррационализма. Волюнтаризм А.	

	<b>ской философии XIX-XX вв.</b>	Шопенгауэра, «Философия жизни». Проблема человека в экзистенциализме. Позитивизм. Прагматизм. Социальные и культурно-исторические предпосылки и особенности русской философии. Дилемма западничества и славянофильства. Основные идеи и особенности русской религиозной философии. Русский космизм. «Русский экзистенциализм».	
<b>Раздел 3. Теория философии</b>			
	<b>Тема 6. Онтология и гносеология</b> -	<p>Субъект и объект познания. Формы чувственного и рационального познания. Единство чувственного и рационального в познании.</p> <p>Проблема истины. Объективность истины. Диалектика абсолютной и относительной истины. Конкретность истины. Критерии истины. Истина, ценность и оценка, их роль в познании.</p> <p>Проблема сознания в философии. Структура сознания и формы психической деятельности. Сознание и язык. Знаково-символические системы. Бессознательное, сознание и самосознание.</p> <p>Наука как специализированная форма познания. Философия и методология науки. Эмпирический и теоретический уровни научного познания, их различие по предмету, методам и формам знания. Внеаучные формы познания: обыденное, религиозное, художественно-эстетическое. Критика сциентизма.</p> <p>Диалектика как учение о всеобщей связи и развитии. Законы диалектики. Софистика, эклектика, метафизика как альтернативы диалектики.</p>	

### 2.3. Разделы дисциплины и виды занятий

*Очно-заочная форма обучения*

№ раз-	Наименование разделов	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Всего	Форма текущего контроля
1	Философия: предмет и функции	2	4	10	16	к/р, тест
2	Исторические этапы развития философии	2	6	20	28	к/р, тест
3	Теория философии	2	6	20	28	к/р, тест
	<i>Всего:</i>	6	16	50	72	

## 2.4. Планы теоретических лекционных занятий

*Очно-заочная форма обучения*

	<b>Наименование тем лекций</b>	<b>Кол-во часов</b>
	5 семестр	всего: 6
Раздел I. Философия: предмет и функции		
	Философия и мировоззрение. Философия. Наука. Религия	2
Раздел II. Исторические этапы развития философии		
	Космологизм ранней греческой философии	0,5
	Идеализм Платона и Аристотеля	0,5
	Позднеантичная философия	0,5
	Особенности философии Нового времени	0,5
Раздел III. Теория философии		
	Проблема истины в философии. Основные гносеологические позиции	1
	Проблема сознания в философии: возникновение, общественная природа, структура, уровни	1

## 2.5. Планы практических (семинарских) занятий

*Очно-заочная форма обучения*

	<b>Наименование тем лекций</b>	<b>Кол-во часов</b>
	4 семестр	всего: 16
Раздел I. Философия: предмет и функции		
	Введение в предмет	2
Раздел II. Исторические этапы развития философии		
	Космологизм ранней греческой философии	0,5
	Идеализм Платона	0,5
	Учение Аристотеля	0,5
	Философия эпохи эллинизма	0,5
	Особенности средневековой философии	0,5
	Особенности философии Нового времени	0,5
	Отношение к разуму и науке в философии XIX-XX вв.: иррационализм против рационализма	1
	Специфика русской философии	1
	Современная философия	1
Раздел III. Теория философии		
	Онтология и гносеология	2
	Философское измерение человека и общества	4

## 2.6. Планы самостоятельной работы обучающегося по дисциплине (модулю)

*Очно-заочная форма обучения*

<b>Название разделов и тем</b>	<b>Виды самостоятельной работы</b>	<b>Трудоемкость</b>	<b>Формируемые компетенции</b>	<b>Формы контроля</b>
		<b>всего:</b>		

