## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

«Дагестанский государственный университет»

#### Колледж

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ

# УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего профессионального образования

Специальность: 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности

автоматизированных систем

Обучение: по программе базовой подготовки

Уровень образования, на базе

которого осваивается

ППСС3:

среднее общее образование

Квалификация: техник по защите информации

Форма обучения: очная

Махачкала - 2022

Рабочая программа дисциплины «Основы философии» разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

*Организация-разработичик:* колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего образования «Дагестанский государственный университет» (Колледж ДГУ)

#### Разработчики:

Гамзатова А.И. к.ф.н., преподаватель кафедры естественнонаучных и гуманитарных дисциплин Колледжа ДГУ.

Кулаева А.Д. преподаватель кафедры естественнонаучных и гуманитарных дисциплин Колледжа ДГУ.

#### Рецензент:

Саркарова Н.А. – доцент кафедры философии и социально-политических наук ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» к.филос.наук.

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании кафедры естественнонаучных и гуманитарных дисциплин Колледжа ДГУ

Рабочая программ Утверждена на заседании учебно-методического совета колледжа ДГУ

Ст. методист \_\_\_\_\_\_ ШамсутдиноваУ.А.

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением

«31 марта »2022 г.

Начальник УМУ, д.б.н., проф \_\_\_\_\_\_ Гасангаджиева А.Г.

# СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт программы учебной дисциплины
- 2. Структура и содержание дисциплины
- 3. Условия реализации дисциплины
- 4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

### 1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1Область применения программы

Общеобразовательная учебная дисциплина ОГСЭ.01 «Основы философии» изучается в Колледже ДГУ, реализующего образовательную программу среднего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена. Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Основы философии», специальности 10.02.05 Обеспечение информационной ΦΓΟС безопасности автоматизированных систем в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 №06 -259), а также с учетом содержания примерной программы общеобразовательной учебной дисциплины ОГСЭ.01 рекомендованной философии», Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

# 1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина ОГСЭ.01 «Основы философии» является учебным предметом по выбору из обязательной предметной области «Гуманитарные науки» ФГОС среднего общего образования. В Колледже ДГУ, реализующего образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебная дисциплина ОГСЭ.01 «Основы философии» изучается в общеобразовательном цикле учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППССЗ). В учебных планах ППССЗ место учебной дисциплины ОГСЭ.01 «Основы философии» — в составе общеобразовательных учебных дисциплин по выбору, формируемых из обязательных предметных областей ФГО среднего общего образования, для специальности СПО 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности информационных систем.

# 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

Содержание программы учебной дисциплины ОГСЭ.01 «Основы философии» направлено на достижение следующих целей:

-опираясь на мировую философскую мысль, ознакомить студентов с философскими проблемами бытия природы, Космоса, общества и человека,

получить представление о различных мировоззренческих подходах к их решению, осмыслить методологию исследования, а также оказать помощь в формировании у студентов мировоззрения, адекватного современным реалиям.

#### Задачами курса является:

- сформировать у студентов представление о своеобразии философии, ее месте в культуре; о научных, философских и религиозных картинах мира; о сущности, назначении и смысле жизни человека и общества;
- сформировать у студентов понимание роли духовного и телесного, индивидуального и социального в бытии человека, тесной взаимосвязи человека, общества, природы, Космоса;
- познакомить студентов с различными представлениями о личности, ее совершенстве, о ее свободе и ответственности;
- сформировать у студентов понимание многообразия форм знания и возможности их синтетического постижения; о соотношении истины и
- заблуждения, знания и веры, рационального, иррационального и сверхрационального в познавательной деятельности человека;
- сформировать у студентов понимание важной роли науки в жизни человеческого общества и ее тесной связи с другими сферами жизни; выработать понимание структуры, форм и методов научного познания и знания;
- способствовать формированию у студентов целостного мировоззренческого подхода в оценке жизненных ситуаций, включающего как научный аспект, так и этические, эстетические и религиозные ценности общества, с целью совершенствования человека, развития его культуры;
- выработать у студентов представление о космической эволюции человечества. Практико-ориентированные задания, проектная деятельность студентов, выполнение творческих заданий и подготовка рефератов являются неотъемлемой частью образовательного процесса.

