Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	(11)
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

W. Term	T-17	РЖ,	TEN	
	PC 94	P 260		
	-	1 /11		

на заседании

Научно-педагогического совета Автомеханического техникума

The or 2605 2020

А.В.Юдин

26 " 05" 2020

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная дисциплина	Основы философии
Учебное подразделение	Автомеханический техникум
Курс	3

Специальность

27.02.02. Техническое регулирование и управление качеством

Форма обучения: Очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «1» сентября 2020 г.

Программа актуализирована на заседании ПЦК/УМС: протокол № 10/1 от 28.0520 21 Программа актуализирована на заседании ПЦК/УМС: протокол № 9 от 26.0520 22

Сведения о разработниках:

Сведения о разработчиках:		_
ФИО	Должность, ученая степень, звание	
ФИО Ханукаева Ольга Юльёвна	Преподаватель, к.п.н.	

СОГЛАСО	ВАНО
Председатель ПЦК гума	нитарных дисциплин
Heech	/ В.Р. Алеева
Подпись	((3))
« 22 » 05	2020

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЛ

1.1. Цели и задачи, результаты освоения (знания, умения)

#### Цели:

- преобразование и систематизирование стихийно сложившихся взглядов в обоснованное миропонимание
- воспитание культуры разумного мышления и ценностной оценки явлений действительности.

#### Задачи:

- дать представление о предмете и значении философского знания в современной культуре
- научить студентов умению ориентироваться в огромном количестве мнений, верований и ценностей, правильно мыслить, отделяя главные проблемы от второстепенных.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания, компетенции

Код	Умения	Знания
компетенции		
ОК 1 ОК 9.	- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста	<ul> <li>основные категории и понятия философии</li> <li>роль философии в жизни человека и общества</li> <li>основы философского учения о бытии</li> <li>сущность процесса познания</li> <li>основы научной, философской и религиозной картин мира</li> </ul>
		<ul> <li>об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды</li> <li>о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий</li> </ul>

#### 1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ.

Программа по «Основам философии» является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством, части освоения обязательной части учебных циклов ППССЗ и относится к «Общему гуманитарному и социально- экономическому циклу». Рабочая программа учебной дисциплины «Основы философии» составлена в соответствии с ФГОС СПО нового поколения по специальности 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «7» мая 2014 года № 446.

Учебная дисциплина «**Основы философии**» обеспечивает формирование и развитие общих компетенций ОК 1. – ОК 9.

#### 1.3. Количество часов на освоение программы

Максимальная учебная нагрузка обучающегося - **52 час.**, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося - **48 час.**; самостоятельная работа обучающегося - **4 час.** 

Форма А стр. 4 из 25

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УД

## 2.1. Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52/48*
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48/48*
в том числе:	
теоретическое обучение	48/48*
лабораторные работы	
практические занятия	-/-*
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
в том числе	
указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины Подготовка к устному опросу Подготовка к выполнению тестовых заданий Подготовка к дифференцированному зачету	4
Текущий контроль:         устный опрос, тестирование           Промежуточная аттестация:         дифференцированный зачет	

<sup>\*</sup> В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий - количество часов работы ППС с обучающимися в дистанционном формате с применением электронного обучения.

Форма А стр. 5 из 25

## 2.2. Тематический план и содержание

Наименова-	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, само-	Объем	Уровень	Форма теку-
ние	стоятельная работа обучающихся	часов	освоения	щего контроля
разделов и				
тем				
1	2	3	4	5
Введение	Содержание учебного материала.	2		
	Вечные вопросы как предпосылка философского освоения действительности. Фило-		2	Устный опрос
	софия как выражение мудрости в рациональных формах. Категории как предмет фи-			
	лософского знания. Социокультурная ценность философского знания			
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Раздел 1.		4		
Филосо-				
фия, круг				
ее проблем				
и роль в				
жизни че-				
ловека и				
общества				
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2		
Философия:	Предмет философии, понятия и содержание. «Границы» философского знания. Соот-		2	Устный опрос
ее предмет и	ношение философии и мировоззрения. Содержание понятий: мировоззрение, миро-			
место в си-	ощущение, мировосприятие и миропонимание. Структура философского знания и			
стеме науч-	функции современной философии. Роль философии в жизни человека и общества. Со-			
ного знания	отношение философии и науки			
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2		

