

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»
(ТУСУР)



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c

Владелец: Семенов Павел Васильевич

Действителен: с 17.09.2019 по 16.09.2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Философия

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**

Направление подготовки / специальность: **38.03.05 Бизнес-информатика**

Направленность (профиль) / специализация: **ИТ-предпринимательство**

Форма обучения: **заочная (в том числе с применением дистанционных образовательных технологий)**

Факультет: **ФДО, Факультет дистанционного обучения**

Кафедра: **АОИ, Кафедра автоматизации обработки информации**

Курс: **2**

Семестр: **3**

Учебный план набора 2020 года

Распределение рабочего времени

№	Виды учебной деятельности	3 семестр	Всего	Единицы
1	Самостоятельная работа под руководством преподавателя	8	8	часов
2	Часы на контрольные работы	2	2	часов
3	Самостоятельная работа	94	94	часов
4	Всего (без экзамена)	104	104	часов
5	Подготовка и сдача зачета	4	4	часов
6	Общая трудоемкость	108	108	часов
			3.0	З.Е.

Контрольные работы: 3 семестр - 1

Зачёт с оценкой: 3 семестр

Томск

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа дисциплины составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) 38.03.05 Бизнес-информатика, утвержденного 11.08.2016 года, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ФиС «___» _____ 20__ года, протокол № _____.

Разработчик:

старший преподаватель каф. ФиС _____ Н. С. Корнющенко-Ермолаева

Заведующий обеспечивающей каф.
ФиС

_____ В. В. Орлова

Рабочая программа дисциплины согласована с факультетом и выпускающей кафедрой:

Декан ФДО

_____ И. П. Черкашина

Заведующий выпускающей каф.
АОИ

_____ А. А. Сидоров

Эксперты:

Старший преподаватель кафедры
технологий электронного обучения
(ТЭО)

_____ А. В. Гураков

Председатель методического совета
кафедры ФС, доцент тусура

_____ Л. Л. Захарова

Заведующий кафедрой автоматизации
обработки информации (АОИ)

_____ А. А. Сидоров

1. Цели и задачи дисциплины

1.1. Цели дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Философия» является формирование целостного мировоззрения, определение своего места в обществе с позиции, актуальной современной гуманистической установке; развитие у студентов интереса к фундаментальным знаниям, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности, усвоение идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм.

1.2. Задачи дисциплины

- Основными задачами курса являются:
- - создание целостного представления о процессах и явлениях в природе и обществе;
- - знакомство с историко-философским материалом, позволяющим дать общее целостное представление о наследии прошлого, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности с позиции современности;
- - выявление возможностей современных методов познания;
- - формирование культуры мышления, осмысление современных этико-эстетических установок, регулирующих отношения человека к человеку, человека к обществу и человека к окружающей среде;
- - развитие у студентов интереса к фундаментальным знаниям;
- - овладение умениями и навыками работы с оригинальными научными текстами и содержащимися в них смысловыми конструкциями.
-

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Философия» (Б1.Б.01.04) относится к блоку 1 (базовая часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются: Деловые коммуникации, История.

Последующими дисциплинами являются: Информационное право и защита интеллектуальной собственности, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рассред.).

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции ;

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

– **знать** Студент, приступающий к изучению дисциплины «Философия» должен знать: - основные закономерности исторического процесса, этапы исторического развития России на уровне программы полного общего среднего образования; - культурные особенности исторических эпох; - место и роль человека в системе общественных отношений;

– **уметь** Для изучения дисциплины «Философия» необходимо владение следующими умениями: - владеть навыками работы с научными текстами; - правильно и аргументировано формулировать свою мысль в устной и письменной форме; - обладать способностью сопоставления и обобщения изучаемого материала.