#### Обшие компетенции:

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций: ОК 2, ОК 3, ОК 5, ОК 9.

OК 2 - Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для

выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 3 - Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное

развитие;

- ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы философии» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

личностных:

сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;

сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития философской науки и общественной практики;

сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

сформированность логического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта социально-направленной деятельности;

сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;

умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;

критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;

креативность мышления, инициативность и находчивость; межпредметных:

владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;

умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;

представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира; понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

предметных:

владение представлениями о современной философской науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;

владение логическим мышлением для определения аспектов природных, социально-экономических процессов и проблем;

сформированность системы комплексных социально ориентированных философских знаний о закономерностях развития природы и человека, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в социальном пространстве.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов			
Максимальная учебная нагрузка (всего)	78			
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	78			
в том числе:				
лекции	40			
лабораторные работы	-			
практические занятия	38			
контрольные работы				
курсовой проект				
консультации				
Самостоятельная работа обучающегося (всего)				
в том числе:				
самостоятельная работа над курсовым проектом				
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета				

# 2.2 Тематический план и содержание дисциплины Основы философии:

Наименование разделов и тем	лаб сам кур	держание учебного материала лекций, бораторные и практические занятия, постоятельная работа обучающихся, осовая работа (проект) (если едусмотрены)			
1		2	3	4	
Раздел 1		РЕДМЕТ, ЗАДАЧИ, СТРУКТУРА И СТОРИЯ ФИЛОСОФИИ			
Тема 1.1. Философия, ее	Лен	кции	2		
предмет, структура	1	Занятие 1.			
и роль в культуре и		Философия, ее предмет и структура			
науке.	2	Функции философии			
1 1 -		Место и роль философии в жизни человека и общества			
	4	Философия и мировоззрение.			
		Исторические типы мировоззрения			
	Пра	актические занятия	2		
	Мо,	делирование практической ситуации		Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения	
	Can	мостоятельная работа обучающихся	_		

	Лекции		
	1 Занятие 1.	4	
Древнего Востока	Социокультурные условия	-	
Apoblicio Bootona	формирования индийской философской		
	мысли		
<del> </del>	<ul><li>Классификация индийских философских</li></ul>		
	школ.		
	3 Занятие 2.		
	Социокультурные условия		
	формирования философии Древнего		
	Китая.		
	4 Особенности традиционного китайского философского мышления внутренний		
<u> </u>	источник движения. 5 Философия Конфуция. Лаосская		
	Times of the Trough James American		
	философия.		
	Практические занятия/Лабораторные занятия	4	Анализ и решение
	Занятие 1 Решение ситуационных задач		профессиональных
	тешение ситуационных задач Занятие 2		задач. Оценка
	Моделирование практической ситуации		умения
-	Лекции	2	
	Занятие 1.		
философии			
	1. Стихийный материализм первых		
	греческих философов, отличительные		
	особенности их мышления.		
	2. Сократ. Учение о добродетели. Разум как путь к всеобщему. Диалектика		
	Сократа. Учение о знании и понятиях,		
	1		
	Сократические школы. 3. Платон - основатель развитой системы		
	объективного идеализма. "Теория идей".		
	Антропология и этика Платона. Учение о		
	государстве. Гносеология Платона.		
	4. Аристотель как "самая универсальная голова" древности. "Метафизика"		
	Аристотеля. Предмет "первой		
	философии". Учение о категориях.		
	Учение о добродетели и		
	справедливости. Учение о		
	государстве.		
	Практические занятия/Лабораторные занятия	2	Анализ и решение
	Моделирование практической ситуации		профессиональных
			задач. Оценка
			умения