Форма А стр. 6 из 25

Соотноше-	Исторические типы мировоззрения: мифология, религия, философия. Мифологическое		2	Устный опрос
ние фило-	и религиозное мировоззрение. Философия в системе культуры. Философия и наука			Тестирование
софии с ми-	Теоретическое обучение	2		
фологией,	Лабораторные работы	-		
религией и	Практические занятия	-		
наукой	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Раздел 2.		18		
Историче-				
ские типы и				
формы фи-				
лософии,				
выдающие-				
ся филосо-				
фы мира				
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4		
Философия	Древнеиндийская философия. Главные идеи и основные заповеди философии Будды.		2	Устный опрос
Древнего	Периоды индийской философии и главные черты философии Древней Индии.			
Востока	Древнекитайская философия. Школы древнекитайской философии. Основные нрав-			
	ственные качества личности с точки зрения конфуцианской этики. Основные направ-			
	ления и школы Главные принципы конфуцианства. Основные положения философии			
	даосизма. Отличие конфуцианства от даосизма			
	Теоретическое обучение	4		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4		
Античная	Становление древнегреческой философии. Диалектика Гераклита. Пифагор и пифа-		2	Тестирование
философия	горская школа. Атомистическая теория Демокрита. Классический век древнегрече-			
	ской философии. Философские взгляды Сократа. Философские системы Платона и			
	Аристотеля как вершина развития античной философии. Античная философия ис-			
	точник развития европейской общественной мысли			
	Теоретическое обучение	4		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		

Форма А стр. 7 из 25

	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	2		
Философия	Философия средних веков. Особенности средневековой христианской философии.		2	Тестирование
средних ве-	Теология. Патристика и схоластика. Историческая роль философии Средневековья.			
ков и эпохи	Философия эпохи Возрождения. Социально-философская мысль эпохи Возрождения.			
Возрожде-	Натурфилософия эпохи Возрождения			
<b>R</b> ИН	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 2.4.	Содержание учебного материала	2		
Философия	Специфика философии Нового времени. Философские идеи Р. Декарта, Ф. Бэкона, Т.		2	Тестирование
Нового	Гоббса, Дж. Локка и Г. Лейбница. Специфика философии французского просвещения.			
времени,	Уникальность немецкой философии. И. Кант основоположник классического идеа-			
эпохи Про-	лизма. Объективный идеализм и диалектика Г.Гегеля. Антропологический материа-			
свещения и	лизм Л. Фейербаха			
немецкая	Теоретическое обучение	2		
классиче-	Лабораторные работы	-		
ская фило-	Практические занятия	-		
софия	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	2		
Западная	Особенности современной западной философии. Неопозитивизм и постпозитивизм.		2	Устный опрос
философия	Философия жизни			
XIX - XX	Теоретическое обучение	2		
BB.	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 2.6.	Содержание учебного материала	4		
Русская фи-	Специфические особенности русской философии: исторические и социальные усло-		2	Устный опрос
лософия	вия ее формирования. Русская религиозная идеалистическая философия. Основные			
	идеи представителей материалистического направления. Философия и естествозна-			
	ние. Антропологический материализм в философии. Русский космизм			
	Теоретическое обучение	4		