– **владеть** Для изучения дисциплины «Философия» необходимо владение компетенциями, полученными в ходе изучения дисциплин социогуманитарного цикла: история, культурология, обществознание.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры
		3 семестр
Контактная работа (всего)	8	8
Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	8	8
Часы на контрольные работы (всего)	2	2
Самостоятельная работа (всего)	94	94
Подготовка к контрольным работам	34	34
Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	60	60
Всего (без экзамена)	104	104
Подготовка и сдача зачета	4	4
Общая трудоемкость, ч	108	108
Зачетные Единицы	3.0	

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

Названия разделов дисциплины	СРП, ч	Сам. раб., ч	Всего часов (без экзамена)	Формируемые компетенции
3 семестр				
1 Теоретическая характеристика философии как целого	4	12	16	ОК-1
2 Современный образ философии. Предмет философии	4	12	16	ОК-1
3 Проблема природы человека и его предназначения	0	10	10	ОК-1
4 Проблема бытия. Философская, религиозная и научная картина мира	0	10	10	ОК-1
5 Основные понятия и принципы теории познания	0	10	10	ОК-1
6 Общество. Многообразие культур, цивилизаций, форм социального опыта	0	10	10	ОК-1
7 Человек в мире культуры	0	10	10	ОК-1
8 Личность: проблемы свободы и ответственности	0	4	4	ОК-1
9 Человек в информационно-техническом обществе	0	4	4	ОК-1
10 Проблемы и перспективы современной цивилизации. Человечество перед лицом глобальных	0	12	12	ОК-1

проблем				
Итого за семестр	8	94	104	
Итого	8	94	104	

5.2. Содержание разделов дисциплины (самостоятельная работа под руководством преподавателя)

Содержание разделов дисциплин (самостоятельная работа под руководством преподавателя) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 – Содержание разделов дисциплин (самостоятельная работа под руководством преподавателя)

Названия разделов	Содержание разделов дисциплины (самостоятельная работа под руководством преподавателя)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
3 семестр			
1 Теоретическая характеристика философии как целого	Необходимость философии. Генезис философии. Место философии среди других форм человеческой культуры. Проблема прогресса философии. Структура современного философского знания	4	ОК-1
	Итого	4	
2 Современный образ философии. Предмет философии	Философы о предмете философии. Основные подходы в понимании проблемы «образа философии». Сциентизм как характерная особенность западноевропейского образа философии. Современный образ философии и ее предмет.	4	ОК-1
	Итого	4	
Итого за семестр		8	

5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Предшествующие дисциплины										
1 Деловые коммуникации			+		+	+	+	+		
2 История				+		+	+			+
Последующие дисциплины										
1 Информационное право и защита интеллектуальной собственности			+			+		+		
2 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первич-			+			+				

ных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рассред.)										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4.

Таблица 5.4 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Компетенции	Виды занятий		Формы контроля
	СРП	Сам. раб.	
ОК-1	+	+	Контрольная работа, Тест, Зачёт с оценкой

6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП.

7. Лабораторные работы

Не предусмотрено РУП.

8. Часы на контрольные работы

Часы на контрольные работы приведены в таблице 8.1.

Таблица 8.1 – Часы на контрольные работы

№	Вид контрольной работы	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
3 семестр			
1	Контрольная работа с автоматизированной проверкой	2	ОК-1

9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 – Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции	Формы контроля
3 семестр				
1 Теоретическая характеристика философии как целого	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	4		
	Итого	12		
2 Современный образ философии. Предмет философии	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	4	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	8		
	Итого	12		
3 Проблема природы человека и его	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест

предназначения	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	10		
4 Проблема бытия. Философская, религиозная и научная картина мира	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	10		
5 Основные понятия и принципы теории познания	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	10		
6 Общество. Многообразие культур, цивилизаций, форм социального опыта	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	10		
7 Человек в мире культуры	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	8	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	10		
8 Личность: проблемы свободы и ответственности	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	2	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	4		
9 Человек в информационно-техническом обществе	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	2	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	2		
	Итого	4		
10 Проблемы и перспективы современной цивилизации. Человечество перед лицом глобальных	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	4	ОК-1	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Тест
	Подготовка к контрольным работам	8		
	Итого	12		

проблем				
	Выполнение контрольной работы	2	ОК-1	Контрольная работа
Итого за семестр		94		
	Подготовка и сдача зачета	4		Зачёт с оценкой
Итого		98		

10. Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа)
Не предусмотрено РУП.

11. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся
Рейтинговая система не используется.