Философия эпохи	1.Исторические обстоятельства и формы		
-	существования средневековой философии.		
Средневековья	2. Основные философские проблемы		
	средневековой философии		
	3. Схоластическая философия Фомы		
	Аквинского.		
	Практические занятия/Лабораторные	2	A vio Tivo II di avvio Vivo
	занятия	2	Анализ и решение
	Моделирование практической ситуации		профессиональных
	Triogeompobamie iipakini teekon enriyagini		задач. Оценка
		_	умения
Тема 1.5.	Лекции	2	
Философия эпохи	Занятие 1.		
Возрождения	1.Европейское Возрождение как		
	историческая эпоха		
	2. Возрожденческий гуманизм и проблема		
	уникальной индивидуальности.		
	Практические занятия/Лабораторные	2	Анализ и решение
	занятия		профессиональных
	Моделирование практической ситуации		задач. Оценка
			умения
Тема 1.6	Лекции	2	умения
Философия нового	'	2	
времени	1. Научная революция XVII века и ее влияние		
времени	на особенности рассмотрения основных		
	философских проблем.		
	2.Проблема достоверности знаний: эмпиризм		
	(Ф.Бэкон) и рационализм (Р.Декарт).		
	Практические занятия/Лабораторные	2	Анализ и решение
	занятия		профессиональных
	Моделирование практической ситуации		задач. Оценка
			умения
Тема 1.5	Лекция	2	
Немецкая	1.Основные проблемы немецкой		
классическая	классической философии		
философия	2.Г. Гегель. Основные идеи "феноменологии		
	духа". Гегелевская диалектика.		
	3.Л. Фейербах. Антропологический принцип		
	философии Фейербаха.		
		2	
	Практические занятия/Лабораторные занятия	2	Анализ и решение
	Моделирование практической ситуации		профессиональных
	практической ситуации		задач. Оценка
			умения
Тема 1.6	Лекции	4	
Специфика	Занятие 1.		
Отечественной	1.Русская религиозная философия и ее		
философской	основные направления(Ф.М. Достоевский,		
мысли	Л.Н.Толстой, В.С.Соловьев, Н.Бердяев)		
	2. Славянофилы и Западники		
	Занятие 2.		
		1	î.

