Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Вройджетное учреждение высшего образования

Должность: ректор

должность: ректор Дата подписания: 33.06.2024 14.36.06

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно-методической работе
Е.В. Коновалова
«16» июня 2022г

Медицинский колледж

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.01. ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

Специальность	34.02.01 Сестринское дело	
Программа	базовая	
подготовки		
Форма обучения	очно-заочная	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного Министерством образования и науки РФ Приказ от 12 мая 2014 г. № 502.

Автор программы:

Рожкова Аза Мусаевна, преподаватель

Согласование рабочей программы

Подразделение	Дата	Ф.И.О., подпись
	согласования	
Зав. отделением	22.04.2022г.	Соколова Е.В.
Отдел комплектования и	22.04.2022г.	
научной обработки		Дмитриева И.И.
документов		
Внешний эксперт	22.04.2022г.	
Д.ф.н, зав. кафедрой		Бурханов А.В.
философии и права,		рурханов А.Б.
профессор СурГУ		

Программа рассмотрена и одобрена на заседании МО «Общие гуманитарные и социальноэкономические дисциплины»
«22» апреля 2022 года, протокол № 3
Председатель МО ______ преподаватель Домбровская О.В.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета медицинского колледжа

«12» мая 2022 года, протокол № 6

Директор _____ к.м.н., доцент Бубович Е.В.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы философии»

1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа дисциплины «Основы философии» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла.

Рабочая программа дисциплины «Основы философии» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело и может быть использована при профессиональной подготовке специалистов среднего звена.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины.

Цель — освоение в рамках программы дисциплины «Основы философии» обучающегося умений и знаний, ориентирование в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

Результаты освоения дисциплины.

Обучающиеся должны овладеть знаниями, умениями:

- 1. Уметь:
- ориентироваться в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.
- 2. Знать:
- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философского учения о бытии;
- сущность процесса познания;
- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, 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.

1.3. Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции.

Код	Наименование результата обучения
	Общие компетенции
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
OK 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,
	руководством, потребителями.
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за
	результат выполнения заданий.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного
	развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение
	квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной
	деятельности.
OK 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям
	народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к
	природе, обществу и человеку.
OK 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,
	производственной санитарии, инфекционной и противопожарной
	безопасности.
OK 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом
	для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
	для укрепления эдоровых, достижения жизненных и профессиональных целеи.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины в виде учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
теоретические (лекционные) занятия	14
практические занятия	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34
в том числе:	
подготовка рефератов	10
составление кроссворда	10
составление конспектов	14
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачет	a

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы философии»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения* и формируемые компетенции
Раздел 1.	Философия, ее роль в жизни человека и общества.	8	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	1
Предмет философии.	1 Предмет и функции философии.		OK10; OK11;
Философия Древнего	2 Философия Индии. Индуизм.		OK12
востока.	3 Учение Будды.		
	4 Философия Китая. Даосизм.		
	5 Учение Конфуция.		
	Практическое занятие	2	ОК2; ОК3; ОК4;
	1 Семинарское занятие:		OK5; OK6; OK7;
	Что такое мировоззрение?		ОК8
	Каковы основные черты религиозного мировоззрения?		
	– Функции философии.		
	Что такое философское мировоззрение?		
	 Человек и его бытие как центральная проблема философии. 		
	 Типы философских систем, их проблематика. 		
	 Основные направления философии. 		
	– Философия Индии.		
	 Философия Китая. 		
	2 Тест по теме.		
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	1
Античная философия.	1 Становление философии в Древней Греции.		OK10; OK11;
	2 Греция VI-IV вв. до н.э		OK12
	3 Философия Милетской школы.		
	Практическое занятие	2	ОК2; ОК3; ОК4;
	1 Семинарское занятие:		ОК5; ОК6; ОК7;
	- Парменид и Зенон.		OK8
	- Демокрит и Пифагор.		
	- Сократ и Платон.		

