Министерство образования Ставропольского края Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский региональный многопрофильный колледж»

		УТВЕРЖДАЮ	
	Директо	ор ГБПОУ СРМК	
		Е.В. Бледных	
((>>	2021 г.	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.01 Основы философии

 Специальность (профессия)
 15.02.08 Технология машиностроения

 Курс
 3

 Группа
 T-31

ОДОБРЕНА
на заседании кафедры
кафедрой общественных дисциплин
Протокол № 11
от «15» июня 2021 г.
Вав. кафедрой
Е.А. Красикова

Согласовано: Методист _____ О.С. Диба

Разработчик: преподаватель ГБПОУ СРМК А.В. Бондюх

Рекомендована Экспертным советом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский региональный многопрофильный колледж»

Заключение Экспертного совета № 12 от «21» июня 2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	18
5. ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	20

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫУЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), разработанной в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения базовой подготовки укрупненной группы направлений подготовки и специальностей 15.00.00 Машиностроение.

- **1.2. Место** дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: относится к циклу общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин.
- 1.3. Цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО и ОПОП СПО по данному направлению подготовки:

- а) общих компетенций (ОК), включающих в себя способность:
- ОК 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 эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 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.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

в) личностные результаты:

- **ЛР 16**. Ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, гибко реагирующий на появление новых форм трудовой деятельности, готовый к их освоению, избегающий безработицы, мотивированный к освоению функционально близких видов профессиональной деятельности, имеющих общие объекты (условия, цели) труда, либо иные схожие характеристики
- **ЛР 17**. Содействующий поддержанию престижа своей профессии, отрасли и образовательной организации.
- **ЛР 18**. Принимающий цели и задачи научно-технологического, экономического, информационного и социокультурного развития России, готовый работать на их достижение.
- **ЛР 19**. Управляющий собственным профессиональным развитием, рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности, признающий ценность непрерывного образования.
- **ЛР 21.** Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен уметь:

 ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философской, научной и религиозной картин мира;
- основы философского учения о бытии;
- основные проблемы, связанные с изучением человека: его происхождение, его основные отношения, основные характеристики его бытия;
- сущность процесса познания;
- основные условия формирования личности, ее свободы и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- особенности социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.
- **1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:** при максимальной учебной нагрузке обучающегося **58** часов,

в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося -48 часов; самостоятельная работа обучающегося -10 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	58
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
Теоретическое обучение	38
Лабораторные занятия (не предусмотрены)	-
Практические занятия	8
Контрольные работы (не предусмотрены)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	10
в том числе:	
– домашние задания	3
—эссе	1
-составление глоссария, альбомов, схем, таблиц, ребусов,	3
кроссвордов для систематизации учебного материала	
– доклад	1
– решение ситуационных задач	2
Итоговая аттестация в форме дифференцированного	2
зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

Наименование разделов	елов Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,		Уровень
и тем самостоятельная работа обучающихся		часов	освоения
Раздел 1. Философия и ее проблемы		4	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Философия, ее предмет,	1. Философия, ее предмет, функции и роль в обществе.		1
функции и роль в	Философия как любовь к мудрости, как учение о разумной и правильной жизни.		
обществе	Философия как учение о мире в целом, как мышление об основных идеях мироустройства. Соотношение философии, науки, религии и искусства. Мировоззрение, его суть, структура и исторические типы. Специфика философского мировоззрения. Предмет философии и круг ее основных проблем. Структура философского знания. Функции философии. Проблема основного вопроса философии.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)	_	
	Практические занятия(не предусмотрены)	-	
	Контрольные работы(не предусмотрены)	-	
Раздел 2. Исторические ти	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: Культура философского мышления — фундамент формирования личности полноценного специалиста. Эссе по одной из тем (по выбору): - Как вы себе представляете «идеальное философское образование», которое вам хотелось бы получить?; - Для чего на ваш взгляд необходимо изучение философии?; - Что философия может дать каждому человеку? (практический смысл изучения философии).	2	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4	
Философия античного мира и Средних веков	1. Античная философия: от мифа к Логосу. Основные характерные особенности античной философии. Этапы развития античной	-	2