Форма А стр. 8 из 25

	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Раздел 3.		6		
Философ-				
ское учение				
о бытии и				
материи				
Тема 3.1.	Содержание учебного материал	2		
Философ-	Историческое осознание категории бытия. Категория «бытие» и ее роль в философии.		2	Устный опрос
ская катего-	Классификация философских учений по количеству и качеству первоначал			
рия бытия	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	2		
Материя, ее	Фундаментальный характер философской категории «материя».Системный характер		2	Устный опрос
основные	организации материального мира. Первичность материи как объекта отражения.			
свойства	Структурное многообразие материального мира			
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	2		
Простран-	Понятия пространства и времени. Субстанциональная и реляционная концепция про-		2	Устный опрос
ство, время	странства и времени. Движение и развитие. Диалектика – учение о развитии			1
и движение	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Раздел 4.	- · ·	10		
Человек –				
TOTOBOK				
сознание –				

Форма А стр. 9 из 25

Тема 4.1.	Содержание учебного материала	2		
Человек как	Природа и сущность человека. Дуалистический и монистический подходы к понима-		2	Устный опрос
объект фи-	нию целостности человеческой природы. Факторы, влияющие на формирование			
лософского	личности. Духовное и материальное в человеке. Проблема соотношения биологиче-			
осмысления	ского и социального в человеке			
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	2		
Человече-	Содержание понятия «сознание». Сознание как отражение бытия. Сознание – продукт		2	Тестирование
ское созна-	высокоорганизованной материи мозга (онтологический аспект). Сознание – отражение			
ние как ин-	действительности (гносеологический аспект). Основные структурные компоненты со-			
тегральный	знания: ощущение, восприятие, представление, идеалы, мотивы, память, эмоции, воля.			
способ	Бессознательное, его виды, роль в жизнедеятельности человека			
освоения	Теоретическое обучение	2		
мира	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	2		
Нравствен-	Нравственные ценности. Представление о совершенном человеке в различных культу-		2	Тестирование
ность, нрав-	рах. Влияние неоднородности социальной структуры общества на характер и содер-			
ственные	жание ценностных ориентаций. Личный дух и духовный мир человека. Стремление к			
ценности и	Добру, Истине и Красоте – проявления духовности			
их роль в	Теоретическое обучение	2		
обществе	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	4		
Философия	Гносеология. Виды познания. Структура научного познания, его методы и формы		2	Устный опрос
познания	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		

Форма А стр. 10 из 25

	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос
i	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
1	информационного обеспечения дисциплины			
i	Подготовка к устному опросу			
1	Подготовка к сдаче дифференцированного зачета			
Раздел 5.		12		
Социальная				
философия				
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	6		
Социальная	Общество сущность и структура		2	Устный опрос
статика:	Экономическая сфера общества. Социальная сфера общества. Политическая сфера		2	
сущность	общества			
общества и	Теоретическое обучение	6		
его структу-	Лабораторные работы	-		
pa	Практические занятия	-		
i	Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	6		
Социальная	Общество как саморазвивающаяся система. Источники и движущие силы историче-		2	Устный опрос
динамика:	ского процесса. Формационный подход к развитию общества			_
развитие	Понятия и типы общественно-экономических формаций		2	
общества	Теоретическое обучение	4		
i	Лабораторные работы			
i	Практические занятия			
i	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос
i	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и			
i	информационного обеспечения дисциплины			
i	Подготовка к устному опросу			
	Подготовка к сдаче дифференцированного зачета			
	росов к дифференцированному зачету			
	философия и в чем социокультурная ценность философии?			
	ель и предназначение философии?			
	ие основного вопроса для марксистко-ленинской философии 20 века			
4. Раскройте	е содержание следующих философских категорий: «материалисты», «идеалисты» и			
«дуалисты»				