	- Аристотель.		
	- Эпикур и стоики.		
	- Античная философия о природе человека и его здоровье.		
	2 Тест по теме.		
Раздел 2.	История философии.	12	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	1
От философии	1 Апологетика христианства. Филон и Сенека.		OK10; OK11;
Средневековья к	2 Учение Иисуса Христа.		OK12
философии эпохи	3 Тертуллиан и Августин.		
Возрождения.	Практическое занятие	2	ОК2; ОК3; ОК4;
	1 Семинарское занятие:		ОК5; ОК6; ОК7;
	- Ибн-Сина (Авиценна).		OK8
	- Основные черты философии эпохи Возрождения.		
	- Философские и космологические учения Николая Кузанского и Джордано		
	Бруно.		
	2 Тест по теме.		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	2	1
Философия Нового времени	1 Учение Френсиса Бэкона о методе эмпиризма.		OK10; OK11;
и эпохи Просвещения	2 Учение Рене Декарта о методе рационализма.		OK12
(XVII-XVIII вв.).	3 Учение о субстанции Бенедикта Спинозы.		
	4 Философия эпохи Просвещения.		
	5 Теория познания Джона Локка.		
	6 Субъективный идеализм Джорджа Беркли.		
	7 Скептицизм Дэйвида Юма.		
	8 Философские взгляды Бернарда де Мандевиля и Жюльена де Ламетри о		
	природе человека и его характере.		
	Практическое занятие	2	ОК2; ОК3; ОК4;
	1 Семинарское занятие:		OK5; OK6; OK7;
	- Немецкая классическая философия.		OK8
	- Философская система Иммануила Канта.		
	- Философия Иоганна Готлиба Фихте и Фридриха Шеллинга.		
	- Философия Георга Гегеля.		
	- Антропологический материализм Людвига Фейербаха.		
	- Диалектический материализм Карла Маркса и Фридриха Энгельса.		
	- Философские идеи Теодора Шванна, Людвига Бюхнера, Рудольфа Вирхова,		

	Германа Гельмгольца, Иоганна Мюллера.		
	2 Тест по теме.		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	2	1
Русская философия.	1 Особенности русской философии.		OK10; OK11;
	2 Славянофилы и западники.		OK12
	3 Философия всеединства Владимира Соловьева.		
	Практическое занятие	2	ОК2; ОК3; ОК4;
	1 Семинарское занятие:		ОК5; ОК6; ОК7;
	- Проблемы веры и разума в русской религиозной философии. Павел		ОК8
	Флоренский, Лев Шестов, Семен Франк.		
	- Философия Николая Бердяева.		
	-Философские взгляды И.М.Сеченова, И.П.Павлова, И.И.Мечникова,		
	В.М.Бехтерева.		
	2 Тест по теме.		
Раздел 3.	Философское учение о бытии.	14	
Тема 3.1.	Практическое занятие:	2	1
Философская, научная и	1 Семинарское занятие:		ОК2; ОК3; ОК4;
религиозная картина мира.	- Философская антропология и проблема антропосоциогенеза.		OK5; OK6; OK7;
Бытие человека.	- Сущность человека. Биологическое и социальное, психическое и		OK8; OK10;
	физиологическое в человеке.		OK11; OK12
	- Материализм о сущности человека.		
	- Личность, особенности ее формирования.		
	- Нравственность как духовная основа личности.		
	- Смысл и значение человеческого бытия. Проблема жизни и смерти в		
	духовном опыте человека.		
	- Основные проблемы биомедицинской этики.		
	2 Тест по теме.		
Тема 3.2.	Практическое занятие:	2	1
	практическое занятие.		
Философская категория			ОК2; ОК3; ОК4;
Философская категория бытия. Материя, ее	1 Семинарское занятие:		ОК5; ОК6; ОК7;
Философская категория	Семинарское занятие: Основы научной, философской и религиозной картин мира.		OK5; OK6; OK7; OK8; OK10;
Философская категория бытия. Материя, ее	Семинарское занятие: Основы научной, философской и религиозной картин мира. Материалистическая картина мира и научные концепции Вселенной,		ОК5; ОК6; ОК7;
Философская категория бытия. Материя, ее	Семинарское занятие: Основы научной, философской и религиозной картин мира.		OK5; OK6; OK7; OK8; OK10;

