Паспорт образовательной программы

Дата регистрации в Реестре

2022.07.12 16:44

Регистрационный номер

17389

Дата обновления паспорта ОП:

2022.07.12 16:46

Код и наименование специальности:

07161300 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта"

Код и наименование квалификации/квалификаций:

3W07161301 Слесарь по ремонту автомобилей

Регион:

Алматинская область

Организация ТиППО (Разработчик):

ГККП" Талдыкорганский колледж промышленной индустрии и новых технологий"

Партнеры-разработчики:

ТОО "Сайман" г. Талдыкорган

Цель ОП:

Подготовка квалифицированных специалистов по выполнению качественного технического обслуживания, диагностики и ремонта автотранспортных средств.

Уровень по НРК:

3

Уровень по **ОРК**:

3

Профессиональный стандарт (при наличии):

" Диагностика, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств» Национальная палата предпринимателей РК "Атамекен", приказ № 339 от 11.12.2018 г., приложение 49

Профессиональный стандарт WorldSkills (при наличии):

" Ремонт, капитальный ремонт и сервисное обслуживание"

Форма обучения:

Очная

База образования:

Основное среднее образование

Язык обучения:

Русский

Общий объем кредитов:

180

Дата рассмотрения ОП на методическом (учебно-методическом/научно-методическом) совете организации образования об одобрении паспорта ОП (выписка из протокола заседания) с согласованием работодателя и/или индустриального совета:

11. 03. 2022 г.

Номер лицензии на занятие образовательной деятельностью:

№KZ37L AA00007198

Номер приложения к лицензии на занятие образовательной деятельностью:

№032

Дата прохождения специализированной аккредитации по данной специальности (при наличии):

20.12.2019 г.

Отличительные особенности ОП:

_

Сведения о содержании модулей/дисциплин:

	Результаты		
	Наименование	обучения/Краткое описание	Объем
Nº	модуля/дисциплины	дисциплины	кредитов/часов
	ООД 1. Казахский язык и литература	Формирование навыков устного свободного изложения мыслей и умения писать в форме коммуникативных действий в своих жизненных потребностях, аргументации, сравнения и анализа, оценки.	4
	ООД 2. Русская литература	Формирует навыки слушания, говорения, чтения, письма, необходимых для общения в социально-культурной, социально-экономической, научно-технической, учебно-профессиональной сферах жизни	3
	ООД 3. Русский язык	Развивает творчески активную языковую личность путем совершенствования функциональной грамотности обучающихся по всем видам речевой деятельности.	3
	ООД 4. Иностранный язык	Читает незнакомый текст, определяет основное содержание,	4

		Результаты	
	Наименование	обучения/Краткое описание	Объем
Nº	модуля/дисциплины	дисциплины	кредитов/часов
		на должном уровне формируются речевые навыки.	
	ООД 5. История Казахстана	Формирование личности, обладающей историческим сознанием, гражданскими и патриотическими качествами, способной эффективно и творчески применять исторические знания и умения в учебной и общественной деятельности на основе обучения основным событиям и процессам отечественной истории.	4
	ООД 6. Самопознание	Формирование духовно- нравственного сознания и творческого потенциала каждого обучающегося через создание условий для процветания человеческого совершенства, мысли, слова и дела.	2
	ООД 7. Математика	Способствовать использованию математического языка и основных математических законов при решении задач в различных контекстах, изучению количественных отношений и пространственных форм.	8
	ООД 8. Информатика	Формирование у обучающихся представления о роли информационных процессов в обществе, а также о технических возможностях и перспективах использования информационных технологий.	2
	ООД 9. Начальная военная и технологическая подготовка	Укрепление здоровья, развитие основных физических качеств организма и повышение функциональных возможностей организма.	4
	ООД 10. Физическая культура	Укрепление здоровья, развитие основных физических качеств	5

		Результаты	
	Наименование	обучения/Краткое описание	Объем
Nº	модуля/дисциплины	дисциплины	кредитов/часов
		организма и повышение	
		функциональных возможностей	
		организма.	
		Овладение умениями наблюдать и объяснять химические явления,	
	ООД 11. Химия	происходящие в природе,	6
	оо <u>н</u>	лаборатории, на производстве и в	
		повседневной жизни.	
		Способствовать усвоению	
		обучающимися фундаментальных	
	ООД 12. Физика	знаний о закономерностях и принципах, лежащих в основе	6
	оод 12. тизика	современной физической	
		картины мира, научных методов	
		познания природы.	
		Формирование представлений о	
	ООД 13. Биология	закономерностях развития природы и роли человека в	3
		окружающей среде.	
		Формирует знания, умения и	
		навыки, направленные на	
		решение геоэкологических,	
		геоэкономических, социальных, геополитических и глобальных	
		проблем, возникающих на всех	
		уровнях географического	
		пространства. Содержание	
	ООД 14. География	дисциплины включает следующие	3
		разделы: «Методы географических исследований»,	
		«Картография и геоинформатика»,	
		«Природопользование и	
		геоэкология», «Геоэкономика»,	
		«Геополитика», «Страноведение»,	
		«Глобальные проблемы человечества».	
	БМ 1. Развитие и	РО 1.1. Укреплять здоровье и	
	совершенствование	соблюдать принципы здорового	3
	физических качеств	образа жизни.	
		РО 1.2. Совершенствовать	3
		физические качества и	