(Г.П.еханов и В.Ленин). Современная русская философия. 2. Общественно-политическая мысль в Дагестане   Практические занятия Занятие   Решение ситуационных задач Занятие 2   Моделирование практической ситуации   2   Диализ и решение профессиональных задач Занятия   Доктира   Диализ   Деставления   Деставления о материи   Диализ   Деставления о материи			1	1
русская философия.  2. Общественно-политическая мысль в Дагестане Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач задач. Оденка умения  Тема 1.7 Современная некласическая философия как интегрирующего фактора культуры (конец XIX - XX вв.). 2. Экзистенциальная философия. Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практической ситуации  Раздел 2 ОНТОЛОГИЯ И ГНОСЕОЛОГИЯ  Тема 2.1  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практической ситуации  Вытие и субстанция. З. Декции  Тема 2.2  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практической ситуации  Тема 2.2  Практические занятия/Лабораторные занятия дадач. Оденка умения  Тема 2.3  Практические занятия/Лабораторные занятия задач. Оденка умения  Тема 2.3  Практические занятия/Лабораторные занятия задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция  Тема 2.3  Лекция  Тема 2.3  Лекция и решение профессиональных задач задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция и фактические занятия/Лабораторные занятия задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция и фактические занятия задач задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция и фактические занятия/Пабораторные занятия задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция и фактические занятия задач задач. Оденка умения  Тема 2.3  Лекция и фактические ситуации и особенность ее проявления. Занятие 1.  Сознание и бытие.  Сознание потоком ситуации и особенность ее проя		1. Марксистская философия в России		
2. Общественно-политическая мысль в Дагестаце   Практические занятия / Дабораторные занятия   4 данализ и решение профессиональных задач занятие 2 моделирование практической ситуации   2   Данализ и решение профессиональных задач умения   2   Данализ и решение профессиональных задач (данальных задач и решение профессиональных задач и решение профессиональных задач (данальных задач и решение профессиональных задач и редставления о материи депазачития и депазачития и депазачития и депазачития и депазачития и депазачития и депазачития законы природы и законы природы и законы представления о материи депазачития занятия и депазачития и депазачития и депазачития занятия занятия занятия занятия задач и депазачития занятия и депазачития занятия занятия занятия и депазачития занятия заняти		(Г.Плеханов и В.Ленин). Современная		
Дагестане   Практические заиятия/Лабораториме заиятия   4   Анализ и решение профессиональных задач		русская философия.		
Практические занятия / Дабораторные занятия   Дамания и решение профессиональных задач занятие 2   Декции		2. Общественно-политическая мысль в		
Ванятие 1		Дагестане		
Ванятие 1		Практические занятия/Лабораторные занятия	4	Анализ и решение
Решение ситуационных задач   Задач. Оцепка умения				-
Тема 1.7   Лекции   1. Роль философия как интегрирующего фактора культуры (конец XIX - XX вв.)   2. Экзистепциальная философия XI-XX веков.   Практические занятия/Лабораторные занятия Моделирование практической ситуации   Профессиональных задач   Оценка умения   Оцен				* *
Тема 1.7   Лекции   2				
Подвеменная неклассическая философия XI-XX дольнософия XI-XX дольнософия XI-XX дольнософия XI-XX дольнософия XI-XX дольнософия XI-XX дольнософия (практические занятия/Пабораторные занятия дольных задач. Оценка умения дольные свойства.   Практические занятия/Пабораторные занятия дольных задач. Оценка умения дольных дольнософия				Jacobs
фактора культуры (конец XIX - XX вв.).		·	2	
философия XI-XX веков.    Практические занятия/Пабораторные занятия моделирование практической ситуации   2				
Практические занятия/Лабораторные занятия профессиональных задач. Оценка умения				
Моделирование практической ситуации  Раздел 2  Тема 2.1  Философская категория бытия. Материя, ее основные свойства.  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практичеекой ситуации  Тема 2.2  Лекции  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практичеекой ситуации  Тема 2.2  Тема 2.2  Лекции  Тема 2.2  Лекции  Тема 2.2  Лекции  Практические занятия/Лабораторные занятия и профессиональных задач. Оценка умения  Тема 2.2  Тема 2.2  Пекции  Практические занятия/Лабораторные занятия занятия: представления о материи 2. Понятие закона. Законы природы и законы науки.  Практические занятия/Лабораторные занятия занятия занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 1 Практической ситуации  Тема 2.3  Лекция  Сознание, его происхождение и стольные сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3. Сознание и бытие. 2. Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Марке и Фрейд).			_	
Раздел 2         ОНТОЛОГИЯ И ГНОСЕОЛОГИЯ         Задач. Оценка умения           Тема 2.1         Лекции         2           Философская категория бытия. Материя, се основные свойства.         2.Философские и естественнонаучные представления о материи. 3.Идея развития в истории философии.         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.2         Лекции         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Концепции развития: метафизика и диалектика         1.Философские и естественнонаучные представления о материи         2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.           Практические занятия/Лабораторные занятия занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 2 Моделирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Занятие 2           Кознание, его произхождение и 1.Сознание и бытие.         2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2.         3.Сознание и самосознание и фейоды.	веков.		2	_
Раздел 2         ОНТОЛОГИЯ И ГНОСЕОЛОГИЯ         умения           Тема 2.1         Лекции         2           Философская категория бытия. Материя, ес основные свойства.         2. Философские и естественнонаучные представления о материи. 3. Идея развития в истории философии.         2         Апализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.2         Лекции         2         Апализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Концепции развития: метафизика и диалектика         1. Философские и естественнонаучные представления о материи         2         Анализ и решение профессиональных задач занятия           Драктические занятия/Лабораторные занятия занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 2 Моделирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Занятие 1           Сознание, его происхождение и 1. Сознание и бытие.         2. Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2.         3. Сознание и самосознание. проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		Моделирование практической ситуации		профессиональных
Раздел 2         ОНТОЛОГИЯ И ГНОСЕОЛОГИЯ         2           Тема 2.1         Лекции         2           Философская категория бытия. Материя, ее основные свойства.         1.Бытие и субстанция. 2.Философские и естественнонаучные представления о материи. 3.Идея развития в истории философии.         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.2         Лекщии         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Концепции развития: метафизика и диалектика         1.Философские и естественнонаучные представления о материи         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Сознание, его происхождение и сущность         1.Сознание и бытие. 2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и бытие. 2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				задач. Оценка
Тема 2.1         Лекции         2           Философская категория бытия. Материя, ее основные свойства.         1.Бытие и субстанция. 2.Философские и естественнонаучные представления о материи. 3.Идея развития в истории философии.         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.2         Лекции         2         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Концепции развития: метафизика и диалектика         1.Философские и естественнонаучные представления о материи 2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.         4         Анализ и решение профессиональных задач занятия занятия занятия занятия занятия 1 Решение ситуационных задач занятие 1 Решение ситуационных задач занятие 2 Молелирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач занятия задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тознание, его происхождение и сущность         1.Сознание и бытие. 2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				умения
