


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вятский государственный университет»
(ВятГУ)

Колледж ВятГУ

УТВЕРЖДАЮ
Директор колледжа
 Вахрушева Л.В.
31.08. 2018 г.

рег. №3-09.02.07.52_2018_0017

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы философии

для специальности

09.02.07 Информационные системы и программирование


Форма обучения

очная

2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы философии» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и в соответствии с примерной образовательной программой (при наличии) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Разработчик: Лепешкин Ю.В., кандидат философских наук, преподаватель колледжа ВятГУ.

Рассмотрено и рекомендовано ЦК гуманитарных и юридических дисциплин, протокол № 1
от 31.08. 2018 г. наименование
председатель ЦК  / Лямина Е.С.
подпись ФИО

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В ХОДЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	18
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	19

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы философии

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО и в соответствии с примерной образовательной программой (при наличии) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

«Основы философии» - учебная дисциплина, общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла, обязательной части образовательной программы

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни, как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философского учения о бытии;
- сущность процесса познания,
- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

1.4. Формируемые компетенции

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать сознательное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов по очной форме обучения	Объем часов по заочной форме обучения	Объем часов по заочной форме обучения с использованием ДОТ
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48	-	-
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34	-	-
в том числе:			
теоретическое обучение	16	-	-
практические занятия	16	-	-
семинарские занятия	2	-	-
Промежуточной аттестации	2		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12	-	-
Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачет			

2.2. Тематический план учебной дисциплины «Основы философии»

Название разделов / тем учебной дисциплины	Вид учебной работы	Объем часов			Уровень освоения
		Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения с использованием ДОТ	
1	2	3	4	5	
Тема 1. Что такое философия?	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 2. Становление философии в Древней Греции	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 3. Время Платона	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	2	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-	-	
Тема 4. Время Аристотеля	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	2	-	-	

	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-	-	
Тема 5. Эпикур	Теоретическое обучение	2	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 6. Философия Древнего Рима	Теоретическое обучение	2	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 7. Средневековая философия	Теоретическое обучение	2	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 8. Философия Нового времени	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	4	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-	-	
Тема 9. Философия XIX века	Теоретическое обучение	2	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 10. Философия XX века Экзистенциализм, психоанализ	Теоретическое обучение	2	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 11. Философия XX века Прагматизм, скептицизм	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 12. Русская философия	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	2	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-	-	
Тема 13. Основные этапы и закономерности развития философии	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 14. Методы и внутреннее	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	

строение философии	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	-	
Тема 15. «Отличие философии от искусства, религии, идеологии»	Теоретическое обучение	1	-	-	2
	Практические занятия	-	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-	-	
Тема 16. Значение философии	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	4	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	1	-	-	
Тема 17. Происхождение и устройство мира	Теоретическое обучение	-	-	-	2
	Практические занятия	4	-	-	
	Семинарские занятия	-	-	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	1	-	-	
Дифференцированный зачет		2	-	-	
Итого		48	-	-	

2.3. Матрица формируемых общих и профессиональных компетенций в процессе изучения дисциплины «Основы философии»

Разделы / темы учебной дисциплины	Общие компетенции				
	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.
Тема 1.	+	+	+	+	+
Тема 2.	+	+	+	+	+
Тема 3.	+	+	+	+	+
Тема 4.	+	+	+	+	+
Тема 5.	+	+	+	+	+
Тема 6.	+	+	+	+	+
Тема 7.	+	+	+	+	+
Тема 8.	+	+	+	+	+
Тема 9.	+	+	+	+	+
Тема 10.	+	+	+	+	+
Тема 11.	+	+	+	+	+
Тема 12.	+	+	+	+	+
Тема 13.	+	+	+	+	+
Тема 14.	+	+	+	+	+
Тема 15.	+	+	+	+	+
Тема 16.	+	+	+	+	+
Тема 17.	+	+	+	+	+

2.3. Содержание тем учебной дисциплины

Тема 1. «Что такое философия?»