Мирополімания мира и ее связь с различными концепциями бытия.			I	
2 Контрольные вопросы и задания по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 1 1 Составление кроссворда: «Философские идеи развития. Диалектика. Законы диалектики». 2 Запольение таблицы «Законы диалектики в природе и обществе» Тема 4.1. Происхождение и сущность сознания. 1 Семинарское занятие: — Проблема познаваемости мира – основная проблема гносеологии. — Чувственное и рациональное в познании. — ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК1. — Роль практики в познания. — Методы паучного познания. — Проблемы познания в «философии науки». — Проблемы познания в философии КІХ – XX в. — Симальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 2 Тест по теме. 2 Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: Философские идеи развития. 1 Семыса диалектики. — Категории диалектики. — Семыса диалектики. — Категории диалектики. — Семыса диалектики. — Ваконы диалектики. — Семыса диалекти				
Самостоятельная работа обучающихся № 1 1 Составление кроссворда: «Философские идеи развития. Диалектика. Законы диалектики». 10 1 10 1 1 1 Составление кроссворда: «Философские идеи развития. Диалектика. Законы диалектики». 10 4				
Тема 4.1. Происхождение и сущность сознания. ОК2 (Свынарское занятие: ОК2; ОК3; ОК4; ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1				
диалектики». диалектики». Раздел 4. Философское осмысление природы человека. 14 Тема 4.1. Происхождение и сущность сознания. Семинарское занятие: 2 1 Проблемы познаваемости мира – основная проблема гносеологии. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК12 Роль практики в познания в образания. — Проблемы познания в образания. — Проблемы познания в образания. — ОК2; ОК3; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК12 Тема 4.2. Практическое занятие: — Смысл диалектики. 2 1 Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: — ОК2; ОК3; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6			10	
Раздел 4. Философское осмысление природы человека. 14 Тема 4.1. Происхождение и сущность сознания. 1 Семинарское занятие: 2 1 Произания. 1 Семинарское занятие: — Проблема познаваемости мира — основная проблема гносеологии. — ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК11; ОК12 ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6		1 Составление кроссворда: «Философские идеи развития. Диалектика. Законы		
Раздел 4. Философское осмысление природы человека. 14 Происхождение и сущность сознания. Семинарское занятие: 2 1 Проблема познаваемости мира – основная проблема гноссологии. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 Роль практики в познания. Проблемы познания в сфилософии науки». Проблемы познания в сфилософии XIX – XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тет по теме. Тема 4.2. Практическое занятие: 2 1 ОК2; ОК3; ОК4; ОК1; ОК1; ОК12 Философские иден развития. 1 Семинарское занятие: 2 1 ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7;				
Тема 4.1. Практическое занятие: 2 1 Происхождение и сущность сознания. 1 Семинарское занятие: — Проблема познаваемости мира — основная проблема гносеологии. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК12 Теория познания. — Роль практики в познания. — Методы научного познания. — Проблемы познания в «философии науки». — Проблемы познания в «философии науки». — Проблемы познания в мефилософии науки». — Проблемы познания в мефилософии науки». — Проблемы познания в мефилософии науки». — Теот по теме. 2 Тест по теме. 2 1 ОК2; ОК3; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 ОК2; ОК3; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6		2 Заполнение таблицы «Законы диалектики в природе и обществе»		
Происхождение и сущность сознания. Теория познания. Теория истины. Теория истины. Теория нознания в «философии науки». Проблемы познания в усской философии XIX – XX в. Спциальные и этические проблемы научно-технического прогресса. Тет по теме. Тема 4.2. Философские идеи развития. Теория истическое занятие: Смысл дналектики. Тест по теме. Те	Раздел 4.	Философское осмысление природы человека.	14	
Сознания. — Проблема познаваемости мира — основная проблема гносеологии. — Чувственное и рациональное в познании. — Роль практики в познании. — Роль практики в познания. — Проблемы познания. — Проблемы познания в «философии науки». — Проблемы познания в уфилософии XIX — XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тема 4.2. Ирактическое занятие: 2 Философские идеи развития. — Семинарское занятие: 2 — Семинарское занятие: — ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК5; ОК6; ОК7; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК7; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6; ОК6	Тема 4.1.	Практическое занятие:	2	1
Теория познания. — Чувственное и рациональное в познании. ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК1; ОК1; ОК10; ОК11; ОК12 — Роль практики в познания. — Роль практики в познания. — ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1; ОК1;	Происхождение и сущность	1 Семинарское занятие:		
ОК8; ОК10; — Роль практики в познании. — Кетория истины. — Методы научного познания. — Проблемы познания в философии КІХ – ХХ в. — Проблемы познания в русской философии ХІХ – ХХ в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тест по теме. Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: 2 - Смысл диалектики. - Категории диалектики. - Категории диалектики. - Категории диалектики. - Единое и общее, содержание и форма. - Причина и следствие, сущность и явление. - Законы диалектики. - Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.	сознания.	 Проблема познаваемости мира – основная проблема гносеологии. 		ОК2; ОК3; ОК4;
— Роль практики в познании. — Теория истины. — Методы научного познания. — Проблемы познания в «философии АХХ в. — Проблемы познания в русской философии ХХ – ХХ в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тема 4.2. Практическое занятие: 2 Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: 0K2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК5; ОК6; ОК7; ОК6; ОК7; ОК6; ОК7; ОК6; ОК10; ОК11; ОК12 — Единое и общее, содержание и форма. — Причина и следствие, сущность и явление. — Законы диалектики. 2 Тест по теме. — Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки. 14	Теория познания.	 Чувственное и рациональное в познании. 		OK5; OK6; OK7;
— Теория истины. — Методы научного познания. — Проблемы познания в «философии XIX – XX в. — Проблемы познания в русской философии XIX – XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тест по теме. Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: - Смысл диалектики. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; - Категории диалектики. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; - Причина и следствие, содержание и форма. — Причина и следствие, сущность и явление. - Законы диалектики. 2 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				
— Методы научного познания. — Проблемы познания в «философии XIX – XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тест по теме. Ипрактическое занятие: Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: - Смысл диалектики. - Смысл диалектики. - Категории диалектики. - Единое и общее, содержание и форма. - Причина и следствие, сущность и явление. - Законы диалектики. 2 Тест по теме. - Законы диалектики. 2 Тест по теме. - Законы диалектики. 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки. 14		<u>.</u>		OK11;OK12
— Проблемы познания в «философии науки». — Проблемы познания в русской философии XIX — XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. 2 Тест по теме. Философские идеи развития. 2 1 Семинарское занятие: 0K2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; - Смысл диалектики. 0K8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; - Категории диалектики. 0K8; ОК10; ОК1; ОК12 - Причина и следствие, сущность и явление. 3аконы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.		±		
— Проблемы познания в русской философии XIX – XX в. Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. Тема 4.2. Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: 2 - Смысл диалектики. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК5; ОК6; ОК7; - Категории диалектики. ОК8; ОК10; ОК10; ОК12 - Причина и следствие, сущность и явление. Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				
Социальные и этические проблемы научно-технического прогресса. Тема 4.2. Практическое занятие: 2 1 Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК5; ОК6; ОК7; - Смысл диалектики. - Смысл диалектики. ОК8; ОК10; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; - Единое и общее, содержание и форма. ОК11; ОК12 - Причина и следствие, сущность и явление. ОК11; ОК12 2 Тест по теме. Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				
Тема 4.2. Философские идеи развития. Практическое занятие: 2 1 1 Семинарское занятие: 0K2; OK3; OK4; OK5; OK6; OK7; OK5; OK6; OK7; OK8; OK10; 0K8; OK10; OK8; OK10; OK8; OK10; OK1; OK12 - Единое и общее, содержание и форма. - Причина и следствие, сущность и явление. - Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки. 14				
Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: Смысл диалектики. Категории диалектики. Единое и общее, содержание и форма. Причина и следствие, сущность и явление. Законы диалектики. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК1; ОК12 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.		1 V 1 1		
Философские идеи развития. 1 Семинарское занятие: - Смысл диалектики. - Категории диалектики. - Единое и общее, содержание и форма. - Причина и следствие, сущность и явление. - Законы диалектики. ОК2; ОК3; ОК4; ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК11; ОК12 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.	Тема 4.2.	Практическое занятие:	2	1
развития. - Смысл диалектики Категории диалектики Единое и общее, содержание и форма Причина и следствие, сущность и явление Законы диалектики. Тест по теме. - Самостоятельная работа обучающихся № 2 Тоставление конспекта «Научное познание. Философские основания науки. ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК12; ОК12 Техноствие, сущность и явление. ОК5; ОК6; ОК7; ОК8; ОК10; ОК12 Тока по теме. Тамостоятельная работа обучающихся № 2 Техноствание конспекта «Научное познание. Философские основания науки.	Философские идеи			ОК2; ОК3; ОК4;
- Категории диалектики Единое и общее, содержание и форма Причина и следствие, сущность и явление Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.		<u> </u>		1
 Единое и общее, содержание и форма. Причина и следствие, сущность и явление. Законы диалектики. Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки. 	1			
- Причина и следствие, сущность и явление Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				OK11; OK12
- Законы диалектики. 2 Тест по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 2 14 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				
Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.				
Самостоятельная работа обучающихся № 2 1 1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.		2 Тест по теме.	1	
1 Составление конспекта «Научное познание. Философские основания науки.			14	
- III I TO THE IND CONTRACT TO BE CALLED IN THE PARTY.		Этические проблемы современной науки».		