Философская категория бытия. Материя, ее основные свойства.  Практические занятия и в истории философии.  Практические занятия в истории философии.  Практические занятия в истории философии.  Тема 2.2  Лекции  Тема 2.2  Лекции  Тема 2.3  Практические занятия/Лабораторные занятия представления о материи и профессиональных задач. Оценка умения  Тема 2.3  Практические и естественнонаучные представления о материи и законы науки.  Практические занятия/Лабораторные занятия занятия занятие 1 Решение ситуационных задач занятия 1 Решение ситуационных задач занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Тема 2.3  Пекция  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и стознания и особенность ее происхождение и сущность  Занятие 2.  З. Сознание и бытие.  2. Активность сознания и особенность ее проявления.  Занятие 2.  З. Сознание и самосознание 4. Сознание и самосознание и сесознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	Раздел 2	ОНТОЛОГИЯ И ГНОСЕОЛОГИЯ		
Вантине   Сознание	Тема 2.1	Лекции	2	
Материя, ее основные свойства.  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практической ситуации  Тема 2.2  Концепции развития: метафизика и диалектика  Практические занятия/Лабораторные занятия общения профессиональных задач. Оценка умения  Тема 2.2  Концепции развития: метафизика и диалектика  Практические и естественнонаучные представления о материи 2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.  Практические занятия/Лабораторные занятия занятия занятие 1 Решение ситуационных задач занятия занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и сущность  Занятие 1. 1.Сознание и бытие. 2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	Философская	•		
основные свойства.  3. Идея развития в истории философии.  Практические занятия/Лабораторные занятия моделирование практической ситуации  Тема 2.2  Тема 2.2  Понкции  1. Философские и естественнонаучные представления о материи 2. Понятие закона. Законы природы и законы науки.  Практические занятия/Лабораторные занятия заняти 1 решение ситуационных задач занятие 2 моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Те	*	2. Философские и естественнонаучные		
Практические занятия/Лабораторные занятия   2	* .			
Моделирование практической ситуации  Тема 2.2  Концепции развития: метафизика и диалектика  Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Тема 2.	основные свойства.	3.Идея развития в истории философии.		
Тема 2.2         Лекции         2           Концепции развития: метафизика и диалектика         1.Философские и естественнонаучные представления о материи 2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.         4         Анализ и решение профессиональных задач занятия 3анятие 1 Решение ситуационных задач занятие 2 Моделирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Сознание, его происхождение и сущность         1.Сознание и бытие.         2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. З.Сознание и самосознание 4. Сознание и бытие. Сознание и бытие. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				
Тема 2.2  Концепции развития: метафизика и диалектика  Практические занятия/Лабораторные занятия задач. Оценка умения  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и сущность  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и стоящии сущность  Познание и самосознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).			2	Анализ и решение
Тема 2.2         Лекции         2           Концепции развития: метафизика и диалектика         1.Философские и естественнонаучные представления о материи         4           Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации         4         Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения           Тема 2.3         Лекция         4           Сознание, его происхождение и сущность         1.Сознание и бытие.         2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2.           Занятие 2.         3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		Моделирование практической ситуации		профессиональных
Тема 2.2       Лекции       2         Концепции развития: метафизика и диалектика       1.Философские и естественнонаучные представления о материи       4         Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации       4       Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения         Тема 2.3       Лекция       4         Сознание, его происхождение и сущность       1.Сознание и бытие.       2.Активность сознания и особенность ее проявления.         Занятие 2.       3.Сознание и самосознание       4         Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				задач. Оценка
Концепции развития:  метафизика и диалектика  Практические занятия/Лабораторные занятия задач. Оценка умения  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и сущность  Сущность  Поставления о материи  1. Философские и естественнонаучные представления о материи  2. Понятие закона. Законы природы и законы науки.  Практические занятия/Лабораторные занятия задач профессиональных задач. Оценка умения  4 Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения  Тема 2.3  Лекция  Сознание, его происхождение и 1. Сознание и бытие.  2. Активность сознания и особенность ее проявления.  Занятие 2.  3. Сознание и самосознание  4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				умения
развития: метафизика и диалектика  Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Тема	Тема 2.2	Лекции	2	
метафизика и диалектика       2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.         Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации       4 Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения         Тема 2.3       Лекция       4         Сознание, его происхождение и сущность       1.Сознание и бытие.       4         2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).       4	Концепции	1.Философские и естественнонаучные		
метафизика и диалектика       2.Понятие закона. Законы природы и законы науки.         Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации       4 Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения         Тема 2.3       Лекция       4         Сознание, его происхождение и сущность       1.Сознание и бытие.       4         2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).       4	развития:	*		
Практические занятия/Лабораторные занятия Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и сущность  1. Сознание и бытие.  2. Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. З. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	-			
Занятие 1 Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3 Сознание, его происхождение и сущность  1. Сознание и бытие. 2. Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	диалектика	науки.		
Решение ситуационных задач Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Сознание, его Занятие 1. происхождение и 1.Сознание и бытие. сущность  2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		Практические занятия/Лабораторные занятия	4	Анализ и решение
Занятие 2 Моделирование практической ситуации  Тема 2.3  Сознание, его происхождение и 1.Сознание и бытие.  сущность  2.Активность сознания и особенность ее проявления.  Занятие 2.  3.Сознание и самосознание  4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				профессиональных
Тема 2.3  Тема				задач. Оценка
Тема 2.3  Сознание, его занятие 1. происхождение и 1.Сознание и бытие. сущность  2.Активность сознания и особенность ее проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				умения
Сознание, его происхождение и 1.Сознание и бытие.  сущность 2.Активность сознания и особенность ее проявления.  Занятие 2.  3.Сознание и самосознание  4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	Тема 2.3		1	
происхождение и сущность 1.Сознание и бытие. 2.Активность сознания и особенность ее проявления. 3анятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		,	4	-
2. Активность сознания и особенность ее проявления.  Занятие 2.  3. Сознание и самосознание  4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	·			
проявления. Занятие 2. 3.Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	-			
Занятие 2.  3. Сознание и самосознание  4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).	сущность			
3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		проявления.		
4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				
скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).				
Фрейд).		3.Сознание и самосознание		
1		3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема		
1 <del></del>		3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и		
1		3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).		
Моделирование практической ситуации профессиональных		3. Сознание и самосознание 4. Сознание и бессознательное: проблема скрытых детерминант сознания (Маркс и Фрейд).  Практические занятия	2	Анализ и решение