Форма А стр. 11 из 25

5. Перечислите известные вам классические разделы философии		
6. Перечислите основные функции, выполняемые философией		
7. Дайте определение мифа как формы мировоззрения. Какие функции выполняет миф в жизни че-		
ловека? Какие из мифов древности, вошедшие в мировые религии, вы могли бы назвать?		
8. Что представляет собой религия как мировоззрение? Раскройте сущность социальных, психоло-		
гических и гносеологических корней религии		
9. Философия Древнего Востока: основная идея буддизма; главные принципы конфуцианства и		
суть учения Дао		
10. Античная философия и ее представители		
11. Философия средних веков: перечислите основные задачи схоластики; сформулируйте содержа-		
ние понятия и главные принципы «теоцентричного мышления»		
12. Философия эпохи Возрождения: основные концепции, характеризующие философию эпохи Воз-		
рождения и ее представители		
13. Философия Нового времени (XIV – XIX вв.): философия XIV- XVIII вв., философия		
французского Просвещения (XVIII в.) и немецкая классическая философия (XVIII - XIX вв.)		
14. Русская философия XVIII – первой четверти XIX вв. Направления русской философии XIX -XX вв.		
15. Философия бытия: содержание категории « бытия» и его основные формы		
16. Понимание материи на рубеже XIX- XX вв.		
17. Назовите основные всеобщие законы развития		
18. Что понимают под пространством в философии? Перечислите основные свойства, присущие		
пространству		
19. Каково содержание философской категории «время»? Назовите основные свойства времени.		
20. Процесс познания. Какие основные формы чувственного познания и абстрактного мышления вы		
знаете?		
21. Социальная философия: предмет социальной философии; роль в истории общества личности,		
причины, обуславливающие развитие социума и глобальные проблемы современности		
Всего	52/48	

Форма А стр. 12 из 25

#### 1.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УД

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению Реализация УД требует наличия:

Помещение - 30. Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных, практических занятий.

Аудитория укомплектована ученической мебелью: стол, скамья 2-х местная, доска. Телевизор. Глобус Земли политический с подсветкой D=320, глобус Земли физический D=320 с подсветкой, глобус Земли физический D=210 (4 шт).

Помещение - 24. Библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы. Аудитория укомплектована ученической мебелью. Компьютеры (4 шт) с доступом в Интернет, ЭИОС, ЭБС. Копировальные аппараты (4 шт), принтер.

Программное обеспечение: Windows 10. Microsoft Office Std 2016.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение Перечень рекомендуемых учебных изданий:

#### • Основные источники:

1. Ивин, А. А. Основы философии: учебник для среднего профессионального образования / А. А. Ивин, И. П. Никитина. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 478 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02437-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/451133

#### • Дополнительные источники:

- 1. Иоселиани, А. Д. Основы философии: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Д. Иоселиани. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 531 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13859-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/467074
- 2. Спиркин, А. Г. Основы философии : учебник для среднего профессионального образования / А. Г. Спиркин. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 392 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00811-1. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450721

#### • Периолические издания:

- 1. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Философия [Электронный ресурс]: науч. журнал / издательство Воронежский государственный университет. Воронеж, 2020. Выходит 4 раза в год. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Философия (2019-2020). ISSN печатной версии: 2076-2186. Открытый доступ ELIBRARY. Режим доступа: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=32397
- 2. Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия [Электронный ресурс]: науч. журнал / издательство федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Тверской государственный университет, Тверь, 2007. Выходит 4 раза в год. Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия (2019- 2020). ISSN печатной версии 1997-9908. Открытый доступ ELIBRARY. Режим доступа: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=27632
- 3. Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Философия, психология [Электронный ресурс]: науч. журнал / издательство Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, Саратов, 2020. Выходит 4 раза в год. Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия (2007- 2020). ISSN печатной версии 1819-7671. ISSN электронной версии 2542-1948. Открытый доступ ELIBRARY. Режим доступа: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=26682 4. История философии [Электронный ресурс] / учредитель Институт философии РАН.
- 4. История философии [Электронный ресурс] / учредитель Институт философии РАН. Москва, 2020. Издается с 1997 г.; Выходит 2 раза в год; История философии( 2019-2020). Открытый доступ ELIBRARY. ISSN 2074-5869. Режим доступа: Форма А

https://elibrary.ru/contents.asp?id=39190917

5. Философия науки и техники [Электронный ресурс] / учредитель Институт философии РАН . - Москва, 2020. - Издается с 1995 г.; Выходит 2 раза в год; Философия науки и техники (2019-2020); Открытый доступ ELIBRARY. - ISSN 2413-9084.