			<b>50</b>		
Раздел I. Философия: предмет и функции		изучение материалов лекции; подготовка к/р; конспект первоисточников		УК-5	к/р тест
	Сциентизм и антисциентизм		10		
	Философия и религия. Философия и искусство				
Раздел II. Исторические этапы развития философии			всего: 20		
	Предфилософская традиция		2		
	Милетская школа		2		
	Атомистика Демокрита		2		
	Гераклит против Парменида		2		
	Учение пифагорейцев		2		
	Космос глазами досократиков		2		
	Субъективный идеализм Дж.Беркли и Д.Юма.		2		
	Скептицизм Юма		2		
	Этика Канта		2		
	Возникновение и развитие марксистской философии		2		
Раздел III. Теория философии			всего: 20		
	Проблема материи	10			
	Проблема пространства и времени	10			

### 3. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ЛИЦ С ОВЗ (ПОДА)

- Использование элементов дистанционного обучения при работе со студентами, имеющими затруднения с моторикой.
- Обеспечение студентов опорными конспектами и конспектами лекций (при затруднении с конспектированием).
- Использование при проверке усвоения материала методик, не требующих выполнения рукописных работ или изложения вслух (при затруднениях с письмом или речью) - например, тестовых бланков.
- Использование аудиозаписей лекционного материала
- Использование различных наглядных материалов на занятиях
- Проведение групповых и индивидуальных дополнительных занятий
- Использование устной формы ответа при проведении контрольных, лабораторных и практических работ
- Использование мультимедийных средств, оргтехники, слайд-проекторов, электронной доски.

### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

А. Методические рекомендации по самостоятельному изучению курса (дисциплины)

При изучении дисциплины необходим системный подход. Содержание дисциплины представлено как совокупность взаимосвязанных между собой учебных тем. Поэтому осваивать учебный материал необходимо постепенно.

В процессе самостоятельного изучения учебного материала необходимо учитывать нижеследующие методические рекомендации по изучению отдельных тем программы.

#### Общие рекомендации по конспектированию

Чтение учебной и научной литературы должно сопровождаться краткими записями содержания. Они помогают выделить основные положения изучаемой темы. Ведение записей поможет студенту быстро повторить прочитанное. Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования (это краткое письменное изложение материала, сопровождающееся фактами и примерами).

#### Рекомендации по конспектированию текста:

- внимательно прочитать текст, отмечая непонятные места, значимые имена и периоды;
  - на полях выписать понятия, навести справку о фактах и событиях, упоминаемых в тексте;
  - необходимо составить план – перечень основных мыслей автора. Затем отметить, как автор доказывает основные мысли своей работы;
  - на заключительном этапе конспектирования нужно перечитать ранее отмеченные места.
- Текст автора лучше выражать своими словами и записывать его на одной стороне листа, оставляя небольшие поля для исправления.

#### Рекомендации по работе с тестовой системой.

Самоконтроль освоения курса или работа на дополнительных занятиях, может включать оценивание (самооценивание) путем отработки студентами письменных тестов или тестов в учебной литературе. В тестах, традиционно предусмотрено ряд типов вопросов.

1. Выбор единственно правильного ответа. Ответ на вопрос данного типа должен быть только один.
2. Выбор нескольких правильных ответов. Задача состоит в том, чтобы выбрать из предложенного списка вариантов ответов несколько верных.
3. Установка последовательности правильных ответов. Задача состоит в том, чтобы пронумеровать предложенные варианты ответов в правильном порядке.
4. Установка соответствия ответов. Задача состоит в том, чтобы для каждого варианта ответов выбрать из предложенного списка соответствий вариантам ответов один или несколько верных.

#### Рекомендации по подготовке к зачету или экзамену

Зачет (экзамен) являются формой итогового контроля студентов по дисциплине. Сдаются по вопросам, приведенным в настоящей рабочей программе. Зачет (экзамен) проводится в устной форме путем ответа студентов на вопросы (билеты), сформулированные преподавателем.

Преподаватель во вступительном слове рассказывает об особенностях и порядке проведения зачета (экзамена), о критериях оценки знаний.