differential Constitute it Lensessian vi Lensessia Automore Automore		
философии (Гераклит и Парменид, Сократ и Платон, система Аристотеля, Демокрит		
и Эпикур, циники, стоики и скептики).		
2. Философия Средних веков.		
Философия и религия, патристика (Августин Блаженный) и схоластика (Фома		
Аквинский). Спор номиналистов и реалистов в Средние века.		
Лабораторные работы (не предусмотрены)	-	
Практические занятия(не предусмотрены)	-	
Контрольные работы(не предусмотрены)	-	
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы (не предусмотрена)	_	
Тема 2.2. Содержание учебного материала	6	
Философия Нового и 1. Философия Нового времени		2
Новейшего времени Спор сенсуалистов (Ф. Бэкон, Т. Гоббс, Дж. Локк) и рационалистов (Р. Декарт, Б.		
Спиноза, В.Г. Лейбниц). Немецкая классическая философия (И. Кант, Г.В.Ф. Гегель).		
Немецкий материализм и диалектика (Л. Фейербах и К. Маркс). Постклассическая		
философия второй половины XIX – начала XX века (А. Шопенгауэр, Ф.Ницше).		
2. Современная философия		
Неопозитивизм и аналитическая философия, экзистенциализм, философия религии,		
философская герменевтика, структурализм и постструктурализм.		
3. Русская философия: традиции и особенности.		
Философская мысль Киевской Руси. Социально-духовные искания русских		
философов XV-XIX вв. Основные направления российской философии. Русская		
религиозная философия.		
Лабораторные работы(не предусмотрены)	-	
Практические занятия:	2	
1. Исторический анализ философских проблем Анализ философских текстов, определение		
онтологической и гносеологической составляющих в концепции авторов. Анализ и		
интерпретация высказываний выдающихся философов.		
Контрольные работы(не предусмотрены)	-	
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:	2	
1.Основная проблематика современной западноевропейской философии— составление		
альбомов, схем, таблиц, ребусов, кроссвордов для систематизации учебного материала.		
Раздел 3. Философия как учение о бытии и познании мира	20	

Тема 3.1.	Содержание учебного материала	6	
Философское	1. Основной вопрос философии.		2
осмысление бытия	Основные направления философии: материализм и идеализм. Категория бытия, её		
(онтология)	смысл и специфика. Категории материи, движения, пространства, времени. Основные		
	аспекты философской проблемы бытия.		
	2. Диалектика как учение о бытии		
	Диалектика как учение об универсальных связях бытия, их изменениях и развитии.		
	Диалектика как методология и логика. Софистика, эклектика, метафизика как		
	альтернативы диалек тики. Основные исторические формы диалектики.		
	3. Принципы и законы диалектики и их появление в мире. Принципы и законы		
	диалектики и их появление в мире.		
	Принципы диалектики. Развитие. Прогресс и регресс. Связь. Виды связей.		
	Детерминизм и индетерминизм. Принцип системности и структурности.		
	Философское понятие закона. Законы диалектики.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)	-	
	Практические занятия.	2	
	1. Ситуационный анализ (кейс-стади) конкретных ситуаций с точки зрения		
	диалектических позиций. Подобрать примеры-иллюстрации к трем основным законам		
	диалектики.		
	Контрольные работы (не предусмотрены)	-	
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы (не предусмотрена)	-	
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	4	
Проблема сознания	1. Проблема сознания в философии.		2
	Природа, структура и функции сознания. Сознание как идеальный образ реального		
	мира, как высшая форма отражения, как результат и основа социокультурной		
	эволюции человека. Язык и мышление, единство языка и сознания. Роль языка в		
	жизни человека.		
	2. Сознание и бессознательное.		
	Психика и сознание. Основные идеи психоанализа З. Фрейда. Теория архетипов К.		
	Юнга. Сознание как космический феномен. Современная цивилизация и психическое		
	здоровье личности.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)		

