

Бекітемін/Утверждаю

Колледж директоры/

Директор колледжа

Е.Жакупов.

" 31 " 08 2022ж.

Жұмыс оқу бағдарламасы модуль/бойынша

КМ. 07 «Автомобильдерді жөндеу жөніндегі слесарь жұмысының негізгі түрлерін орындау» / «Жұмыс біліктілігін алуға арналған кәсіби практика»

Рабочая учебная программа по модулю/дисциплине

ПМ. 07 «Выполнение основных видов работ слесаря по ремонту автомобилей» / «Профессиональная практика на получение рабочей квалификации»

Мамандық Специальность	07161300 - Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану 07161300 - Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта
Біліктілігі Квалификация	4S07161304 - Техник механик 4S07161304 - Техник механик
Оқыту нысаны Форма обучения	күндізгі, негізгі орта білім беру негізінде очная, на базе: основного среднего образования
Жалпысағат саны Общее количество часов	96 сағат, кредиттер 4 96 часов, кредиты 4

Әкірлеуші
Метод. іотчик


(подпись)

Рубникович О.А.
Ф.И.О. (при наличии)

Циклдік әдістемелік комиссиясының
отырысында қарастарылды/
Рассмотрена и одобрена на заседании
цикловой методической комиссии
Протокол № 1 от « 27 » / 08 20__ г.
Председатель Чернов А.В.
(подпись) Ф.И.О.

1. Пояснительная записка

Рабочая учебная программа разработана в соответствии с Государственным общеобязательным стандартом технического и профессионального образования, утвержденным приказом МОН РК №362 от 23 июля 2021 года.

Описание дисциплины/модуля

Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для совершенствования профессиональных навыков, методов и способов технического обслуживания оборудования, технологии ремонта, испытания и диагностики оборудования, технологии монтажа машин и агрегатов, пути повышения надежности оборудования.

Настоящая профессиональная практика на получение рабочей квалификации – практика на получение навыков по рабочей квалификации по модулю ПМ.07 «Выполнение основных видов работ слесаря по ремонту автомобилей», необходимые для выполнения основных видов работ слесаря по ремонту автомобилей.

Формируемая компетенция: ПК.07. Выполнять основные виды работ по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей».

Пререквизиты: для освоения изучаемой дисциплины необходимы знания по дисциплинам: «Черчение», «Технология металлов», «Охрана труда и окружающей среды», «Электротехника с основами электроники».

Постреквизиты: изучение курса является основой для усвоения обучающимися таких дисциплин: «Ремонт автотранспорта», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Необходимые средства обучения, оборудование, инструменты: узлы и агрегаты автомобиля, комплект инструмента, плакаты, инструкции по технике безопасности.

Контактная информация преподавателя(-ей):

Ф.И.О.
Рубникович О.А.

тел.: 8-778-750-99-25
e-mail: Rubnikovich1963@gmail.com

2. Распределение часов по семестрам

Дисциплина/ код и наименование модуля	Всего часов в модуле	В том числе								
		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ремонтные работы / ПМ.07«Выполнение основных видов работ по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей»	96				96					
Всего:	96				96					
Итого на обучение по дисциплине/ модулю	96				96					

3. Содержание рабочей учебной программы

№	Разделы/результаты обучения	Темы / критерии оценки	Всего часов	Из них			Тип занятия	Оценочные задания
				Теоретические	Лабораторно-практические	Производственное обучение		
1	РО 1. Владеть правилами техники безопасности и противопожарными мероприятиями при проведении работ.	<p>Тема 1. Правила техники безопасности и противопожарные мероприятия.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Владеет правилами техники безопасности.</p> <p>2. Владеет противопожарными мероприятиями.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Инструктаж
2	РО 2. Выполнять операции по разборке и сборке двигателя.	<p>Тема 2. Разборка и сборка кривошипно-шатунного механизма.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает кривошипно-шатунный механизм.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций.
		<p>Тема 3. Разборка и сборка газораспределительного механизма.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает газораспределительный механизм.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций

		<p>Тема 4. Разборка и сборка системы смазки.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает систему смазки.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 5. Разборка и сборка системы охлаждения</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает систему охлаждения.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 6. Разборка и сборка системы питания.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает систему питания.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
3	РО 3. Выполнять операции по разборке и сборке трансмиссии.	<p>Тема 7. Разборка и сборка коробки передач.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает коробку передач.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 8. Разборка и сборка карданной передачи.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает карданную передачу.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности</p>	6	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций

		<p>при выполнении работ.</p> <p>Тема 10. Разборка и сборка сцепления.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает сцепления.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 10. Разборка и сборка ведущего моста.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает ведущий мост.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
4	РО 4. Выполнять операции по разборке и сборке ходовой части и кузова.	<p>Тема 11. Разборка и сборка независимой подвески.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает независимую подвеску.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 12. Разборка и сборка зависимой подвески.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает зависимую подвеску.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 13. Разборка и сборка кузова автомобиля.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает элементы кузова автомобиля.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций

5	<p>ГР</p> <p>операции по разборке механических устройств</p>	<p>Тема 14. Разборка и сборка рулевого управления без гидроусилителя.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает рулевое управление без гидроусилителя.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 15. Разборка и сборка рулевого управления с гидроусилителем.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает рулевое управление с гидроусилителем.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
		<p>Тема 16. Разборка и сборка гидравлической тормозной системы.</p> <p>Критерии оценки</p> <p>1. Разбирает и собирает гидравлические тормозные системы.</p> <p>2. Соблюдает технику безопасности при выполнении работ.</p>	6	-	-	6	Практическое занятие	Выполнение трудовых приемов и операций
Итого часов:			96			96		