No	Дисциплина	Домашнее задание на период 20.04.20 -25.04.20.
группы		При отправке ответов на E-mail указывайте № группы,
		фамилию, имя и название предмета.
203	Материаловедение	1. Тема: Производство цветных металлов и сплавов.
	_	Алюминий и его сплавы.
		Учебник Ю.Т. Вишневецкий «Материаловедение».
21	МДК 02.01. Устройство,	Тема 1. Основные понятия и положения системы
	управление и ТО крана.	технического обслуживания и ремонта автомобильных
		кранов. Учебник: В.П. Олейников «Машинист крана
		автомобильного», стр. 212-214
		Тема 2. Технология проведения технического обслуживания
		автомобильных кранов. Учебник: В.П. Олейников «Машинист
		крана автомобильного», стр. 214-223
22	МДК 02.01. Устройство и ТО	Тема 1: Средства технического диагностирования
	автомобилей	двигателя. Оценка состояния двигателя. Оборудование и
		приборы для диагностирования двигателя. www: toira.ru
	MHICO2 O1 D	(виды и периодичность ТО)
22	МДК.03.01. Ремонт различных	<b>Тема 1:</b> Назначение текущего ремонта автомобилей.
	видов автомобилей.	Учебник В.М. Власов «ТО и ремонт автомобилей»,
		<b>Тема 2.</b> Капитальный ремонт автомобилей. Учебник В.М. Власов «ТО и ремонт автомобилей».
23	МДК 02.01. Устройство и ТО	<b>Тема 1</b> : ТО и ремонт приборов электрооборудования.
23	автомобилей	Учебник А.П. Пехальский «ТО и ремонт
	abtomoonsien	электрооборудования и электронных систем автомобиля»,
		стр. 244-251
		Тема 2: Неисправности и ремонт электропроводки.
		Предохранители. Учебник А.П. Пехальский «ТО и ремонт
		электрооборудования и электронных систем автомобиля»,
		стр. 264-267.
23	МДК.03.01. Ремонт различных	<b>Тема 1</b> . Общие сведения о технологическом и
	видов автомобилей	диагностическом оборудовании, приспособлениях и
		инструменте. Учебник В.М. Власов «ТО и ремонт
		автомобилей», стр. 40-43
		<b>Тема 2.</b> Оборудование для уборочных и моечных работ.
		Учебник В.М. Власов «ТО и ремонт автомобилей», стр. 43-52
12	МДК 01.01. Слесарное дело и	Тема: Клепка. Типы заклепок. Учебник Н.И. Макиенко
	технические измеренния	«Общий курс слесарного дела».
12	МДК 01.02. Техническая	Тема: Диагностика системы охлаждения двигателя. Учебник
	диагностика	В.М. Власов «ТО и ремонт автомобилей».
		Учебник С.А. Ашихмин «Техническая диагностика
		автомобиля».
12	Материаловедение	Тема 1. Чугуны. Производство чугуна.
		Учебник Ю.Т. Вишневецкий «Материаловедение».
		Тема 2. Классификация чугунов. Учебник Ю.Т.
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Вишневецкий «Материаловедение».
11	МДК 02.01. Устройство,	Тема 1: Назначение коробки передач и раздаточной коробки
	управление и ТО крана.	на шасси автомобиля. Устройство и работа коробки отбора
		мощности автомобильного крана на шасси автомобиля
		КамАЗ. Учебник В.П. Олейников «Машинист крана
		автомобильного», стр. 32-36.

11	Слесарное дело	Тема 1. Клепка. Типы заклепок. Учебник Н.И. Макиенко
		«Общий курс слесарного дела»,
		Тема 2. Ручная клепка. Механизация клепки. Учебник Н.И.
		Макиенко «Общий курс слесарного дела».
11	Материаловедение	Тема 1: Отжиг и нормализация Учебник Ю.Т.Вишневецкий
		«Материаловедение».
		Тема 2: Закалка. Учебник Ю.Т. Вишневецкий
		«Материаловедение».
104	Материаловедение	Тема 1. Производство цветных металлов и сплавов. Учебник
		Ю.Т. Вишневецкий «Материаловедение».

Преподаватель Антонов Вячеслав Михайлович (e-mail: 317antonov@mail.ru)