	Практические занятия(не предусмотрены)		
	Контрольные работы(не предусмотрены)	-	
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы.	2	
	1.Бессознательные процессы психики – подготовка доклада по одной из тем (по		
	выбору):		
	– Современная цивилизация и психическое здоровье личности;		
	– Основные идеи психоанализа 3. Фрейда;		
	– Теория архетипов К. Юнга.		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	4	
Учение о познании	1. Сущность процесса познания		2
(гносеология)	Роль знаний в жизни человека. Формы познания: чувственное и логическое. Понятие		
	практики. Роль практики в познании. Понятие истины. Объективность, абсолютность		
	и относительность истины.		
	2. Научное познание.		
	Специфика, уровни и формы научного познания. Понятие метода. Классификация		
	методов научного познания и их характеристика. Рост научного знания. Научные		
	революции и смена типов рациональности. Наука и техника.		
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия:		
	1. Научное познание в профессиональной сфере. Составление схемы методов	2	
	научного познания при исследовании проблемы в сфере профессиональной деятельности		
	Контрольные работы (не предусмотрены)	-	
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы (не предусмотрена)		
	аздел 4. Философская антропология		
Тема 4.1.	Содержание учебного материала		
Человек как главная	1. Основные проблемы философской антропологии.		2
философская проблема	Трактовка природы человека в истории мировой философии: многообразие		
	интерпретаций. Философские аспекты проблемы антропогенеза. Соотношение		
	биологического и социального в природе человека.		
	2. Личность и условия ее формирования.		
	Соотношение понятий: индивид, индивидуальность, личность. Свобода и		

	необходимость. Философские теории личности.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)		
	Практические занятия(не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы (не предусмотрена)		_
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	2	2
Духовная жизнь	1. Этика как практическая философия.		
человека	Моральный выбор. Совесть (добродетель) как основа морального сознания и свободы		
	выбора. Свобода как объективная возможность и субъективная способность		
	выбирать. Общие моральные понятия: идеал, добро и зло, долг и совесть,		
	добродетель и порок, свобода, счастье.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)	-	
	Практические занятия:	2	
	1.Проблемы современной прикладной этики.Деловая игра «Пути решения этических		
	дилемм».		
	Контрольные работы (не предусмотрены)	-	
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:		
	1.Основные категории современной этики— составление глоссария по теме.		
Раздел 5. Социальная фил	ософия	8	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4	
Общественное бытие:	1. Общество как совокупность общественных отношений.		2
понятие и структура	Основные формы общности человека (семья, род, племя, этнонациональные		
	общности, сословия, касты, классы), государство и их роль в формировании,		
	проявлении и развитии сущностных сил человека, человеческого бытия. Человек в		
	мире культуры. Религия как феномен человеческой культуры.		
	2. Социальная динамика.		
	Философские концепции исторического развития. Направления социального		
	развития. Формы социального развития.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)	-	
	Практические занятия (не предусмотрены)	-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)	-	
	Тематика внеаудиторной самостоятельной работы (не предусмотрена)	-	

Тема 5.2.	Тема 5.2. Содержание учебного материала		
Глобальные проблемы	1. Сущность глобальных проблем. Римский клуб. Критерии глобальных проблем.		2
современности	Классификация глобальных проблем. Процессы глобализации и становление единого		
	человечества. Основные направления разрешения глобальных проблем.		
	Лабораторные работы(не предусмотрены)	-	
	Практические занятия(не предусмотрены)	-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)	-	
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:			
	1.Пути решения глобальных проблем современности на современном этапе – решение		
	ситуационных задач: на примере своего края, города, села показать наступление		
	глобальных проблем современности и попытаться предложить пути выхода из		
сложившихся ситуаций			
Дифференцированный зачет		2	2
Обязательная аудиторная у	чебная нагрузка по курсовой работе (проекту) (не предусмотрена)	-	
Тематика курсовых работ (проектов)(не предусмотрена)		-	
Всего		58	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины «Основы философии» требует наличия учебного кабинета «Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин», библиотеки, читального зала с выходом в сеть Интернет.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- цифровые образовательные ресурсы.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор;
- интерактивная доска;
- аудиовизуальные средства;
- мультимедийные обучающие программы.