Режим доступа: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=53514

#### • Учебно-методические:

- 1. Ханукаева, О. Ю.Учебно-методические рекомендации по курсу «Основы философии» для специальностей (направлений): 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов, 22.02.06 Сварочное производство, 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством [Электронный ресурс] / О. Ю. Ханукаева; УлГУ, Автомех. техникум. Электрон. текстовые дан. (1 файл : 669 КБ). Ульяновск : УлГУ, 2020. Загл. с экрана. Режим доступа:http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2835/Hanukaeva2020-1.pdf
- 2. Ханукаева, О. Ю. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Основы философии» для специальностей (направлений): 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов, 22.02.06 Сварочное производство, 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством [Электронный ресурс] / О. Ю. Ханукаева; УлГУ, Автомех. техникум. Электрон. текстовые дан. (1 файл: 508 КБ). Ульяновск: УлГУ, 2020. Загл. с экрана. Режим доступа: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2836/Hanukaeva2020-2.pdf

-			. 0	
Согласовано:	. 0	1 1	Det.	100000
al Subillio rekapt 1	peraele	A-A-1	1101	120,05.20
Должисоть сотрудинка научной бибфиотеки	ФИО		подлись	.5517.9

- Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:
- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. Саратов, [2020]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2020]. URL: https://www.biblio-online.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2020]. URL: http://www.studentlibrary.ru/catalogue/switch\_kit/x2019-128.html. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2020]. URL: http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2020]. URL: http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html http://znanium.com. Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.6. Clinical Collection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. URL: http://web.a.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=e3ddfb99-a1a7-46dd-a6eb-Форма A

- 2185f3e0876a%40sessionmgr4008. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2020].
- 3. Базы данных периодических изданий:
- 3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2020]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2020]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. Москва, [2020]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. Москва, [2020]. URL:http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 5. SMART Imagebase // EBSCOhost : [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-
- 1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.
- 6. Федеральные информационно-образовательные порталы:
- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://window.edu.ru/. Текст : электронный.
- 6.2. **Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.** Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- 7. Образовательные ресурсы УлГУ:
- 7.1. Электронная библиотека УлГУ: модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.
- 7.2. Образовательный портал УлГУ. URL: http://edu.ulsu.ru. Режим доступа : для зарегистр. пользователей. Текст : электронный.
  - Программное обеспечение (минимально необходимый набор)
  - 1. Операционная система Windows
  - 2. Пакет офисных программ Microsoft Office

#### Согласовано:

Man. Mar YUTUT | KNOWNOOD AN HOSTING AND ARTO LOSO MODERNICO

3.3. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

Форма А стр. 15 из 25

- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации;
- в случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учётом их индивидуальных психофизических особенностей.

Форма А стр. 16 из 25

### 4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол N268 от 26.03.2019г.).

Форма обучения: очная

Название раз-	Вид самостоятельной работы	Объем в	Форма
делов и тем		часах	контроля
Раздел 4. Че-		2	
ловек - со-			
знание – по-			
знание			
Тема 4.4. Фи-	Проработка учебного материала с ис-	2	Устный опрос
лософия по-	пользованием ресурсов учебно-		Дифференцированный
знания	методического и информационного		зачет
	обеспечения дисциплины		
	Подготовка к устному опросу		
	Подготовка к сдаче дифференциро-		
	ванного зачета		
Раздел 5. Со-		2	
циальная фи-			
лософия			
Тема 5.2. Со-	Проработка учебного материала с ис-	2	Устный опрос
циальная ди-	пользованием ресурсов учебно-		Дифференцирован-
намика: раз-	методического и информационного		ный зачет
витие обще-	обеспечения дисциплины		
ства	Подготовка к устному опросу		
	Подготовка к сдаче дифференциро-		
	ванного зачета		

Форма А стр. 17 из 25

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УД

Контроль и оценка результатов освоения УД осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, исследований.