Содержание учебного материала: основные понятия, становление философии из мифологии, смерть Сократа, рациональность философии, предмет философии, определение философии

Формы текущего контроля по теме: собеседование

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что такое философия?
2. Из какой отрасли культуры и каким образом произошла философия?
3. В чем причины и каковы обстоятельства смерти Сократа?
4. Что такое рациональность?
5. Каковы требования к определению понятий?
6. Что такое логичность и дискурсивность?
7. Каков предмет философии?
8. Каково определение философии?

Тема 2. «Становление философии в Древней Греции»

Содержание учебного материала: Миф и осевое время, Милетская школа, Пифагор, Демокрит, Элейская школа, апории Зенона, Гераклит. Сократ: метод майовтики, учение о справедливости. Ученики Сократа.

Самостоятельная работа: составление опорного конспекта

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Почему философия зародилась именно в Древней Греции?
2. Каковы натурфилософские взгляды милетских философов?
3. Что составляет основу явлений природы по Пифагору и почему?
4. Зачем нужны апории Зенона?
5. В чем суть диалектики Гераклита?
6. Как соотносятся знания и добродетель в учении Сократа?
7. В чем ценность метода майовтики?
8. Каково значение Сократа для возникновения философии?

Тема 3. «Время Платона»

Содержание учебного материала: диалектика Платона, мир идей, душа, киренаики и киники, Диоген, Аристипп

Практическое занятие: анализ первоисточников

Самостоятельная работа: составление презентации по теме

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что такое мир идей в понимании Платона?
2. Каково значение любви по Платону?
3. В чем специфика диалектики Платона?
4. Какова классификация добродетелей по Платону?
5. Как представлял себе Платон идеальное государство?
6. В чем значение Платоновской Академии?
7. В чем отличие киников от киренаиков?
8. В чем секрет известности Диогена Синопского?

Тема 4. «Время Аристотеля»

Содержание учебного материала: материя и форма, метафизика, логика, этика, добродетель

Практическое занятие: анализ первоисточников

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: проверка заполнения таблицы

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что такое форма, по Аристотелю, в отличие от идеи?
2. За что критиковал Аристотель платоновский мир идей?
3. Какое значение придавал Аристотель развитию и цели?
4. Что внес Аристотель в логику?
5. Как развил Аристотель античную этику?

Тема 5. «Эпикур»

Содержание учебного материала: стоицизм, удовольствия и страдания, скептики, упадок греческой философии

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Каковы сходства и различия во взглядах Эпикура и киренаиков?
2. Чем различались взгляды Эпикура и Демокрита?
3. Что, с точки зрения Эпикура, мешает человеку быть счастливым?
4. В чем сходство и различие во взглядах стоиков и киников?
5. Кто такие скептики?
6. В чем причины упадка древнегреческой философии?

Тема 6. «Философия Древнего Рима»

Содержание учебного материала: Лукреций, Стоики, Сенека, Эпиктет, Марк Аврелий, Секст Эмпирик

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Каковы основные идеи поэмы «О природе вещей»?
2. Каковы основные идеи «Нравственных писем к Луцилию»?
3. Что необходимо, по Эпиктету, чтобы стать добродетельным?
4. Каким должен быть человек, по Марку Аврелию?
5. В чем специфика древнеримской философии и ее значение?
6. В чем сходство и различие между римскими стоиками и эпикурейцами?
7. В чем сходство и различие между древнегреческими и древнеримскими стоиками?
8. В чем значение философии Секста Эмпирика?
9. В чем принципиальные отличия греческой и римской философии?

Тема 7. «Средневековая философия»

Содержание учебного материала: особенности средневековой философии, Августин, мусульманская философия, Фома Аквинский, реалисты и номиналисты, скептицизм, значение средневековой философии.

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. В чем основные особенности средневековой философии?
2. Как соотносятся с античной философией представления Августина?
3. В чем отличие Града Божьего от Града Земного?
4. Каково соотношение между заслугами человека и благодатью, по Августину?
5. Каковы главные направления мусульманской философии?
6. Что такое суфизм?
7. Как соотносятся с античной философией представления Фомы Аквинского?
8. Что такое реализм и номинализм в средневековой философии?
9. В чем своеобразие скептицизма средневековой философии?

