|  |  |
| --- | --- |
| Код и наименование специальности/профессии | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| Наименование учебного предмета (общеобразовательный цикл) | ОУП.03 Иностранный язык |
| Фамилия Имя Отчество члена рабочей группы | Шашкина Анастасия Андреевна  |
| Наименование ОО, должность члена рабочей группы | ГАПОУ СО «Тольяттинский машиностроительный колледж», преподаватель |

**Преемственность образовательных результатов ФГОС СОО (предметных) с образовательными результатами ФГОС СПО**

(профессионально-ориентированная взаимосвязь общеобразовательного предмета с профессией/специальностью)

| **Наименование общепрофессиональных дисциплин с образовательными результатами, имеющими взаимосвязь с предметными ОР** | **Наименование профессиональных модулей (МДК) с образовательными результатами, имеющими взаимосвязь с предметными ОР** | **Наименование предметных результатов ФГОС СОО, имеющих взаимосвязь с ОР ФГОС СПО** | **Наименование разделов/тем и рабочей программе по предмету** |
| --- | --- | --- | --- |
| ОП.01 Инженерная графика**Знать:** Основных правил построениячертежей и схем, способовграфического представленияпространственных образов,возможностей пакетовприкладных программкомпьютерной графики впрофессиональнойдеятельности, основныхположений конструкторской,технологической и другойнормативной документации,основ строительной графики.ОП.02 Техническая механика**Знать:** основные понятия и аксиомытеоретической механикиПО.03 Электротехника и электроника**Знать:** Компоненты автомобильныхэлектронных устройствОП.04 Материаловедение **Знать:** строение и свойствамашиностроительных материалов;пособы обработки материалов;инструменты и станки дляобработки металлов резанием,методику расчета режимоврезания;инструменты для слесарныхработ.ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности**Уметь:** Оформлять в программеКомпас 3D проектно-конструкторскую,технологическую и другуютехническую документациюв соответствии сдействующей нормативнойбазой;**Знать:** Основные положения конструкторской,технологической и другой нормативнойдокументации применительно кпрограммам компьютерной графики впрофессиональной деятельности.ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности**Уметь:** Использоватьнеобходимыенормативно-правовыедокументы;**Знать:** Права и обязанности работников в сферепрофессиональной деятельности;Законодательные акты и нормативные документы,регулирующие правоотношения впрофессиональной деятельности.ОП.08 Охрана труда**Уметь:**Оформлять документы по охранетруда на автосервисномпредприятии;**Знать:** Правил оформления документов. | ПМ.03 Техническое обслуживаниеи ремонт шассиавтомобилей**Знать:**классификацию, основные характеристики и техническиепараметры шасси автомобилей.ПМ.04 Проведение кузовногоРемонта**Знать:** классификацию, основные характеристики и техническиепараметры автомобильных кузовов;правила оформления технической и отчетной документации.ПМ.05 Организация процессов потехническомуобслуживанию и ремонтуавтомобиля**Уметь:** обеспечивать правильность и своевременность оформленияпервичных документов.**Знать:** законодательные и нормативные акты, регулирующиепроизводственно-хозяйственную деятельность;положения действующей системы менеджмента качества;порядок разработки и оформления технической документации;правила охраны труда, противопожарной и экологическойбезопасности, виды, периодичность и правила оформленияинструктажа.ПМ.06 Организацияпроцессамодернизации имодификацииавтотранспортныхсредств**Уметь:**составлять технологическую документацию на модернизацию итюнинг транспортных средств.**Знать:**конструктивные особенности автомобилей;особенности технического обслуживания и ремонтаспециальных автомобилей;правила ввода в эксплуатацию технического оборудования. | ПРб 01 сформированность коммуникативной иноязычной компетенции, необходимой для успешной социализации и самореализации, как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире. | Раздел 1Тема 1.1 ЗнакомствоРаздел 2 Тема № 2.2Рабочий день и свободное времяТема № 2.7 ПутешествияРаздел 3 Тема 3.1 Обучение в колледже |
| **Варианты профессионально-ориентированных заданий:**Тема: «Знакомство». Знакомство с новыми ЛЕ и устойчивыми выражениями. Чтение, перевод текста о себе и своей будущей профессии. Ответы на вопросы. Составление краткого сообщения по шаблону. Активизация навыка говорение. Тема: «Рабочий день и свободное время». Знакомство с новыми ЛЕ и устойчивыми выражениями. Чтение, перевод текста. Выполнение упражнений на знание содержания текста. Составление краткого сообщения по шаблону. Активизация навыка говорение.Тема: «Путешествия». Знакомство с новыми ЛЕ и устойчивыми выражениями по теме. Просмотр видео-диалога. Ответы на вопросы на знание содержания диалога. Составление диалога по шаблону. Работа в парах. Разговорный практикум. Тема: «Обучение в колледже». Знакомство с новыми ЛЕ и устойчивыми выражениями. Активизация навыка чтение, перевода текста. Выполнение упражнений. Составление рассказа о своем колледже. Ответы на вопросы. Активизация навыка говорение.  |
| ОП.05 Метрология. Стандартизация. СертификацияУметь: указывать в техническойдокументации требования кточности размеров, форме ивзаимному расположениюповерхностей, к качествуповерхности;пользоваться таблицамистандартов и справочниками, в томчисле в электронной форме, дляпоиска нужной техническойинформации;**Знать:** основные понятия, терминыи определения;профессиональные элементымеждународной ирегиональной стандартизации. | ПМ.01 Техническое обслуживаниеи ремонтавтомобильных двигателей**Уметь:** осуществлять самостоятельный поиск необходимойинформации для решения профессиональных задач.**Знать:** основные положения действующей нормативной документациитехнического обслуживания и ремонта автомобильныхдвигателей.ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонтэлектрооборудования иэлектронных системавтомобилей**Уметь:** осуществлять самостоятельный поиск необходимойинформации для решения профессиональных задач.**Знать:**классификацию, основные характеристики и техническиепараметры элементов электрооборудования и электронныхсистем автомобиля. | ПРб 04 сформированность умения использовать иностранный язык как средство для полученияинформации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях. | Раздел 3 Тема 3.2 Научно-технический прогрессТема 3.2 ПромышленныеТехнологииТема 3.4Известные ученыеТема 3.5Профессиональные требования  |
| **Варианты профессионально-ориентированных заданий:**Тема: «Научно-технический прогресс»Тема: «Промышленные Технологии»Тема: «Известные ученые»Тема: «Профессиональные требования»Знакомство с новыми ЛЕ и устойчивыми выражениями. Комплексная работа с текстом. Просмотр видео материала, презентаций по теме. Заполнение таблицы. Перевод технической документации с английского языка на русский и наоборот. Выполнение упражнений на знание содержания новой информации. Составление диалога. Работа в парах. Активизация монологической и диалогической речи.  |