Раздел 5.	 Семинарское занятие: Духовная жизнь общества. Понятие культуры. Основные области культуры. Культура и природа: от противопоставления к эволюции. Ноосфера — новая форма взаимодействия биосферы и общества- Изучение глобальных проблем современности. Тест по теме. Философия и медицина.	15	
Тема 5.1.	Практическое занятие:	2	1
Итоговое занятие. Философия и медицина: общие проблемы и ценности.	 Семинарское занятие: Антропоцентризм как мировоззренческий и методологический принцип медицины. СПИД: этические проблемы и права человека. Осмысление проблем генетики человека, биоэтики, проблемы эвтаназии. Контрольные вопросы и задания по теме. Самостоятельная работа обучающихся № 3 	10	OK1; OK2; OK3; OK4; OK5; OK6; OK7; OK8; OK10; OK11; OK12; OK13
	 Написание рефератов на следующие темы: «Врачи – философы», «Натурфилософия античности и медицина: Гиппократ», «Систематизация медицинского знания в учении Галена», «Исторические модели моральной медицины: модель Парацельса», «Арабо-мусульманской философии средневековья. Авиценна», «Классический психоанализ З. Фрейда», «В.Ф. Войно-Ясенецкий (архиепископ Лука) и его работа «Очерки гнойной хирургии». Итоговый тест. 		
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка	34	
	в том числе:		
	теоретические (лекционные) занятия	14	
	практические занятия Самостоятельная работа обучающихся:	20 34	
	Всего	68	