12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

12.1. Основная литература

1. Котликова Л. В. Философия [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Котликова. — Томск : Эль Контент, 2013. — 194 с. — Режим доступа: <https://study.tusur.ru/study/library/> (дата обращения: 19.10.2022).

12.2. Дополнительная литература

1. Гуревич, П. С. Философия [Электр.ресурс] [Электронный ресурс]: учебник для вузов / П.С. Гуревич. - Москва: Юрайт, 2020. - 457с. Доступ из личного кабинета студента. — Режим доступа: <https://urait.ru/book/filosofiya-487300> (дата обращения: 19.10.2022).

12.3. Учебно-методические пособия

12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Котликова Л.В. Философия: электронный курс / Л.В. Котликова. - Томск: ФДО, ТУСУР, 2018. Доступ из личного кабинета студента.

2. Раитина М. Ю. Философия [Электронный ресурс]: методические указания по организации самостоятельной работы для студентов заочной формы обучения направления подготовки 38.03.05 – Бизнес-информатика, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий / М. Ю. Раитина, Т. И. Сулова. – Томск : ФДО, ТУСУР, 2018. – 22 с. - Доступ из личного кабинета студента — Режим доступа: <https://study.tusur.ru/study/library/> (дата обращения: 19.10.2022).

12.3.2. Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

12.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. eLIBRARY.RU: крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования (www.elibrary.ru)

2. IEEE Xplore: Интернет библиотека с доступом к реферативным и полнотекстовым ста-

тъям и материалам конференций. (www.ieeexplore.ieee.org)

3. ЭБС «Лань»: Электронно-библиотечная система Издательства Лань (e.lanbook.com) Доступ из личного кабинета студента

4. ЭБС «Юрайт»: Электронная библиотечная система «Юрайт» – это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям. (<https://urait.ru>) Доступ из личного кабинета студента

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины и требуемое программное обеспечение

13.1. Общие требования к материально-техническому и программному обеспечению дисциплины

13.1.1. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Кабинет для самостоятельной работы студентов

помещение для самостоятельной работы

634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- Веб-камера - 6 шт.;
- Наушники с микрофоном - 6 шт.;
- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение:

- 7-Zip
- Google Chrome
- Kaspersky Endpoint Security для Windows
- Microsoft Windows
- OpenOffice (с возможностью удаленного доступа)

13.1.2. Материально-техническое и программное обеспечение для самостоятельной работы

Для самостоятельной работы используются учебные аудитории (компьютерные классы), расположенные по адресам:

- 634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 40, 233 ауд.;
- 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 201 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47, 126 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Состав оборудования:

- учебная мебель;
- компьютеры класса не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8ГГц. - 5 шт.;
- компьютеры подключены к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения:

- Microsoft Windows;
- OpenOffice;
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows;
- 7-Zip;
- Google Chrome.

13.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Освоение дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы преподавания для обучающихся с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой занимаются обучающиеся с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями зрениями** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для комфортного просмотра.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями опорно-двигательного аппарата** используются альтернативные устройства ввода информации и другие технические средства приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы обучения для людей с инвалидностью.

14. Оценочные материалы и методические рекомендации по организации изучения дисциплины

14.1. Содержание оценочных материалов и методические рекомендации

Для оценки степени сформированности и уровня освоения закрепленных за дисциплиной компетенций используются оценочные материалы в составе:

14.1.1. Тестовые задания

1. Назовите основные формы общественного сознания. (не менее 4-х)

Выберите правильный ответ:

- А) - Материалистическое;
- Б) - Идеалистическое;
- В) - Дуалистическое;
- Г) - Художественное;
- Д) - Обыденное;
- Е) - Техническое;
- Ж) - Религиозное;
- З) - Мифологическое;
- И) - Философское.

2. Проблемы нравственного долга изучаются...

Выберите правильный ответ:

- А) – в онтологии
- Б) – в гносеологии
- В) – в аксиологии
- Г) – в праксиологии

3. Когда в истории человечества появляются первые философские системы?

Выберите правильный ответ:

- А) - У111 в. до н.э.;
- Б) - У1 в. до н.э.;
- В) - 1 в. до н.э.;
- Г) - 1 в. н.э.