Каждый студент, войдя в аудиторию, получает вопрос (билет), затем начинает подготовку к ответу. Время подготовки – 15-30 минут на вопросы. После ответа по вопросу, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы в рамках всей учебной программы. Более углубленно проверяются знания студентов, имеющих низкие оценки по результатам текущего контроля, а также пропустивших большое количество учебных занятий. Знания определяются оцениваются терминами «зачтено», «не зачтено», "отлично", "хорошо", "удовлетворительно".

Методические рекомендации по подготовке реферата.

Реферат – это краткое изложение в письменном виде какой-либо научной проблемы (сложного вопроса) или содержания рекомендуемой книги, монографии, научной работы, результатов исследований архивных материалов и других источников с научно-практическими выводами по определенному разделу (теме) учебной дисциплины. Он имеет самостоятельное научно-прикладное значение и является одной из форм рубежного или итогового контроля знаний, проверки умений излагать свои мысли на бумаге. Высокой оценки заслуживает тот реферат, в котором изложение материала носит проблемно-полемиический характер, показывает различные точки зрения на освещаемую проблему, отражает собственные взгляды и комментарии автора, что демонстрирует глубокие знания исследуемой проблемы.

В структуре реферата следует иметь:

- титульный лист;
- план (оглавление) реферата;
- введение;
- основная часть (2-3 вопроса);
- заключение;
- список использованной литературы.

План реферата отражает содержательную сторону письменной работы.

Во введении объясняется научно-практическая значимость и актуальность выбранной темы, определяются цели и задачи реферата (объемом на одну – две печатные страницы).

В основной части научно обоснованно раскрывается содержание каждого вопроса со ссылкой на литературные источники, анализируются теоретические положения и определяется их практическая значимость. Каждый вопрос заканчивается краткими выводами (объем 10-15 печатных страниц).

В заключении подводятся итоги или дается обобщающий вывод по теме реферата, указываются дальнейшие пути ее развития, даются теоретические и практические рекомендации (с объемом 2-3 печатные страницы).

Список использованной литературы оформляется в соответствии с установленными требованиями к описанию библиографического аппарата литературы и других источников.

Общий объем реферата может составлять около 15-20 страниц машинописного (компьютерного) текста через полтора интервала или 20-25 рукописных страниц, написанных аккуратным почерком на одной стороне листа.

При подготовке реферата слушатель консультируется у преподавателя, ведущего занятия в учебной группе. Написанный реферат должен быть представлен преподавателю на проверку.

## **5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **5.1 Перечень основной литературы**

1. Философия : учебник / В.А. Канке. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 291 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: <https://new.znaniium.com>]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — [www.dx.doi.org/10.12737/textbook\\_59bf7a05664af9.21257219](http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59bf7a05664af9.21257219). - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/document?id=337682>
2. Философия: краткий курс лекций : учеб. пособие / А.В. Климович, В.А. Степанович. — 2-е изд., стереотип. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 162 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — [www.dx.doi.org/10.12737/textbook\\_599d774142f1e3.37563127](http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_599d774142f1e3.37563127). - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/document?id=330039>
3. Философия : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — [www.dx.doi.org/10.12737/19433](http://www.dx.doi.org/10.12737/19433). - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/document?id=334967>

### **5.2 Перечень дополнительной литературы**

1. Философия : учебник / И.И. Кальной. - 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 384 с. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/document?id=309116>
2. Ивин, А. А. Философия : учебник для академического бакалавриата / А. А. Ивин, И. П. Никитина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 478 с. — (Бакалавр. Академический курс).