Тема 8. «Философия Нового времени»

Содержание учебного материала: субъект и объект, теория познания, Р.Декарт, Б. Спиноза, Ф. Бэкон, Д. Локк

Практическое занятие: выполнение группового задания

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: проверка заполнения таблицы

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. В чем философская специфика эпохи Возрождения?
2. Как понимаются субъект и объект в философии Нового времени?
3. В чем специфика новоевропейской философии?
4. Каковы основные проблемы теории познания Нового времени?
5. Что нового внес в философию Декарт?
6. Что такое свобода в понимании Б.Спинозы?
7. В чем разница между эмпиризмом и рационализмом?

Тема 9. «Философия XIX века»

Содержание учебного материала: И.Кант, Ф. Шеллинг, Г.В.Ф. Гегель, законы диалектики, материализм, позитивизм, эволюционизм, воля к власти, философия бессознательного

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Каковы основные черты философии XIX в.?
2. Что такое феномен и «вещь в себе» по Канту?
3. Каковы основные законы диалектики Гегеля?
4. Что такое Абсолютная Идея?
5. В чем сходства и различия между философией Шеллинга и Гегеля?
6. Как представлял эволюцию человеческой культуры Конт?
7. Каковы этапы развития общества по Спенсеру?
8. В чем своеобразие учения Ницше?
9. Какую роль играет бессознательное у Гартмана?

Тема 10. «Философия XX века»

Содержание учебного материала: экзистенциализм и психоанализ, страх, абсурд, свобода, гуманизм

Формы текущего контроля по теме: письменный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что такое экзистенция?
2. Как понимал экзистенциализм проблему свободы и становления личности?
3. В чем видел экзистенциализм абсурд существования?
4. Каково соотношение опыта и веры в теории познания XX века?

Тема 11. «Философия XX века»

Содержание учебного материала: архетип, модели поведения, неопозитивизм, прагматизм, скептицизм

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что такое архетип?
2. Что нового внес в философию Юнг?
3. Каковы основные характеристики двух моделей поведения, по Фромму?
4. Что такое верификация и фальсификация как способы проверки научного знания?
5. Каковы основные исходные предпосылки и выводы прагматизма?

6. В чем проявился скептицизм в философии XX века?

Тема 12. «Русская философия»

Содержание учебного материала: особенности русской философии, «Слово о Законе и Благодати», эволюция русской идеи, И.В. Киреевский, В.С. Соловьев, Н.А. Бердяев, советская и постсоветская философия, значение русской философии

Семинарское занятие: подготовка и обсуждение выступлений

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: проверка заполнения таблиц

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Каковы особенности русской философии?
2. Какие этапы развития прошла русская идея?
3. Каковы перспективы дальнейшего развития русской идеи?
4. Каковы основные черты программы развития русской философии И.В.Киреевского?
5. Каковы главные особенности философии В.С.Соловьева?
6. Каковы главные особенности философии Н.А.Бердяева?
7. Каковы основные направления развития советской и постсоветской философии?
8. В чем значение русской философии?

Тема 13. «Основные этапы и закономерности развития философии»

Содержание учебного материала: античность, христианство, новое время, прогресс философии

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. В чем основные различия идеализма и материализма?
2. В чем сходство и различия между философией Сократа и Декарта?
3. В чем сходство и различия между философией Платона, Августина и Канта?
4. В чем сходство и различия между философией Аристотеля, Аквинского и Гегеля?
5. В чем сходство и различия античного скептицизма, скептицизма эпохи Возрождения и скептицизма философии XX в.?
6. В каком смысле можно говорить о прогрессе философии?