^{*}Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

^{1 –} ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

^{2 –} репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

^{3 –} продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация дисциплины требует наличия:

- Кабинет истории и основ философии № 56.

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки. Количество посадочных мест -25.

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, учебно-наглядными пособиями, телевизором.

- Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет:

- читальный зал оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер -5 шт., ЖК телевизор 1 шт. Количество посадочных мест 20;
- читальный зал социально-гуманитарной и художественной литературы, оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер $-15\,$ шт., стационарный мультимедийный проектор $-2\,$ шт., мобильный проекционный экран $-2\,$ шт., ноутбук $-3\,$ шт., ЖК телевизор $-1\,$ шт. Количество посадочных мест -90.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

	Авторы,	Основная литература		
	Авторы,			
		Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.
	составители		год	
1	Дмитриев, Валерий	Основы философии [Текст]: учебник для СПО: для	Москва: Юрайт, 2019 .— 281 с.	95
	Викторович	студентов образовательных		
	•	учреждений среднего		
		профессионального		
		образования / В. В. Дмитриев,		
		Л.Д. Дымченко.— 2-е издание,		
		исправленное и		
		дополненное.—		
		(Профессиональное образование) (УМО СПО		
		образование) (УМО СПО рекомендует)		
		(Профессиональный стандарт:		
		соответствует).		
2.	Дмитриев, В. В.	Основы философии: учебник	Москва:	https://biblio
	, , , ,	для среднего	Издательство	
		профессионального	Юрайт, 2019. —	online.ru/vie
		образования / В. В. Дмитриев,	281 c.	wer/osnovy-
		Л. Д. Дымченко. — 2-е изд.,		<u>filosofii-</u>
		испр. и доп. —		<u>430706</u>
		(Профессиональное		
	C D 1	образование).		1 //1 *1 1*
3.	Светлов, В. А.	Основы философии: учебное	Москва:	https://biblio
		пособие для среднего	Издательство	online m/be
		профессионального образования / В. А. Светлов. —	Юрайт, 2019. — 339 с.	online.ru/bc ode/442121
		2-е изд., перераб. и доп. —	3376.	000/442121
		(Профессиональное		
		образование).		