4. Перечислите основные разделы философского знания (не менее 5-ти).

5. Расположите в исторической последовательности смену основных типов мировоззренческих систем: теоцентризм, антропоцентризм, космоцентризм, социоцентризм.

6. Что, с Вашей точки зрения, является главной проблемой философии?

Выберите правильный ответ:

- А) - Проблема происхождения и сущности сознания;
- Б) - Проблема отношения человека с миром;
- В) - Проблема познаваемости мира;
- Г) - Проблема свободы человека.

7. Из предложенных высказываний выберите одно, наиболее правильное:

- А) - Философия - одна из наук о природе, обществе, человеке;

- Б) - Философия - форма мировоззрения;
- В) - Философия не является ни наукой, ни мировоззрением;
- Г) - Философия - наука и мировоззрение одновременно.

8. Для чего человеку нужна философия?

Выберите правильный ответ:

А) - Задача философии состоит в анализе всех поступающих научных данных.

Б) - Философия призвана давать человеку прогнозы для будущих действий

В) - Философия нужна как особое средство для осуществления осмысленного, ответственного, неслучайного и, в этом смысле, самоопределенного действия.

9. «Отказаться человеку от философии так же не возможно, как невозможно перестать дышать» - чье это высказывание:

А) - Гегеля

Б) - Маркса

В) - Канта

Г) – Аристотеля

10. Источником человеческой свободы выступает:

Выберите правильный ответ.

А) – окружающий человека мир

Б) – разум человека

В) – производственная деятельность человека

11. Самосознание – это:

Выберите правильный ответ.

А) - мнение о самом себе

Б) - осознание своих прав, свободы, возможностей, обязанностей

В) - внутреннее чувство достоинства, гордости.

12. Гносеологических отношений не достаточно при формировании ... :

Выберите правильный ответ.

А) - субъектно-субъектных отношений

Б) - субъектно-объектных отношений

13. Начало для возникновения философии заложено в ...:

Выберите правильный ответ.

А) - материально-производственной деятельности людей

Б) - возникающих мировоззренческих идеях

В) - развитию научных знаний.

14. Почему мифологическое сознание не является философским сознанием?

Выберите правильный ответ.

А) - нет рефлексии сознания

Б) - нет предельных оснований в понимании мира

В) - нет достаточного уровня развития общественного производства

15. Выберите основные характерные особенности философского сознания:

А) – Рефлексивность

Б) – Научность

В) – Критичность

Г) – Вечность

16. С какой ступенью развития сознания связано возникновение духовности, духовной культуры человека?

Выберите правильный ответ.

А) – первая ступень

Б) – переход от первой ко второй ступени

В) – вторая ступень

Г) - переход от второй к третьей ступени

Д) – третья ступень

17. Когда сформировалось «цивилизованное сознание»?

Выберите правильный ответ.

- А) -10 т. л. до н.э.
Б) – 3-1 т.л. до н.э.
В) - 1 т.л. н.э.
18. Аксиологический характер сознания возникает вместе ...:
Выберите правильный ответ.
А) - с философским сознанием
Б) - с утилитарно- практическим сознанием
В) – с мифологическим сознанием
Г) – с научным сознанием
- 19.Содержанием философии является:
Выберите правильный ответ.
А) - сама эмпирическая действительность.
Б) - отражение эмпирической действительности в сознании.
В) - данные научных исследований.
20. Необходимость философии вытекает из...
Выберите правильный ответ.
А) – природы человеческого разума.
Б) – всеобщности характера ее сущностей.
В) – практики человеческой жизни

14.1.2. Темы контрольных работ

Философия

1. Какую проблему вводит в философскую рефлексию научное знание?
Выберите правильный ответ.
А) - проблему материи.
Б) - проблему сознания.
В) – проблему истины.
2. Практиками духовной жизни человека выступают...:
Выберите правильный вариант ответа.
А) – производственная деятельность
Б) – философская деятельность
В) – научная деятельность
Г) – эстетическая деятельность.
3. Религиозное сознание – это...
Выберите правильный ответ.
А) – имманентное свойство человеческого разума
Б) – «творение рук» самого человека
В) – теология как таковая
4. Когда наука выдвинула идею о непродуктивности философского знания?
Выберите правильный ответ.
А) – в 5-6 веках
Б) - в 17 – 18 веках
В) – в 20 веке.
5. Что является базой философского сознания?
Выберите правильный ответ.
А) – вера
Б) – логическое мышление
В) – рефлексия
Г) – способность переживания красоты
6. Какой характер носила философия Нового времени?
Выберите правильный ответ.
А) – геоцентрический
Б) – социоцентрический
В) – космоцентрический
Г) – антропоцентрический.