			задач. Оценка
Тема 2.4	Лекции	4	умения
	Занятие 1.	4	
Познание мира и истина	1. Познание как предмет философского анализа.		
	2. Познание и практика. Занятие 2.		
	1. Познание и творчество. Понимание и объяснение 2. Вненаучные формы познания: обыденное, мифологическое, религиозное, паранаучное, художественное.		
	Практические занятия	2	Анализ и решение
	Моделирование практической ситуации	2	профессиональных задач. Оценка умения
Раздел 3	СОЦИАЛЬНАЯ ФИЛОСОФИЯ		
Тема 3.1	Лекции	2	
Человек, его	Занятие 1.		
ценности и смысл бытия	<ol> <li>Природа как объективная реальность.</li> <li>Природные предпосылки возникновения человека и общества.</li> <li>Взаимодействие человека и природы, его исторический характер</li> <li>Природа и культура.</li> <li>Глобальные экологические проблемы современной цивилизации.</li> </ol>		
	Практические занятия/Лабораторные занятия Решение ситуационных задач	2	Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения
Тема 3.2	Лекция	2	
Общество как саморазвивающаяся система	1.Общество как саморазвивающаяся система 2.Структура общества 3.Человек в системе социальных связей.		
	Практические занятия/Лабораторные занятия Решение ситуационных задач	2	Анализ и решение профессиональных задач. Оценка умения
Тема 3.3	Лекции	2	
Проблема личности философии	1. Человек и человечество. 2. Ценности, их природа и принципы классификации.		
	Практические занятия	2	Анализ и решение профессиональных