Основные показатели оценки результата	Формы, методы контроля и оценки результатов обучения
<ul> <li>изложение наиболее общих фило- софских проблем бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста</li> </ul>	Текущий контроль: устный опрос, тестирование Промежуточная ат-
	тестация: дифферен- цированный зачет
<ul> <li>воспроизведение основных категории и понятий философии</li> </ul>	
<ul> <li>– определение роли философии в жизни человека и общества</li> </ul>	
<ul><li>– воспроизведение основ философского учения о бытии</li></ul>	
<ul> <li>анализирование сущности процесса познания</li> </ul>	
- воспроизведение основ научной, философской и религиозной картин мира	
– изложение условий формирования личности, свободе и ответственности за	
ющей среды	
ческих проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки,	
техники и технологии	
- выполнение учебно-производственной деятельности в соответствии с нравственно-этическими принципами - использование информации о своей профессии в перспективах трудо-	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисципли-
	результата  - изложение наиболее общих философских проблем бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста  - воспроизведение основных категорий и понятий философии  - определение роли философии в жизни человека и общества  - воспроизведение основ философского учения о бытии  - анализирование сущности процесса познания  - воспроизведение основ научной, философской и религиозной картин мира  - изложение условий формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды  - воспроизведение социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий  - выполнение учебно-производственной деятельности в соответствии с нравственно-этическими принципами  - использование информации о своей

Форма А стр. 18 из 25

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество  ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	- самостоятельное осуществление поиска, анализа и оценки информации, необходимой для решения профессиональных задач и личностного развития - своевременное и грамотное выполнение учебного задания - владение информацией о формах и методах организации учебно- профессиональной деятельности - систематизирование, анализирование и грамотное использование практического материала в решении производственных ситуаций - владение информацией о существую-	ны
ОК 4. Осуществлять	щих производственных рисках и способах их снижения -извлечение и использование инфор-	
поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	-извлечение и использование информации, представленной в современных теоретических, научных, справочных, энциклопедических источниках - владение информацией о современной научно- методической литературе, используемой в специализированной области и необходимых для эффективно-	
ОК 5. Использовать	го решения учебных задач - отражает и передает производствен-	
информационно- ком- муникационные техно- логии в профессио- нальной деятельности	ную информацию на электронных но- сителях, осуществляет поиск информа- ции в сетевых базах данных - использование информационно- справочных и правовых баз данных, необходимых для осуществления бу- дущей профессиональной деятельно- сти	
ОК 6. Работать в ко- манде, эффективно об- щаться с коллегами,	- выполнение учебно- производственной деятельности в ко- манде	
руководством, клиентами	- владение коммуникативными способами и методами, необходимыми для установления контактов с одногруппниками; - владение информацией об основных принципах и закономерностях осуществления делового общения	
ОК 7. Брать ответ- ственность за работу членов команды (под- чиненных), за результат	- корректирование собственной учеб- но-производственной деятельности; принимает управленческие решения - владение профессионально-	
выполнения заданий	нравственными качествами личности, обеспечивающими наилучшее выполнение учебно-профессиональных обязанностей	

Форма А стр. 19 из 25

ОК 8. Ориентироваться	-проявление профессиональной мо-	
в условиях частой сме-	бильности в условиях обновления це-	
ны технологий в про-	лей и содержания обучения	
фессиональной дея-	- рациональное использование раз-	
тельности	личных информационных источников	
	в процессе решения учебно- профес-	
	сиональных задач	
ОК 9. Выполнять пра-	- соблюдение санитарно- технологиче-	
вила техники безопас-	скими нормами и требованиями по	
ности и требования по	охране труда в процессе участия во	
охране труда	внеурочных мероприятиях	
	- соблюдение методических рекомен-	
	даций по поддержанию режима труда	
	и отдыха	
	- знание правил личной безопасности,	
	внутреннего распорядка, установлен-	
	ных при выполнении учебно-	
	практической деятельности в АМТ	
	- владение информацией о влиянии	
	неблагоприятных факторов производ-	
	ственной среды на самочувствие уча-	
	щегося в процессе осуществления	
	учебно-трудовой деятельности	