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет – ресурсов, дополнительной литературы:

Основные источники:

1. Волкогонова, О. Д. Основы философии: учебник / О. Д. Волкогонова, Н. М. Сидорова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0694-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150309 (дата обращения: 09.03.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

Дополнительные источники:

- 1. Губин, В. Д. Основы философии: учебное пособие / В.Д. Губин. 4-е изд. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 288 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-00091-484-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1141802 (дата обращения: 09.03.2021). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Медакова, И. Ю. Практикум по философии: учебное пособие / И.Ю. Медакова. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 192 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-00091-751-0. -

- Текст: электронный // Znanium: электронно-библиотечная система: [сайт]. URL: https://znanium.com/catalog/product/1218459 (дата обращения: 09.03.2021). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. Голубева, Т. В. Основы философии: учеб.-методич. пособие / Т.В. Голубева. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. 266 с. (Среднее профессиональное образование). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385. ISBN 978-5-16-102682-3. Текст: электронный // Znanium: электроннобиблиотечная система: [сайт]. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1044405 (дата обращения: 05.03.2021).— Режим доступа: для авторизир. пользователей.

Журналы:

- 1. Историко-философский ежегодник. URL: https://iphras.ru/histph_2018.htm (дата обращения: 03.06.2019).- Текст: электронный.
- 2. Общество: философия, история, культура: электронный журнал.-URL: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=32276 (дата обращения: 03.06.2019).-Текст :электронный
- 3. Россия и современный мир: электронный журнал: рецензируемый /учредитель Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук.- Выходит 4 раза в год. URL: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=2771 (дата обращения: 03.06.2019).-Текст: электронный

3.3. Образовательные технологии

3.1.1. В соответствии с ФГОС СПО по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения базовой подготовки в разделе VII. п.7.1. Требования к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена указано, что «при формировании образовательная ППСС3 организация: должна предусматривать реализации компетентностного целях использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических И иных тренингов. дискуссий) в сочетании c внеаудиторной работой формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся».

3.1.2 Используемые активные и интерактивные образовательные технологии при реализации программы ОГСЭ.01 Основы философии:

Вид	Используемые активные и интерактивные образовательные		
занятия*	технологии/методы и приемы		
TO	Проблемно-поисковые:		
	проблемная лекция, групповая дискуссия, лекция- визуализация, лекция-установка, лекция-диалог, разбор конкретных ситуаций, проблемный семинар, семинар-обсуждение докладов, системный семинар, мультимедийная презентация, коллективное взаимообучение (работа в парах, в тройках, изменяемые тройки), разыгрывание ситуаций.		
	Научно-исследовательские: подготовка и защита реферата, участие в научных конференциях, работа с информационными ресурсами. Дискуссионные: диспут, дебаты.		
ПР	анализ конкретных ситуаций, решение практических задач, анализ философских текстов, индивидуальные и групповые проекты, ситуационный анализ (кейс-стади), игровые технологии		
СР	составление плана и тезисов ответа; составление альбомов, схем, таблиц, ребусов, кроссвордов для систематизации учебного материала, аннотирование, реферирование, рецензирование текста, написание эссе, сочинений; подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции, подготовка рефератов, докладов; составление глоссария.		

^{*)} ${\bf TO}$ — теоретическое обучение, ${\bf \Pi 3}$ — практические занятия, ${\bf CP}$ — самостоятельная работа.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения семинарских, практических и самостоятельных занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися

индивидуальных заданий.