— ISBN 978-5-9916-4016-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/425236>

3. Ретюнских, Л. Т. Философия : учебник для академического бакалавриата / Л. Т. Ретюнских. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 357 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-9073-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/433021>

4. Тюгашев, Е. А. Философия : учебник для прикладного бакалавриата / Е. А. Тюгашев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 252 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-9916-9259-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/434434>

5. Платонова, С. И. Введение в философию : учеб. пособие / С.И. Платонова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 216 с. — (Высшее образование). — DOI: <https://doi.org/10.12737/24411>. - ISBN 978-5-369-01696-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/907582>

### 5.3 Программное обеспечение

Microsoft Office 2010

### 5.4 Электронные ресурсы

1. Электронно-библиотечная система Юрайт – <https://biblio-online.ru/>
2. Электронно-библиотечная система – Znanium.com - <https://new.znanium.com/>
3. Философский портал <http://www.philosophy.ru>
4. Портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование» <http://www.humanities.edu.ru>

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения
1	Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование
2	Компьютерный класс	ПК, мультимедийное оборудование

## 7. ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

№	Критерии оценки			
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
<b>ЗНАТЬ</b>				
1	Отсутствие знаний	<p>Студент демонстрирует необоснованные бессистемные знания относительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• специфики философского познания, отличия философии от смежных родов познания таких, как наука, религия, искусство;</li> <li>• наиболее влиятельных в истории европейской мысли картины мироздания;</li> <li>• особенностей основных вех развития философии;</li> <li>• ключевых проблемы философского познания и их возможные решения;</li> <li>• диалектики развития философских идей;</li> <li>• взаимоотношения духовного и телесного, биологического и социального начал в человеке.</li> </ul>	<p>Студент знает с несущественными пробелами и недостатками аргументации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• специфику философского познания, отличия философии от смежных родов познания таких, как наука, религия, искусство;</li> <li>• наиболее влиятельные в истории европейской мысли картины мироздания;</li> <li>• особенности основных вех развития философии;</li> <li>• ключевые проблемы философского познания и их возможные решения;</li> <li>• диалектику развития философских идей;</li> <li>• о взаимоотношении духовного и телесного, биологического и социального начал в человеке;</li> </ul>	<p>Студент системно и аргументированно знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• специфику философского познания, отличия философии от смежных родов познания таких, как наука, религия, искусство;</li> <li>• наиболее влиятельные в истории европейской мысли картины мироздания;</li> <li>• особенности основных вех развития философии;</li> <li>• ключевые проблемы философского познания и их возможные решения;</li> <li>• диалектику развития философских идей;</li> <li>• о взаимоотношении духовного и телесного, биологического и социального начал в человеке;</li> <li>• о многообразии форм человеческого знания, соотношении истины и заблуждения, знания и веры, рационального и иррационального</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>о роли и границах науки в развитии цивилизации, структуре, формах и истоках научного познания, их эволюции.</li> </ul>
<b>УМЕТЬ</b>				
<b>2</b>	Отсутствие умений	Студент испытывает затруднения при чтении специальной философской литературы, в ходе применения философских категорий, принципов и законов	Студент умеет самостоятельно <ul style="list-style-type: none"> <li>читать специальную философскую литературу;</li> <li>участвовать в философских дискуссиях;</li> <li>использовать базовые категории философии, её законы и принципы в решении научных и жизненных проблем</li> </ul>	Студент умеет анализировать элементы, устанавливать связи между ними, что позволяет ему <ul style="list-style-type: none"> <li>читать специальную философскую литературу;</li> <li>оперировать базисными категориями философии, её законами и принципами, творчески применять последние в решении повседневных и научных проблем.</li> </ul>
<b>ВЛАДЕТЬ</b>				
<b>3</b>	Отсутствие навыков	Студент владеет отдельными навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии; навыками оперирования основными достижениями историко-философской науки.	Студент владеет, с несущественными ошибками, основными навыками публичной речи, ведения дискуссии, письменной аргументации собственной приемами философского анализа и исследования; навыками оперирования основными достижениями историко-философской науки.	Студент всеми изученными навыками публичной речи, ведения дискуссии, письменной аргументации собственной мировоззренческой позиции; приемами философского анализа и исследования; навыками философского мышления необходимыми для формирования целостного обоснованного взгляда на мир.

