

**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ»  
(ФГБОУ ВО «ОГИК»)**

**Факультет документных коммуникаций  
Кафедра философии и социологии**



Декан факультета документных  
коммуникаций  
ФГБОУ ВО «ОГИК»

Н.В. Акимова

16.05.2018 г.

**АННОТАЦИЯ К  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Философия**

**для направления подготовки**

**51.03.02 «народная художественная культура»**

**профиль подготовки**

**«руководство любительским театром»**

**Квалификация (степень) выпускника**

**«бакалавр»**

**ФИЛОСОФИЯ**

**Форма обучения:**

*Очная, заочная*

**Орел 2018**

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель дисциплины:** формирование представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира, основных разделах современного философского знания, философских проблемах и методах их исследования; овладение базовыми принципами и приемами философского познания.

Задачи дисциплины:

- выработка навыков критического восприятия и оценки действительности, источников информации;
- выработка умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение проблем и способов их решения;
- выработка приемов ведения дискуссии, полемики, диалога.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА

Дисциплина «Философия» относится к дисциплинам базовой части Б1. Базируется на знаниях, полученных студентами в ходе изучения истории.

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, необходимым для ее изучения:

- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

п/п	Код формируемой компетенции	Формируемая компетенция	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
1.	(ОК-1)	способностью использовать основы философских знаний	<b>Знать:</b> основные направления, проблемы, теории и методы философии,

		<p>для формирования мировоззренческой позиции;</p>	<p>содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития.</p> <p><b>Уметь:</b> формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии; использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.</p>
--	--	--	---

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость дисциплины составляет \_\_\_4\_\_\_ зачетных единиц, \_\_\_144\_\_\_ часа.

Форма итогового контроля – экзамен.

1. Философия как наука и мировоззрение.
2. Исторические типы мировоззрения. Античная философия
3. Средневековая философия.
4. Философия Возрождения.
5. Философия Нового времени.

6. Немецкая философия XV111-X1X веков.
7. Философия марксизма.
8. Русская философия X1X – начала XX века.
9. Западноевропейская философия XX века.
10. Бытие и его фундаментальные свойства.
11. Познание.
12. Общество как объект философии.
13. Человек.
14. Культура как объект философского исследования.

## **5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

- аудитории института, стационарно оборудованные мультимедийными проекторами; переносной мультимедийный комплекс (проектор и ноутбук) используются для обеспечения лекций и семинаров демонстрационным оборудованием;
- электронный зал образовательных ресурсов института, оборудованный стационарными компьютерами для обеспечения самоподготовки обучающихся и их доступа к электронной библиотеке института и электронным библиотекам всемирной сети Internet.

***84 ауд. Научная лаборатория социокультурных исследований.  
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.  
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа.  
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и  
промежуточной аттестации.***

*Перечень основного оборудования:*

Специализированная учебная мебель:

- Парты – 17
- Стол – 1
- Доска – 1

Технические средства обучения:

- Ноутбук ASUS K55VD i33110/4G/320G/DVD-SMulti/15/6 HD/NV 610G 2G/WiFi/Bt/Camera/W -1
- Телевизор 37" Samsung LE-37 C530 -1
- Магнитола Panasonic - 1

- Плейер DVD Toshiba – 1

Учебно-наглядные пособия:

- Фонд электронных учебно-методических материалов – 1
- Библиотека литературы по философии и социологии - 1
- Стендовый демонстрационно-методический материал – 1

**83 ауд. Кабинет общественных наук.**

**Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.**

*Перечень основного оборудования:*

Специализированная учебная мебель:

- Столы – 9
- Стулья – 46

Технические средства обучения:

- Мультимедийный проектор «SANYO» - 1,
- Экран переносной – 1,
- Телевизор «LG» - 1,
- Видеомагнитофон «Akai» - 1

Учебно-наглядные пособия:

- Коллекция видеоматериалов (видеокассеты и DVD) – 1,
- Коллекция фотоиллюстраций – 1,
- Методическая библиотека научной периодики, учебных пособий и литературы – 1,
- Набор политических и географических карт, атлас мира и атлас России -1.

**168 ауд. Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации**

*Перечень основного оборудования:*

Специализированная учебная мебель:

- Парты – 14
- Столы – 1
- Стулья – 2
- Доска - 1

**72 ауд. Кабинет для самостоятельной работы студентов.**

**Кабинет информационных технологий для самостоятельной работы студентов.**

**Кабинет курсового проектирования (выполнения курсовых работ).**

**Учебная аудитория для проведения занятий практического типа.**

1. *Перечень основного оборудования:*

Специализированная учебная мебель:

- Компьютерные столы – 11
- Стулья – 13
- Доска – 1

Технические средства обучения:

- Компьютеры с доступом в Интернет – 10
- Локальная сеть - 1
- Переносной мультимедийный проектор (Sanyo, ViewSonic) – 2
- Ноутбук (HP, Asus) – 2
- Переносной экран – 1

Учебно-наглядные пособия:

- Стенды с наглядным иллюстративным материалом – 2

*2. Лицензионное или свободно-распространяемое программное обеспечение:*

- Microsoft Windows XP Professional XPRU – операционная система, включая браузер Internet Explorer
- Microsoft Office Professional 2007 Plus RU – пакет прикладных программ.
- Google Chrome - браузер
- Mozilla Firefox - браузер
- SumatraPDF – программа просмотра и печати PDF-файлов
- Far Manager – программа-оболочка (консольный файловый менеджер);
- 7-zip – архиватор.

*2.1. Среды программирования:*

- PascalABC.Net – среда программирования на языке Pascal

*2.2. Программы обеспечения информационной безопасности и защиты информации:*

- Far Manager – программа-оболочка (консольный файловый менеджер)
- 7-zip - архиватор
- S-Tools – стеганографическая программа (для шифрования)
- Kaspersky Endpoint Security – антивирусная программа

*2.3. Профессионально-ориентированные информационные системы и базы данных:*

- «ДЕЛО-предприятие» под СУБД MSSQLServer (версия для учебных заведений)
- «АРХИВНОЕ ДЕЛО» под СУБД MSSQLServer (версия для учебных заведений)
- Консультант Плюс – справочно-правовая система
- АИБС «МАРК-SQL» - автоматизированная библиотечно-информационная система

***63 ауд. Кабинет аналитико-синтетической переработки информации.***

***Кабинет курсового проектирования (выполнения курсовых работ).***

***Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.***

***Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа.***

***Учебная аудитория для проведения занятий практического типа.***

***Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций.***

***Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.***

*Перечень основного оборудования:*

Специализированная учебная мебель:

- Столы – 12
- Стулья – 19
- Доска – 1

Технические средства обучения:

- Мобильная доска с вращающимся лаковым белым покрытием – 1,
- Телевизор «SAMSUNGLE32A454C1» - 1,
- Компьютер – 1,
- Комбо DVD-рекордер SAMSUNG DVD-VR370 – 1,
- Доска пробковая (Magnetoplan SP 120x90 см с алюминиевой рамкой) – 1.

Учебно-наглядные пособия:

- Библиотечное оборудование с комплектом книг – 1