Тема 14. «Методы и внутреннее строение философии»

Содержание учебного материала: диалектический метод, прагматический метод, метод и принцип, специальные философские дисциплины

Формы текущего контроля по теме: устный опрос

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Как соотносятся предмет и метод исследования?
2. В чем суть формально-логического метода?
3. В чем суть диалектического метода?
4. В чем специфика прагматического метода?
5. Что такое структурализм?
6. Что такое системный подход?
7. Что такое функциональный анализ?
8. Какова структура философского знания?

Тема 15. «Отличие философии от искусства, религии, идеологии»

Содержание учебного материала: философия и искусство, философия и религия

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: проверка заполнения таблицы

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. В чем сходство и различия между философией и искусством?

2. В каком смысле можно говорить о художнике-философе?
3. Как соединяются искусство и философия в творении нового духовного мира?
4. В чем сходство и различия между философией и религией?
5. Как относятся философия и религия к проблеме смерти?
6. В чем специфика «философии жизни» и «философии смерти»?

Тема 16. «Значение философии»

Содержание учебного материала: философия и истина, философия и философии, философия и жизнь, философия как учение о целостной личности, будущее философии»

Практическое занятие: выполнение группового задания

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: презентация группового задания

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Что дает философия для познания истины?
2. Что такое философская истина?
3. Что отвечали на вопрос о значении для них философии античные философы?
4. Что дает философия для определения смысла жизни?
5. В чем мировоззренческое значение философии?
6. Каково значение философии для становления целостной гармонически развитой личности?

Тема 17. «Происхождение и устройство мира»

Содержание учебного материала: онтология – учение о бытие. Натурфилософские взгляды представителей античной, христианской, новоевропейской философии. Сравнительное онтологическое значение науки и философии.

Практическое занятие: выполнение группового задания

Самостоятельная работа: заполнение таблицы

Формы текущего контроля по теме: тест

Вопросы для подготовки к текущей аттестации по теме:

1. Какому философу принадлежит следующая трактовка бытия: «бытие является вечным саморазвитием и самодвижением абсолютной идеи; инобытие идеи – природа; понятие есть истина бытия»
2. Что является источником философского знания, согласно Сократу?
3. Каким историко-философским традициям соответствует следующая трактовка бытия: «единое под разными именами; ни сущее, ни несущее; существовавшее до мироздания и богов; порождающее и поглощающее все видимые вещи и явления»

По Марксу, в основе развития общества лежит развитие

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение учебной дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции и семинарские, практические занятия, получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий осуществляется преподавателем исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения дисциплины, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Организация учебного процесса предусматривает применение инновационных форм учебных занятий, развивающих у обучающихся навыки командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерские качества (включая, при необходимости, проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин в форме курсов, составленных на

основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Содержание лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов, кроме того они способствуют формированию у обучающихся навыков самостоятельной работы с научной литературой.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендуемым программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Семинарское занятие – это одна из основных форм организации учебного процесса, представляющая собой коллективное обсуждение студентами теоретических вопросов под руководством преподавателя.

Семинарское занятие связано со всеми другими формами организации учебного процесса, включая, прежде всего, лекции и самостоятельную работу студентов.

На семинарские занятия выносятся узловые темы курса, усвоение которых определяет качество профессиональной подготовки студентов. Особенностью семинарского занятия является возможность равноправного и активного участия каждого студента в обсуждении рассматриваемых вопросов.

Целью практических занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения материала; применение теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Практические занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Конкретные пропорции разных видов работы в группе, а также способы их оценки определяются преподавателем, ведущим занятия.

На практических занятиях под руководством преподавателя обучающиеся обсуждают дискуссионные вопросы, отвечают на вопросы тестов, закрепляя приобретенные знания, выполняют практические задания и т.п. Для успешного проведения практического занятия обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические занятия предоставляют студенту возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения, сформировать определенные навыки и умения и т.п.

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение задач и т.п.), которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины преподаватель предлагает обучающимся перечень заданий для самостоятельной работы. Самостоятельная работа по учебной дисциплине может осуществляться в различных формах (например, подготовка докладов; написание рефератов; другие).

К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны выполняться самостоятельно либо группой и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.