	Дополнительная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.
	составители		год	
1.	Хрусталёв, Ю.М.	Основы философии: учебник для медицинских училищ и колледжей / Ю.М. Хрусталёв.	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2017 304 с.	http://www. medcollegeli b.ru/book/IS BN9785970 441497.html
				2SSr=43013 417f80626e d629150
		 Методические разработк	<u> </u> И	<u>u029130</u>
1.	Усольцева Е.Г. и др.	Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.s urgu.ru/local /umr/1023
2.	Рожкова, Аза Мусаевна	Основы философии: учебнометодическое пособие / Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; составитель: А. М. Рожкова.	Сургут: БУ ВО "Сургутский государственный университет", 2020	https://elib.s urgu.ru/local /umr/1028
3.			никационной сети «	«Интернет»
1.	2.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Philosoff.Ru - http://philosoff.ru/			
2.		и - <u>http://www.filosofia-totl.narod.ru</u>	<u>ı/</u>	
		3.2.3 Перечень программного об		
1.	Microsoft Office			
2.	Microsoft Word, Microsoft Excel			
3.	Power Point, Access			
	3.2.4 Перечень информационных справочных систем			
1.	1. Справочно-правовая система Консультант плюс			
2.	2. Информационно-правовой портал Гарант.ру			

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Образовательный процесс ориентирован на формирование компетенций, освоение которых является результатом обучения общепрофессионального цикла. Изучение данного

курса происходит параллельно с освоением дисциплин из математического и общего естественно- научного учебного цикла, общегуманитарного и социально- экономического цикла, а также одновременно с дисциплинами из профессионального модуля. Программу данного курса студенты осваивают на лекционных и практических занятиях в рамках аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы.

Самостоятельная работа студентов: аудиторная и внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию. Виды заданий, их содержание могут иметь вариативный и дифференцированный характер, учитывать специфику региона, индивидуальные особенности обучающегося.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Содержание аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы определяется преподавателем в соответствии с рекомендуемыми видами заданий.

Изучение программы «Основы философии» заканчивается проведением промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Реализацию дисциплины «Основы философии» осуществляют педагогические кадры, имеющие высшее профессиональное образование соответствующею профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели получаю дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формы и виды контроля (текущий, рубежный, промежуточный) по дисциплине определяются преподавателем в процессе обучения дисциплины.

Результаты обучения	Основные показатели оценки	Виды и формы	
	результата	контроля	
Перечень знаний, осваивае	Текущий контроль		
Основные категории и понятия философии. Роль философии в жизни человека и общества	Знание основных категорий и понятия философии. Знание и понимание роли философии в жизни человека и общества.	- по каждой теме: - устный опрос категорий и понятий; - тест; - оценка результатов выполнения самостоятельной работы.	
Основы философского учения о бытии. Сущность процесса познания.	Знание основ философского учения о бытии. Знание и понимание сущности		
Основы научной, философской и религиозной картин мира.	процесса познания. Знание основ научной, философской и религиозной картин мира.	Рубежный контроль по каждому разделу: Контрольные	
Об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение	Знание условий формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение	работы. Промежуточная	
жизни, культуры, окружающей среды.	жизни, культуры, окружающей среды.	аттестация – дифференцированн	
О социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.	Знание социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.	ый зачет, который рекомендуется проводить на последнем занятии. Дифференцированн	
Перечень умений, осваивае Ориентироваться в наиболее	мых в рамках дисциплины Умение ориентироваться в	ый зачет включает в	
общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.	наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.	себя контроль усвоения теоретического и практического материала.	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у обучающегося форсированность общих компетенции.

