

«Демонтажно-монтажная мастерская»
Лаборатория:
«Двигателей внутреннего сгорания»
«Технического обслуживания и ремонта автомобилей»
«Электрооборудования автомобилей»
«Автомобильных эксплуатационных материалов»
Оборудование. Средства обучения

№	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
I.	Оборудование	
1.	Комплект для диагностики автомобилей Сканматик 2	1
2.	Рабочее место преподавателя	1
3.	Классная доска	1
4.	Компрессор поршневой	1
5.	Полуавтоматический шиномонтажный станок	1
6.	Балансировочный стенд со светодиодным дисплеем	1
7.	Домкрат гидравлический подкатной	1
8.	Верстак слесарный с тисами	5
9.	Карбюраторный двигатель легкового автомобиля	1
10.	Карбюраторный двигатель грузового автомобиля	1
11.	Инжекторный двигатель легкового автомобиля	1
12.	Дизельный двигатель грузового автомобиля	1
II.	Инструменты и приспособления	
1.	Набор головок с воротком и трещоткой	1
2.	Динамометрический ключ	1
3.	Набор ключей гаечных	6
4.	Отвертка комбинированная	6
5.	Пассатижи	6
6.	Бокорезы	1
7.	Ключ баллонный (крестовой)	1
8.	Набор головок	1
9.	Набор ключей	1
10.	Комплект грузиков	1
11.	Дрель ударная	1
12.	УШМ в комплекте со щеткой	1
III.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	Демонстрационный экземпляр
1.	Электронное учебное издание «Практикум автомеханика»	Демонстрационный экземпляр
2.	Презентации по всем разделам курса: - Устройство автомобилей - Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Демонстрационный экземпляр
IV.	Печатные пособия	
1.	Плакаты по устройству автомобиля	Комплект
2.	Инструкционно-технологические карты	В соответствии с тематикой
3.	Альбом плакатов «Устройство автомобилей»	По каждому разделу
V.	Учебно-методические материалы по дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю	
1.	- рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей - учебно-методические карты учебных дисциплин и междисциплинарных курсов - учебники и учебные пособия - раздаточный материал	По каждой дисциплине, профессиональному модулю
2.	Материалы к практическим занятиям по дисциплине: - Комплект лабораторно-практических занятий по МДК 01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта - Методические рекомендации по выполнению практических работ	Специальность 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»
3.	Материалы по организации самостоятельной работы: - Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы - Методические рекомендации по выполнению контрольных работ	Специальность 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»
4.	Комплекты контрольно-оценочных средств: - ПМ. 01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта - ПМ. 03 Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту автомобилей» - ПМ. 04 Выполнение работ по профессии рабочего «Мастер шиномонтажной мастерской»	Специальность 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

--	--	--