7. Философская рефлексия – это ...

Выберите правильный вариант ответа:

- А) – рефлексия над самой философией
- Б) – рефлексия над научным знанием
- В) – рефлексия над разнообразными формами человеческого опыта
- Г) – рефлексия над формами культуры

8. Выберите основные характерные черты мифологического сознания

- А) - синкретизм
- Б) – образность
- В) – беспроблемность
- Г) – противоречивость
- Д) – традиционность

9. Знание (незнание) есть предмет исследования ...:

Выберите правильный ответ.

- А) – онтологии
- Б) – гносеологии
- В) – праксиологии
- Г) - аксиологии

10. Активность социального субъекта изучается:

Выберите правильный ответ.

- А) – гносеологией
- Б) – онтологией
- В) – аксиологией
- Г) – праксиологией

14.1.3. Вопросы для зачёта с оценкой

Приведены примеры типовых заданий из банка контрольных тестов, составленных по пройденным разделам дисциплины

1. Теология – это:

Выберите правильный ответ.

- А) – философия религии
- Б) – религиозное течение
- В) – идеология религии

2. Родоначальником какой философии являлся Фома Аквинский?

Выберите правильный ответ.

- А) – прагматизма
- Б) – экзистенциализма
- В) – позитивизма
- Г) – томизма

3. Кто из философов изобразил «дерево знаний»?

Выберите правильный ответ.

- А) – Аристотель
- Б) – Руссо
- В) – Декарт
- Г) – Кант

4. Сциентизм отрицает ...:

Выберите правильный ответ.

- А) – научный статус философии как таковой
- Б) – саму философию как таковую
- В) – мировоззренческий характер философии

5. Философское мышление характеризуется ...

Выберите правильный ответ.

- А) – стремлением идти в познании от частного к общему
- Б) – стремлением идти в познании от общего к частному
- В) – стремлением идти в познании от общего к общему

6. Кто из философов утверждал, что не может быть сходства его философии с другими «ни по одному пункту»?

Выберите правильный ответ.

- А) - Аристотель
- Б) – Кант
- В) – Гегель
- Г) – Фихте

7. Кто из философов видел предназначение философии в познании и изменении мира?

Выберите правильный ответ.

- А) – Платон
- Б) – Локк
- В) – Гегель
- Г) – Маркс

8. Какие проблемы рассматриваются в онтологии?

Выберите правильный ответ.

- А) – бытия и его сущности
- Б) – человеческого познания и его форм
- В) – истинности научных знаний.

9. Кто из философов рассматривал «Бога, природу и человека» в качестве предмета философии?

Выберите правильный ответ.

- А) – Аристотель
- Б) – Ф. Бэкон
- В) – Т. Гоббс
- Г) – В. Гегель

10. Объективность, истинность, конкретность, безличность, прагматичность – это специфические черты:

Выберите правильный ответ.

- А) - философского познания
- Б) – обыденного познания
- В) – научного познания

11. Основными проблемами философии И. Канта были:

Выберите правильный ответ.

- А) – проблемы первопричин и первоначала мира
- Б) – проблемы мыслительных форм
- В) – проблемы природы и свободы
- Г) – проблемы познания мира

12. Классический тип рациональности связан ...:

Выберите правильный ответ.

- А) – с признанием философской рефлексии как средства получения объективного знания
- Б) – с признанием философской рефлексии как средства «понимания» мира
- В) – с признанием философской рефлексии как средства «понимания» человека

13. В чем проявляется сциентический образ философии?

Выберите правильный вариант ответа.

- А) – в переносе на философию черт науки
- Б) – в уравнивании философии и науки
- В) – в сведении философии к науке

14. В чем заключается главная цель философии?