Результаты (освоенные общие компетенции)		Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки	
ОК 1.	Понимать	Уметь демонстрировать	Экспертное наблюдение и	
сущность и	социальную	интерес к будущей	оценка результатов:	
значимость	своей	профессии.	- создания компьютерных	
будущей	профессии,		презентаций, докладов,	
проявлять	к ней		рефератов;	

устойчивый интерес.		- тестового контроля с
устоичивый интерес.		применением
		информационных технологий.
ОК 2. Организовывать	Уметь выбирать и	Экспертное наблюдение и
собственную	применять методы и	оценка результатов:
деятельность, выбирать	_	- создания компьютерных
типовые методы и	способы решения профессиональных задач	презентаций, докладов,
способы выполнения	при проведении	рефератов;
профессиональных задач,	профилактических	- тестового контроля с
оценивать их	мероприятий;	применением
эффективность и	уметь оценивать	применением информационных технологий.
качество.	эффективность и качество	информационных технологии.
Ra ICCIBO.	выполнения	
	профессиональных задач.	
ОК 3. Принимать		Экспертное наблюдение и
- 1	Уметь решать стандартные и	_
решения		оценка результатов:
в стандартных и	нестандартные	- индивидуального и
нестандартных ситуациях и нести за них	профессиональных задачи при проведении	группового опроса; - создания компьютерных
ответственность.	при проведении профилактических	презентаций, докладов,
ответетвенность.	мероприятий.	рефератов;
	мероприятии.	- тестового контроля с
		применением
		применением информационных технологий.
		информационных технологии.
ОК 4. Осуществлять	Уметь находить и	Экспертное наблюдение и
поиск	использовать	оценка результатов:
и использование	информацию для	- написание докладов,
информации,	эффективного выполнения	рефератов с анализом ресурсов
необходимой для	профессиональных задач,	сети интернета по изучаемой
эффективного	профессионального и	теме;
выполнения	личностного роста.	- создание презентации об
возложенных на него	Умеет работать с	использовании
профессиональных задач,	источниками информации	информационных технологий в
а также для своего	(учебная и методическая	профессиональной
профессионального и	литература, периодические	деятельности.
личностного развития.	медицинские издания, сеть	деятельности.
in meethere passifina	Интернет и др.)	
ОК 5. Использовать	Уметь демонстрировать	Экспертное наблюдение и
информационно-	использование	оценка результатов:
коммуникационные	информационно-	- написание докладов,
технологии в	коммуникационных	рефератов с анализом ресурсов
профессиональной	технологий в процессе	сети интернета по изучаемой
деятельности.	обучения и в	теме;
	профессиональной	- создание презентации об
	деятельности.	использовании
		информационных технологий в
		профессиональной
		деятельности.
ОК 6. Работать в	Уметь применять навыки	Экспертное наблюдение и
коллективе и команде,	работы в коллективе и в	оценка результатов:
эффективно общаться с	команде, эффективно	- индивидуального и
эффективно общаться с	коминдо, эффективно	mignong junioro n