Каждую неделю рекомендуется отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки по контрольным вопросам.

Результатом самостоятельной работы должно стать формирование у обучающегося определенных знаний, умений, компетенций.

Система оценки качества освоения учебной дисциплины включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, промежуточная аттестация обучающихся - оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине.

Процедура оценивания результатов освоения учебной дисциплины осуществляется на основе действующего Положения об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ВятГУ.

Для приобретения требуемых знаний, умений и высокой оценки по дисциплине обучающимся необходимо выполнять все виды работ своевременно в течение семестра.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета: истории и философии.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- рабочие места обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебная доска
- мультимедийный проектор;
- экран;
- ноутбук.

Программное обеспечение:

- Windows Professional;
- Office Professional Plus.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, Интернет-ресурсов.

Основная литература:

1. Горелов, Анатолий Алексеевич. Основы философии [Электронный ресурс]: учебник / А. А. Горелов. - 18-е изд., стер. - Москва: Академия, 2017. - 320 с

Дополнительная литература:

1. Ракитов А. И. Философия. Основные идеи и принципы [Электронный ресурс] / Ракитов А. И. - Москва: Директ-Медиа, 2014. - 369 с.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [Электронный ресурс] /-Режим доступа: <https://www.vyatsu.ru/nash-universitet/obrazovatel'naya-deyatel-nost/kolledzh/09-02-07-informatsionnyie-sistemyi-i-programmirova.html>

1.

Перечень электронно-библиотечных систем (ресурсов) и баз данных для самостоятельной работы

Используемые сторонние электронные библиотечные системы (ЭБС):

1. ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
2. ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
3. ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
4. ЭБС «Библиокомплектатор» (<http://www.bibliocomplectator.ru/>)
5. ЭБС «ЮРАЙТ» (<http://biblio-online.ru>)
6. Свободный каталог периодики библиотек России (<http://ucpr.arbicon.ru/>)

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Windows Professional;
- Office Professional Plus.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В ХОДЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Результаты обучения	Формы и методы контроля для оценки результатов обучения
<p>Освоенные умения:</p> <ul style="list-style-type: none">- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста. <p>Усвоенные знания:</p> <ul style="list-style-type: none">- основные категории и понятия философии;- роль философии в жизни человека и общества;- основы философского учения о бытии;- сущность процесса познания;- основы научной, философской и религиозной картин мира;- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.	<p>Дифференцированный зачет в форме:</p> <ul style="list-style-type: none">- тестирования

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Основы философии»**

1. Общие положения

Формы и процедуры промежуточной аттестации по дисциплине разрабатываются преподавателями и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточный контроль по учебной дисциплине осуществляется в форме дифференцированного зачета.

Виды заданий промежуточной аттестации: тест.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения

2. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

Цель процедуры:

Целью промежуточной аттестации по учебной дисциплине является оценка уровня усвоения обучающимися знаний и освоения умений в результате изучения учебной дисциплины.

Субъекты, на которые направлена процедура:

Процедура оценивания должна охватывать всех без исключения обучающихся, осваивающих дисциплину. В случае, если обучающийся не прошел процедуру без уважительных причин, то он считается имеющим академическую задолженность.

Период проведения процедуры:

Процедура оценивания проводится по окончании изучения дисциплины в период промежуточной аттестации, в соответствии с календарным учебным графиком.

Требования к помещениям материально-техническим средствам для проведения процедуры:

Требования к кабинету для проведения процедуры и необходимости специализированных материально-технических средств определяются преподавателем, ведущим дисциплину.

Требования к кадровому обеспечению проведения процедуры:

Процедуру проводит преподаватель, ведущий дисциплину.

Требования к фонду оценочных средств:

До начала проведения процедуры преподавателем разрабатывается фонд оценочных средств для оценки знаний и умений, который включает примерные вопросы и задания.

Описание проведения процедуры:

Каждый обучающийся должен в меру имеющихся знаний и умений выполнить предложенные задания в установленное преподавателем время.