Выберите правильный ответ.

- А) - получении объективно-истинного знания о мире
- Б) – получении объективно-истинного знания о человеке
- В) – осознание и истолкование бытия

15. Характеристиками «нового образа» философии выступают:

Выберите правильный вариант ответа.

А) – признание плюрализма философских суждений о бытии

Б) – признание научного характера философских суждений

В) – понимание философии как самосознания культуры

16. Почему Восточная философия не приобрела сциентического характера?

Выберите правильный ответ.

А) – не достаточно была развита наука

Б) – не достаточно была связь философии с наукой

В) – препятствовала сложившаяся система традиций

17. Является ли научное познание рефлексивным?

Выберите правильный ответ.

А) – оно всегда выступает в виде рефлексии

Б) – оно рефлексивно лишь в «эпоху революций» в науке

В) – наука занимается рефлексией в отношении других форм культуры

18. Признание «понимающего» сознания характерно для философии...:

Выберите правильный вариант ответа.

А) – диалектического материализма

Б) – экзистенциализма

В) – философской антропологии

19. Какие философские направления отдают предпочтения исследованиям проблем самого человека?

Выберите правильный вариант ответа.

А) – натурфилософия

Б) – диалектический материализм

В) – философия жизни

Г) – герменевтика

20. Какие проблемы рассматриваются в гносеологии?

Выберите правильный ответ.

А) – проблема материи и ее форм существования

Б) – проблема происхождения и сущности сознания

В) - проблема познаваемости мира

14.1.4. Методические рекомендации

Учебный материал излагается в форме, предполагающей самостоятельное мышление студентов, самообразование. При этом самостоятельная работа студентов играет решающую роль в ходе всего учебного процесса.

Начать изучение дисциплины необходимо со знакомства с рабочей программой, списком учебно-методического и программного обеспечения. Самостоятельная работа студента включает работу с учебными материалами, выполнение контрольных мероприятий, предусмотренных учебным планом.

В процессе изучения дисциплины для лучшего освоения материала необходимо регулярно обращаться к рекомендуемой литературе и источникам, указанным в учебных материалах; пользоваться через кабинет студента на сайте Университета образовательными ресурсами электронно-библиотечной системы, а также общедоступными интернет-порталами, содержащими научно-популярные и специализированные материалы, посвященные различным аспектам учебной дисциплины.

При самостоятельном изучении тем следуйте рекомендациям:

- чтение или просмотр материала необходимо осуществлять медленно, выделяя основные идеи; на основании изученного составить тезисы. Освоив материал, попытаться соотнести теорию с примерами из практики;

- если в тексте встречаются термины, следует выяснить их значение для понимания дальнейшего материала;

- необходимо осмысливать прочитанное и изученное, отвечать на предложенные вопросы.

Студенты могут получать индивидуальные консультации с использованием средств телекоммуникации.

По дисциплине могут проводиться дополнительные занятия в форме вебинаров. Расписание

вебинаров публикуется в кабинете студента на сайте Университета. Запись вебинара публикуется в электронном курсе по дисциплине.

14.2. Требования к оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусмотрены дополнительные оценочные материалы, перечень которых указан в таблице 14.

Таблица 14 – Дополнительные материалы оценивания для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Категории обучающихся	Виды дополнительных оценочных материалов	Формы контроля и оценки результатов обучения
С нарушениями слуха	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы	Преимущественно письменная проверка
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к зачету, опрос по терминам	Преимущественно устная проверка (индивидуально)
С нарушениями опорно-двигательного аппарата	Решение дистанционных тестов, контрольные работы, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету	Преимущественно дистанционными методами
С ограничениями по общемедицинским показаниям	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы, устные ответы	Преимущественно проверка методами исходя из состояния обучающегося на момент проверки

14.3. Методические рекомендации по оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной форме;
- в печатной форме с увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- методом чтения ассистентом задания вслух;
- предоставление задания с использованием сурдоперевода.

Лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких обучающихся предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге;
- набор ответов на компьютере;
- набор ответов с использованием услуг ассистента;
- представление ответов устно.

Процедура оценивания результатов обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

При необходимости для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.