коллегами, руководством,	общаться с коллегами,	группового опроса;
потребителями.	руководством, пациентами	- тестового контроля с
	и их окружение.	применением
		информационных технологий;
ОК 7. Брать	Уметь проявлять	- деловой-ролевой игры.
1	1	Экспертное наблюдение и
ответственность за	ответственности за работу	оценка результатов:
работу членов команды (подчиненных), за	подчиненных, результат выполнения заданий.	- тестового контроля с применением
результат выполнения	выполнения задании.	применением информационных технологий;
заданий.		- индивидуального и
задании.		группового опроса.
ОК 8. Самостоятельно	Уметь демонстрировать	Экспертное наблюдение и
определять задачи	интерес к инновациям в	оценка результатов:
профессионального и	области профессиональной	- индивидуального и
личностного развития,	деятельности;	группового опроса;
заниматься	демонстрировать	- тестового контроля с
самообразованием,	стремление к	применением
осознанно планировать	профессиональному и	информационных технологий;
повышение	личностному развитию,	- создания компьютерных
квалификации.	самообразованию.	презентаций, докладов,
	Владеет методами	рефератов.
	ораторского искусства.	F-T-F
ОК 9. Ориентироваться	Уметь ориентироваться в	Экспертное наблюдение и
в условиях частой смены	условиях смены	оценка результатов:
технологий в	технологий выполнения	- тестового контроля с
профессиональной	сестринских мероприятий	выбором оптимальных
деятельности.	в изменяющихся условиях	технологий лечений;
	профессиональной среды.	- индивидуального и
		группового опроса;
		- создания компьютерных
		презентаций, докладов,
		рефератов.
ОК 10. Бережно	Уметь бережно относиться	Экспертное наблюдение и
относиться К	к историческому наследию	оценка результатов:
историческому наследию	и культурным традициям	- тестового контроля с
и культурным	народа, уважения	применением
традициям народа,	социальных, культурных и	информационных технологий;
уважать социальные,	религиозных различий при	- индивидуального и
культурные и	осуществлении	группового опроса;
религиозные различия.	профилактических	- создания компьютерных
	сестринских мероприятий.	презентаций, докладов, рефератов.
ОК 11. Быть готовым	Уметь брать на себя	
брать	нравственные	Экспертное наблюдение и
на себя нравственные	обязательства по	оценка результатов:
обязательства по	отношению к природе,	- тестового контроля с
отношению к природе,	обществу и человеку при	применением
обществу, человеку.	осуществлении	информационных технологий;
	профилактических	- индивидуального и
	сестринских мероприятий.	группового опроса.
	pimenin meponphinini.	

ОК 12. Оказывать первую	Уметь оказывать первую	Экспертное наблюдение и
медицинскую помощь.	медицинскую помощь при	оценка результатов:
	неотложных состояниях	- индивидуального и
		группового опроса;
		- тестового контроля с
		применением
		информационных технологий.
ОК 13. Организовывать	Уметь организовывать	Экспертное наблюдение и
рабочее место с	рабочее место с	оценка результатов:
соблюдением требований	соблюдением требований	- тестового контроля с
охраны труда,	охраны труда,	применением
производственной	производственной	информационных технологий;
санитарии,	санитарии, инфекционной	- индивидуального и
инфекционной и	и противопожарной	группового опроса.
противопожарной	безопасности при	
безопасности.	осуществлении	
	профилактических	
	сестринских мероприятий.	
	Правильно, аккуратно и	
	грамотно оформляет	
	соответствующую	
	документацию.	

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей дисциплины ОГСЭ.01.Основы философии программы проводится при реализации адаптивной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена – основной профессиональной образовательной программы по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очная-заочная форма обучения) в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а атак же обеспечения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в рабочей программе, предоставлен в формах, адаптированных для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Для лиц с нарушением зрения (не менее двух видов):

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

Для лиц с нарушением слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены доступом к сети Интернет.

5.2 Материально-техническое оснащение кабинетов

Оснащение отвечает особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья:

- 1. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие специального оборудования портативный дисплей Брайля, который озвучивает все действия пользователя, обеспечивает комфортную работу на компьютере и доступность информации. Дисплей сочетает в себе новейшие технологии, самую удобную для пользователя клавиатуру, эргономичное расположение органов управления, подключение USB кабелем.
- присутствие тьютора, оказывающего обучающемуся необходимую помощь: обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакуповодыря, к зданию образовательной организации.
 - 2. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- -дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определены с учетом размеров помещения);
 - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
 - 3. для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата,

материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также их пребывания в указанных помещениях:

- наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, широких лифтов со звуковым сигналом, световой навигации, платформы для подъема инвалидных колясок; локального понижения стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м;
 - наличие специальных кресел и других приспособлений,
 - наличие санитарной комнаты, оборудованной адаптированной мебелью.

5.3 Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Указанные в разделе программы формы и методы контроля и оценки результатов обучения проводятся с учетом возможности обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предоставляется возможность выбора формы ответа (устно, письменно на бумаге, письменное на компьютере) при сдачи промежуточной аттестации с учетом индивидуальных особенностей.

При проведении промежуточной аттестации обучающимися предоставляется увеличенное время на подготовку к ответу.