				задач.	Оценка
				умения	
	Практические занятия/Лабораторные занятия Решение ситуационных задач				
Форма контроля		Дифференцированный зачет			
Всего			78		

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММДИСЦИПЛИНЫ:

# **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению** Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий
- Технические средства обучения: компьютеры с лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения, мультимедиа-проектор, принтер.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- В. В. Основы философии: учебник 1. Дмитриев, ДЛЯ среднего профессионального образования / В. В. Дмитриев, Л. Д. Дымченко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 281 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10515-5. — Текст : // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. электронный URL: https://urait.ru/bcode/491177
- 2. Гуревич, П. С. Философия: учебник для среднего профессионального образования / П. С. Гуревич. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 457 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10200-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/487300
- 3. Ивин, А. А. Основы философии: учебник для среднего профессионального образования / А. А. Ивин, И. П. Никитина. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 478 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-

- 02437-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490051
- 4. Лавриненко В.Н. Основы философии: Учебник и практикум для студентов СПО. М.: Юрайт, 2020 5.

Дополнительная литература.

- 1. Канке, Виктор Андреевич. Основы философии: учебник для студентов образоват. учреждений сред. спец. образования / В. А. Канке. М.: Логос, 2018. 288 с.
- 2. Миронов, В. В. Философия: учебник [для студентов вузов] / В. В. Миронов ;Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. М. : Проспект, 2020. 240 с.
- 3. Философия: учебник для бакалавров / [авт.: В. Н. Лавриненко, Г. И. Иконникова, В. П. Ратников и др.]; под ред. В. Н. Лавриненко. 6-е изд., перераб. и доп. М.:Юрайт: ИД Юрайт, 2019. 575 с.
- 4. Философский энциклопедический словарь / [ред.-сост.: Е. Ф. Губский, Г. В. Кораблева, В. А. Лутченко]. М.: ИНФРА-М, 2019. 570 с.

