

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Камбарский машиностроительный колледж (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
"Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова"
(КМК ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова»)

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Учебной дисциплины **ОГСЭ.01 Основы философии**

Специальность СПО **15.02.08 «Технология машиностроения»**

Цикл **общий гуманитарный и социально-экономический**

Форма обучения **очная**

Вид учебной работы	Объем, час.	Семестры							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Максимальная учебная нагрузка, час.	60					60			
Обязательная аудиторная нагрузка, час.	48					48			
в том числе:									
Лекции, час.	44					40			
Практические занятия, час.	4					8			
Лабораторные работы, час.									
Курсовой проект (работа), час.									
Самостоятельная работа, час.	12					12			
Виды промежуточной аттестации									
Экзамен									
Дифференцированный зачет									
Зачет	5 сем.					+			

Организация разработчик:

КМК ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова»

Разработчик:

Малых Ольга Николаевна, преподаватель КМК ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова»

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы философии

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии ФГОС по специальности СПО **15.02.08 «Технология машиностроения»** базовой подготовки на базе основного общего образования.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Основы философии» входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл при освоении специальностей СПО технического профиля на базе основного общего образования.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины, требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **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, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий

Компетенции, формируемые в процессе освоения учебной дисциплины:

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.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часа;

самостоятельной работы обучающегося 12 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	60
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
лекции	40
лабораторные работы	8
практические занятия	
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12
в том числе реферат по заданной тематике	12
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2 Тематический план учебной дисциплины

	Наименование разделов и тем	Макс. учебная нагрузка студентов, час.	Количество аудиторных часов при очной (заочной) форме обучения				Самост. работа
			Всего	Теорет. занятий	Лаб. работ	Практ. занятий	
Раздел 1	Введение.	2	2	2			
Тема 1.1	Философия, ее предмет и роль в обществе.	2	2	2			
Раздел 2	Историко-философское введение.	32	24	20		4	8
Тема 2.1	Зарождение философии. Античная философия.	4	4	3		1	
Тема 2.2	Философия Средних веков.	3	2	2			1
Тема 2.3	Философия эпохи Возрождения.	4	2	2			2
Тема 2.4	Философия эпохи Нового времени и Просвещения.	4	2	2			2
Тема 2.5	Классическая немецкая философия.	5	4	3		1	1

Тема 2.6	Марксистская философия.	3	2	2			1
Тема 2.7	Русская философия.	5	4	3		1	1
Тема 2.8	Современная западноевропейская философия	4	4	3		1	
Раздел 3	Систематический курс.	26	22	18		4	4
Тема 3.1	Учение о бытии.	2	2	2			
Тема 3.2	Происхождение и сущность сознания.	3	2	2			1
Тема 3.3	Теория познания.	3	2	2			1
Тема 3.4	Природа как предмет философского осмысления.	2	2	2			
Тема 3.5	Общество как система.	2	2	2			
Тема 3.6	Проблемы человека, сущность, содержание.	4	4	4			
Тема 3.7	Исторический процесс. Проблема типологии истории.	4	2	2			2
Тема 3.8	Проблемы и перспективы современной цивилизации.	6	6	2		4	
	ВСЕГО:	60	48	40		8	12