	Компетенция или ее часть не сформирована	Компетенция или ее часть сформирована на базовом уровне	Компетенция или ее часть сформирована на среднем уровне	Компетенция или ее часть сформирована на высоком уровне

## 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях и самостоятельной работе обучающихся

Семестр	Вид занятия (Л, ПР, ЛР)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
4	Л	Проблемная лекция Использование средств мультимедиа	2
	ПР	Мозговой штурм. Дискуссия. Работа в малых группах. «Карусель»	4
	Сам. работа	Эссе. Подготовка доклада. Конспектирование первоисточников.	2
Итого:			8

## 9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

### 9.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

- Входное тестирование – тесты на уровень интеллекта, логические задачи
- Текущий контроль – контрольные работы, эссе
- Промежуточная аттестация – экзамен

### 9.2. Тематика рефератов, проектов, творческих заданий, эссе и т.п.

1. Является ли философия наукой.
2. Соотношение философии и религии.
3. Соотношение философии и науки.
4. Философский образ жизни.
5. Пифагорейская школа.
6. Существует ли противоречивое.
7. Кто прав: Парменид или Гераклит.
8. Идеализм: достоинства и недостатки.
9. Материализм: вера или знание.
10. Чем мне близок Сократ.
11. Внешние блага: обуза или возможности.
12. Почему Диоген жил в бочке.
13. Идеальное государство Платона.
14. Был ли Платон философом в современном смысле слова.
15. Стоический образ жизни
16. Соотношение веры и разума.
17. Что принесло в мир христианство.
18. Инквизиция: мифы и реальность.
19. Что возрождало Возрождение.
20. Может ли ученый верить и почему. Жизнь и труды Паскаля.
21. Бэкон: знание — сила.
22. Возможности и границы науки.
23. Если ли что-то вечное или всё изменчиво.
24. Культ науки: прошлое или настоящее.

25. Лабиринт свободы.
26. Есть ли у человечества будущее.

### 9.3. Курсовая работа – не предусмотрена

### 9.4. Вопросы к зачету

1. Философия, её предмет и роль в обществе.
2. Мироззрение, его структура и исторические формы: миф, религия, философия.
3. Возникновение философии. Мифология и философия.
4. Философия Древнего Востока.
5. Учение о бытии в античной философии.
6. Античная диалектика и её особенности.
7. Этический рационализм Сократа.
8. Объективный идеализм Платона.
9. Философская система Аристотеля.
10. Позднеантичная философия: эпикуреизм, стоицизм, скептицизм, неоплатонизм.
11. Средневековая философия и её основные проблемы.
12. Особенности средневековой схоластики: номинализм и реализм.
13. Гуманистическая философия Ренессанса.
14. Натурфилософия и диалектика Возрождения.
15. Социально-политические учения Возрождения.
16. Философия Нового времени: эмпиризм и рационализм.
17. Проблема субстанции в философии Нового времени.
18. Философия эпохи Просвещения: природа, общество, человек.
19. Трансцендентальная философия И.Канта.
20. Философия Гегеля: метод и система.
21. Антропологический материализм Л.Фейербаха.
22. Марксистская философия.
23. Основные направления современной зарубежной философии.
24. Традиции и особенности русской философии XIX-XX века.
25. Философское учение о бытии. Основные формы бытия.
26. Проблема материи в истории философии. Материальное единство мира и его многообразие.
27. Движение материи и его основные формы.
28. Пространство и время как атрибуты материи, их свойства.
29. Диалектика и её альтернативы.
30. Основные законы диалектики.
36. Познание, его уровни и формы.
37. Проблема истины в философии.
38. Научное познание, его уровни, методы и формы.
39. Философия и наука, их историческая взаимосвязь.

### 9.5. Вопросы к экзамену – не предусмотрены

### 9.6. Контроль освоения компетенций

Вид контроля	Контролируемые разделы	Компетенции, компоненты которых контролируются
Контрольная работа	1, 2, 3	УК-5
Тестирование	1, 2, 3.	УК-5