

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Введение в профессию»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Введение.	Содержание:	2	
	1. Основные виды деятельности. Квалификационные требования к специалисту. 13.01 Повторить тему урока.		1
Тема 1. История развития транспорта	Содержание:	2	
	1. Предшественники автомобиля. Безлошадный транспорт. 4.02(За 8.02) Привести примеры.		1
Тема 2. Век автомобильного транспорта	Содержание:	6	
	1. Газовый двигатель. 13.02(За 15.02) Привести примеры.		1
	2. Двигатели на жидком топливе. 18.02(За 22.02) Виды двигателей.		1
	3. Изобретатели автомобиля. 20.02 Повторить тему урока.		1
	Самостоятельная работа Доклад. Тема: Создатели первых транспортных ДВС.	2	
Тема 3. Теория двигателя автомобиля	Содержание:	4	
	1. Теория двигателя. 28.02(За 24.02) Повторить тему урока.		1
	2. Теория автомобиля. 3.03 (за 29.02) Повторить тему урока.		1
Тема 4. Перспективы развития подвижного состава	Содержание:	14	
	1. Современные компоновки легковых и грузовых автомобилей. 5.03 (За 7.03) Привести примеры.		1

	2.	Автомобили классической схемы компоновки. 14.03 Развитие классической <u>схемы</u> .		1
	3.	Модернизация выпускаемых автомобилей. 18.03(За 21.03) Привести пример.		1
	4.	Производители автомобилей. <u>Повторить</u>		1
	5.	Общие сведения об электромобилях. Пов тему		1
	6.	Аккумуляторы энергии. Маховик на транспорте. <u>Повторить тему урока</u>		1
	7.	Автомобили на альтернативных видах топлива <u>Всемирный автомобиль</u> .		1
	Самостоятельная работа Реферат Тема: Развитие электромобиля.			3
Тема 5. Эксплуатационные свойства автомобилей	Содержание:		4	
	1.	Требования, предъявляемые к конструкции автомобиля. <u>Классификация</u> и система обозначения автомобильных <u>транспортных средств</u> .		1
	2.	Специальный подвижной состав. <u>Прицепной состав</u> .		1
Тема 6. Автомобильные и эксплуатационные материалы	Содержание:		2	
	1.	В поисках идеального топлива. <u>Разновидности эксплуатационных материалов</u> .		1
Тема 7. Ремонт автомобильного транспорта	Содержание:		6	
	1.	Текущий ремонт. <u>Виды участков</u> .		1
	2.	Ремонтные заводы. <u>Повторить тему урока</u>		1
	3.	Капитальный ремонт автомобиля. . Повторить тему урока.		1
Самостоятельная работа Доклад. Тема: Назначение текущих ремонтов.		2		

Тема 8. Техническое обслуживание	Содержание:		6	
	1.	Виды технического обслуживания. <u>КР.-автомобиля.</u>		
	2.	Организация технического обслуживания. <u>Технологическая карта обслуживания Т.О.</u>	2	1
	3.	Система ТО автомобилей зарубежного производства.		1
Самостоятельная работа Доклад Тема: Виды технического обслуживания.		2		
ВСЕГО		46		