Шкалы оценки результатов проведения процедуры:

Результаты проведения дифференцированного зачета оцениваются преподавателем с применением четырехбалльной шкалы в соответствии с критериями оценки.

3. Контроль и оценка образовательных результатов

Для контроля и оценки образовательных результатов по учебной дисциплине разрабатываются фонды оценочных средств, которые позволяют оценить все предусмотренные рабочей программой умения и знания.

3.1 Показатели оценки образовательных результатов

Образовательные результаты (знания, умения)	Показатели оценки результата
- основные категории и понятия философии;	перечисление основных категорий и понятия философии
- роль философии в жизни человека и общества;	представление о роли философии в жизни человека и общества
- основы философского учения о бытии;	понимание основных положений философского учения о бытии
- сущность процесса познания;	описание сущности процесса познания
- основы научной, философской и религиозной картин мира;	представление об основах научной, философской и религиозной картинах мира
- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;	представление об основных условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий;	представление о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий
- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни, как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.	ориентирование в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни, как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

3.2 Перечень вопросов для контроля знаниевых образовательных результатов

Проверяемые образовательные результаты (знания)	Примерный тест для контроля в соответствии с уровнем освоения
<p>- основные категории и понятия философии;</p> <p>- роль философии в жизни человека и общества;</p> <p>- основы философского учения о бытии;</p> <p>- сущность процесса познания;</p> <p>- основы научной, философской и религиозной картин мира;</p> <p>- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей</p>	<p>1. В философии «агностицизм» понимается как:</p> <p>а) сомнение в возможности познания</p> <p>б) рассмотрение процесса познания</p> <p>в) полное или частичное отрицание принципиальной возможности познания</p> <p>г) рассмотрение объектов познания</p> <p>2. Человек философствует, по мнению Л. Фейербаха, -</p> <p>а) ради постижения мира в идеях</p> <p>б) по естественной склонности души</p> <p>в) для решения стратегических жизненных задач</p> <p>г) во имя реализации своей общественной сущности</p>

<p>среды; - о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.</p>	<p>3. Какому философу принадлежит следующая трактовка бытия: «бытие является вечным саморазвитием и самодвижением абсолютной идеи; инобытие идеи – природа; понятие есть истина бытия» а) Плотин б) Гегель в) Платон г) Маркс</p> <p>4. Абсолютизация роли и значения чувственных данных в познании мира связана с направлением: а) реализма б) рационализма в) сенсуализма г) скептицизма</p> <p>5. Гераклит Эфесский считал, что первоэлементом является: а) огонь б) вода в) земля г) дерево</p> <p>6. С точки зрения Гегеля, человеческая свобода имеет своей предпосылкой: а) необходимость б) произвол в) волю г) знание</p> <p>7. Против самой идеи прогресса в человеческой истории выступали: а) К. Маркс и Ф. Энгельс б) К. Сен-Симон и Г. Спенсер в) Ф. Ницше и А. Камю г) Н. К. Михайловский и П. Л. Лавров</p>
--	---

3.2.1. Перечень заданий для контроля умениевых образовательных результатов

Проверяемые образовательные результаты (умения)	Примерные практические задания для контроля в соответствии с уровнем освоения
<p>- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни, как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.</p>	<p>– Попробуйте решить проблему о соотношении мышления и бытия в Вашей жизни. – Как Вы считаете, в чем заключается Ваша свобода, если вы заблудились в лесу и хотите выйти из него? Разработайте план своих свободных действий. – Задумывались ли Вы о смысле своей жизни? Покажите, на каком этапе поиска Вы находитесь?</p>

3.2.2. Критерии оценки образовательных результатов

1. Шкала оценки тестов в соответствии с ключом к тесту

Процент результативности (количество правильных ответов в тесте %)	Качественная оценка образовательных результатов.	
	балл (отметка)	вербальный аналог
80 ÷ 100 %	5	отлично
70 ÷ 79 %	4	хорошо
60 ÷ 69%	3	удовлетворительно
менее 60%	2	не удовлетворительно