#### Электронная литература:

- 1. Балашов Л. Е. Философия. Учебник. // http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3942-
- 2. Гриненко Г.В. История философии // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3650">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3650</a>
- 3. Гуревич П.С. Философия // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3625">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3625</a>
- 4. Ильин В.В., Машенцев А.В. Философия в схемах и комментариях: учебное пособие // http://ibooks.ru/reading.php?productid=21649
- 5. Лавриненко В.Н. Философия // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3630">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3630</a>
- 6. Липский Б.И., Марков Б.В. Философия // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3659">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3659</a>
- 7. Маслобаева О.Д. Философия для студентов. Краткий курс // http://ibooks.ru/reading.php?productid=21497
- 8. Сабиров В.Ш., Соина В.С. Основы философии. Учебник // <a href="http://ibooks.ru/reading.php?productid=25527">http://ibooks.ru/reading.php?productid=25527</a>
- 1. Спиркин А.Г. Философия // http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3629
- 9. Стрельник О.Н. Основы философии // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3614">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3614</a>

- 10. Стрельник О.Н. Философия: краткий курс лекций // <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3624">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_cid=25&pl1\_id=3624</a>
- 2. Философия. Под ред. Лавриненко В.Н., Ратников П.П. // <a href="http://ibooks.ru/reading.php?productid=24747">http://ibooks.ru/reading.php?productid=24747</a>

#### Интернет-источники, необходимые для освоения дисциплины:

- 1. <a href="http://cathedra.icc.dgu.ru/EducationalProcess.aspx?Value=9&id=118">http://cathedra.icc.dgu.ru/EducationalProcess.aspx?Value=9&id=118</a> сайт кафедры философии и социально-политических наук
- 2. <a href="http://journals.tsu.ru/philosophy/">http://journals.tsu.ru/philosophy/</a> Вестник Томского государственного университета. Философия
- 3. <a href="http://vestnik.nspu.ru/glavnaya">http://vestnik.nspu.ru/glavnaya</a> Вестник НГУ. Серия: Философия
- 4. <a href="http://www.globalistika.ru/vestnik/index.htm">http://www.globalistika.ru/vestnik/index.htm</a> Вестник Российского философского общества
- 5. <a href="http://vphil.ru/">http://vphil.ru/</a> Вопросы философии
- 6. <a href="http://iph.ras.ru/page49079692.htm">http://iph.ras.ru/page49079692.htm</a> Историко-философский ежегодник
- 7. <a href="http://journals.kantiana.ru/kant\_collection/">http://journals.kantiana.ru/kant\_collection/</a> Кантовский сборник
- 8. <a href="http://unid.bsu.edu.ru/unid/res/ved/list.php?SECTION\_ID=570">http://unid.bsu.edu.ru/unid/res/ved/list.php?SECTION\_ID=570</a> Научные ведомости БелГУ. Философия
- 9. http://platonanet.org.ua/load/zhurnaly\_po\_filosofii/4 Платона нет
- 10. <a href="http://phisci.ru/">http://phisci.ru/</a> Философские науки
- 11. http://iph.ras.ru/ph\_j.htm Философский журнал
- 12. <a href="http://www.ruthenia.ru/logos/">http://www.ruthenia.ru/logos/</a> Философско-литературный журнал "Логос"

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения тестирования, а также выполнения обучающимися практических работ, индивидуальных заданий, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Обучающийся должен уметь: ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста	- оценка выполнения заданий по сопоставлению основных философских категорий и понятий
Обучающийся должен знать: основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии;	- оценка точности определений разных философских понятий в форме терминологического диктанта; - оценка индивидуальных устных ответов;

сущность процесса познания;

- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий
- оценка результатов письменного опроса в форме тестирования;
- оценка результатов выполнения проблемных и логических заданий;
- оценка точности определения различных философских концепций;
- оценка результатов защиты творческих заданий;
- оценка выполнения заданий по сопоставлению разных философских подходов и концепций