Nº	Наименование модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
		психофизиологические способности.	P • II
	БМ 2. Применение информационно- коммуникационных и цифровых технологий	PO 2.1. Владеть основами информационно-коммуникационных технологий.	2
		PO 2.2. Использовать услуги информационно-справочных и интерактивных веб-порталов.	1
	БМ 3. Применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства	PO 3.1. Владеть основными вопросами в области экономической теории.	1
		РО 3.2. Анализировать и оценивать экономические процессы, происходящие на предприятии.	1
		PO 3.3. Соблюдать этику делового общения.	1
	ПМ 1. Обработка деталей	РО 1.1. Выполнять чертежи деталей и сборочных единиц	3
		РО 1.2. Применять различные конструкционные материалы	3
		PO 1.3. Применять контрольно- измерительные приборы	1
		PO 1.4. Применять технологии обработки материалов	3
		РО 1.5. Применять оборудования для обработки автомобильных деталей	3
		PO 1.6. Применять систему допусков и посадок, квалитеты и параметры шероховатости.	3
	ПМ 2. Выполнение демонтажно-сборочных работ	PO 2.1. Характеризовать особенности классификации, общее устройство и работу автомобилей	5
		РО 2.2. Овладеть приемами выявления неисправностей агрегатов, узлов, приборов и	3

		Результаты	
	Наименование	обучения/Краткое описание	Объем
Nº	модуля/дисциплины	дисциплины	кредитов/часов
		систем автомобиля	
		РО 2.3. Применять технические	
		жидкости и горюче-смазочные	1
		материалы	
		РО 2.4. Овдадеть демонтажом	_
		электрооборудования	2
		автомобилей	
		РО 2.5. Выполнять сборку	1
		электрооборудования автомобилей	1
		РО 2.6. Выполнять разборку	
		агрегатов, узлов и приборов	2
		РО 2.7. Выполнять сборку	
		агрегатов, узлов и приборов	1
		РО 2.8. Характеризовать	
		устройство и работу агрегатов,	12
		узлов, приборов и систем	12
		автомобиля.	
	ПМ 3. Проведение		
	технического	РО 3.1. Применять методы и	3
	обслуживания и ремонта автомобиля	принципы стандартизации	
	автомооили	РО 3.2. Обеспечивать	
		безопасность дорожного	6
		движения	
		РО 3.3. Выявлять причины	
		изменения технического	5
		состояния автотранспорта	
		РО 3.4. Применять устройство и	4
		технологическое оборудование	
		РО 3.5. Проводить диагностику	
		узлов, механизмов и агрегатов	4
		автомобиля	
		РО 3.6. Проводить техническое обслуживание автомобильных	4
		узлов, механизмов и агрегатов	
		РО 3.7. Проводить проверку	
		работоспособности	3
		электрооборудования автомобиля	
		РО 3.8. Проводить техническое	4

	Наименование	Результаты обучения/Краткое описание	Объем
Nº	модуля/дисциплины	дисциплины	кредитов/часов
	113 11 1	обслуживание электронной системы управления автотранспортом	
		PO 3.9. Проводить организацию технического обслуживания автотранспортных средств	11
	ПМ 4. Техническое обслуживание и ремонт агрегатов спецтранспорта	PO 4.1. Характеризовать общие структуры спецтранспорта (грузового транспорта)	3
		РО 4.2. Проводить диагностирование, текущий ремонт агрегатов и узлов спецтранспорта	4
	ПМ 5. Проведение ремонта автотранспортных средств	PO 5.1. Проводить ремонт двигателя	2
		PO 5.2. Проводить ремонт агрегатов трансмиссии	3
		PO 5.3. Проводить ремонт конструкции кузова и ходовой части	3
		PO 5.4. Проводить ремонт механизмов управления	2
		PO 5.5. Проводить ремонт электрооборудования автомобиля	3
	Промежуточная, итогвая аттестация	-	5