индивидуальных з Результаты	Результаты обучения	Формы и методы контроля
обучения	(освоенные умения,	и оценки
(освоенные	усвоенные знания)	результатов обучения
компетенции)	,	
	1	2
	Умения:	
OK 1 – OK 9	ориентироваться в	тестирование,
	наиболее общих	результативность
	философских проблемах	выполнения семинарских,
	бытия, познания,	практических и
	ценностей, свободы и	самостоятельных работ,
	смысла жизни как основе	защита и обоснование
	формирования культуры	индивидуальных творческих
	гражданина и будущего	заданий,
	специалиста;	дифференцированный зачет
	Знания:	
OK 1, OK 4, OK 7,	основные категории и	тестирование, устный опрос,
	понятия философии;	компьютерный контроль,
OK 8, OK 9	понятия философии,	дифференцированный зачет
OK 1, OK 3, OK 6,	роль философии в жизни	эссе, устный опрос
OK 7, OK 8	человека и общества;	seec, yerman onpoc
OK /, OK 8	теловска и общества,	
OK 1, OK 4, OK 6,	основы философской,	тестирование, устный опрос,
ОК 7	научной и религиозной	компьютерный контроль,
	картин мира;	дифференцированный зачет
	1 1	
OK 1, OK 3, OK 6,	основы философского	тестирование, устный опрос,
OK 8	учения о бытии;	защита и обоснование
		индивидуальных творческих
		заданий, результативность
		выполнения
		самостоятельной работы,
		компьютерный контроль,
OV 1 OV 1 OV 6	aguanu ia magazar	дифференцированный зачет
OK 1, OK 4, OK 6,	основные проблемы,	тестирование, аннотирование
OK 7	связанные с изучением	работ ведущих классиков философской мысли,
	человека: его	философской мысли,

происхождение, его основные отношения,	выполнение и защита	
	философских заданий	
	творческого характера,	
сто овтия,	компьютерный контроль,	
	дифференцированный зачет	
•	тестирование, защита и	
познания;	обоснование	
	индивидуальных творческих	
	заданий, результативность	
	выполнения	
	самостоятельной работы,	
	компьютерный контроль,	
	дифференцированный зачет	
основные условия	устный опрос,	
формирования личности,	результативность	
ее свободы и	выполнения семинарских,	
ответственности за	практических и	
сохранение жизни,	самостоятельных работ,	
культуры, окружающей	защита и обоснование	
среды;	индивидуальных творческих	
_	заданий, компьютерный	
	контроль,	
	дифференцированный зачет	
особенности социальных и	устный опрос, решение	
этических проблем,	ситуационных задач,	
связанных с развитием и	результативность	
использованием	выполнения практических	
достижений науки,	занятий, компьютерный	
_	контроль,	
	дифференцированный зачет	
	основные характеристики его бытия; сущность процесса познания; основные условия формирования личности, ее свободы и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; особенности социальных и этических проблем, связанных с развитием и	

5..Лист внесения изменений в рабочую программу учебной дисциплины ОГСЭ.01Основы философии

№ п/п	Содержание внесенных обновлений	Обоснование обновления
1.	Актуализированная литература Основная литература Волкогонова, О. Д. Основы философии: учебник / О. Д. Волкогонова, Н. М. Сидорова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0694-1 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1150309 (дата обращения: 09.03.2021) Режим доступа: для авторизир. пользователей. Дополнительные источники: 1. Губин, В. Д. Основы философии: учебное пособие / В.Д. Губин. — 4-е изд. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-00091-484-7 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1141802 (дата обращения: 09.03.2021) Режим доступа: для авторизир. пользователей. 2. Медакова, И. Ю. Практикум по философии: учебное пособие / И.Ю. Медакова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-00091-751-0 Текст: электронный // Znanium: электронно-библиотечная система: [сайт] URL: https://znanium.com/catalog/product/1218459 (дата обращения: 09.03.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей. 3. Голубева, Т. В. Основы философии: учебметодич. пособие / Т.В. Голубева. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 266 с. — (Среднее профессиональное образование). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385 ISBN 978-5-16-102682-3 Текст: электронный // Znanium: электронно-библиотечная система: [сайт] URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1044405 (дата обращения: 05.03.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.	Приказ ГБПОУ СРМК № от мая 2021года «Об утверждении перечней литературы, используемых при реализации ППССЗ и ППКРС в 2021 -2022 уч. год»