Разработчик \_\_\_\_\_\_\_/ преподаватель / Ханукаева Ольга Юрьевна

Форма А стр. 20 из 25

лист изменений

к рабочей программе «Основы философии» специальности 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством

<b>№</b> п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО председателя ПЦК/УМС, реализующий (его) дисциплину	Подпись
1	Внесение изменений в п 3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение с оформлением приложения 1	Алеева В.Р.	Heeche
2	Внесение изменений в п 3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение с оформлением приложения 2	Алеева В.Р.	Heeel

Форма А стр. 21 из 25

- Информационные справочные системы современных информационно- коммуникационных технологий:
- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. IPRbooks: электронно-библиотечная система: сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. Саратов, [2021]. –URL:http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.2. ЮРАЙТ :электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство-ЮРАЙТ. Москва, [2021]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. Консультант студента:электронно-библиотечная система: сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2021]. —URL:https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.4. Консультант врача : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. Москва, [2021]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Букап. Томск, [2021]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.6. Лань:электронно-библиотечная система : сайт/ ООО ЭБС Лань. –Санкт-Петербург, [2021]. –URL:https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.7. Znanium.com:электронно-библиотечная система: сайт / ООО Знаниум. Москва, [2021]. URL: http://znanium.com . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.8. ClinicalCollection: коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost: [портал]. URL: http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 1.9.Русский язык как иностранный :электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2021]. URL: https://ros-edu.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон.дан. Москва :КонсультантПлюс, [2021].
- 3. Базы данных периодических изданий:
- 3.1. База данных периодических изданий: электронныежурналы/ ООО ИВИС. Москва, [2021]. –URL:https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2021]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. «Grebennikon» : электроннаябиблиотека / ИД Гребенников. Москва, [2021]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Национальная электронная библиотека:электронная библиотека: федеральная государственная информационная система: сайт /Министерство культуры РФ; РГБ. Москва, [2021]. –URL:https://нэб.рф. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

Форма А стр. 22 из 25

- 5. SMARTImagebase //EBSCOhost : [портал].— URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-
- 1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.
- 6. Федеральные информационно-образовательные порталы:
- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам :федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ.– URL:http://window.edu.ru/ . Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование :федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- 7. Образовательные ресурсы УлГУ:
- 7.1. Электронная библиотека УлГУ: модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL:http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа:для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

Согласовано:

# Ban man YUTUT | Knownola All 155 25.05.2021

- 3.3. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ
- В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:
- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации;
- в случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учётом их индивидуальных психофизических особенностей.

Приложение 2

- Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:
- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2022]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный. Форма А

- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2022]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека: база данных: сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. Москва, [2022]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. Томск, [2022]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/ . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.8. Clinical Collection: научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost: [портал]. URL: http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: https://ros-edu.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2022].
- 3. Базы данных периодических изданий:
- 3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2022]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. URL: https://id2.actionmedia.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 5. SMART Imagebase : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.

Форма А стр. 24 из 25

- 6. Федеральные информационно-образовательные порталы:
- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/ . Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель  $\Phi \Gamma A Y$  « $\Phi H U T O$ ». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- 7. Образовательные ресурсы УлГУ:
- 7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

#### Согласовано:

- Программное обеспечение
  - 1. Операционная система Windows
  - 2. Пакет офисных программ Microsoft Office

Согласовано:

Ban man YUTUT | Knornda Als 155 26.05.2022

Форма А стр. 25 из 25