

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Комарова Светлана Юриевна
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 16.07.2024 05:58:50
Уникальный программный ключ:
43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a

Министерство сельского хозяйства РФ



Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО Омский ГАУ

О.В. Шумакова

26.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Тарский филиал ФГБОУ ВО Омский ГАУ

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, 4 курс, 2024/25 учебный год

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Специалист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 5м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I																																																					
II																							0	0																													
III																											0	0	0	8	8								8	8													
IV				0	0	0	0				0						III	III	III								*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
::	Промежуточная аттестация
=	Каникулы

0	Учебная практика
8	Производственная практика (по профилю специальности)
X	Производственная практика (преддипломная)

Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
III	Государственная итоговая аттестация
*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп				
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка					Проведение			
							Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего							1 сем	2 сем	
I	39	16	23	2	1	1													11	52		
II	30	16	14	2	1	1	6			6	4	4							10	52		
III	31	16	15	2	1	1	5			5	4	4							10	52		
IV	8	8					5	5								6	3		22			
Всего	108	56	52	6	3	3	16	5	11	8		8			6	34	178					

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.02.01	Учебная практика
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)

МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.07.01	Учебная практика
УП.07.02	Учебная практика
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.02.01	Учебная практика
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика

ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.07.01	Учебная практика
УП.07.02	Учебная практика
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом социального и культурного контекста.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности

ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.07.01	Учебная практика
УП.07.02	Учебная практика
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.02.01	Учебная практика
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.02	Экологические основы природопользования

ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
ПК 1.2	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
ПК 1.3	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
УП.07.01	Учебная практика
ПК 2.1	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач

	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
ПК 2.2		Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
ПК 2.3		Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	УП.07.01	Учебная практика
ПК 3.1		Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2		Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
	УП.07.02	Учебная практика
ПК 3.3		Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
ПК 4.1		Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
	ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.03	Материаловедение

ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.2	Проводить ремонт поврежденных автомобильных кузовов.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.07.01	Учебная практика
УП.07.02	Учебная практика
ПК 4.3	Проводить окраску автомобильных кузовов.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ОГСЭ.01	Основы философии
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.2	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.3	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ОГСЭ.01	Основы философии
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.4	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 6.1	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ПК 6.2	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Материаловедение
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
ПК 6.3	Владеть методикой тюнинга автомобиля.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Материаловедение
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 6.4	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.07.02	Выполнение работ по рабочей профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.07.02	Учебная практика
ПК 6.5	Осуществлять цифровизацию технологических процессов
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
ООД	Обязательные обще образовательные дисциплины												
ООД.01	Русский язык												
ООД.02	Литература												
ООД.03	Иностранный язык												
ООД.04	Математика												
ООД.05	История												
ООД.06	Физическая культура												
ООД.07	Основы безопасности жизнедеятельности												
ООД.08	Астрономия												
ООД	Индивидуальный проект												
ООД	Обязательные обще образовательные дисциплины (по профилю специальностей)												
ООД.09	Родной язык												
ООД.10	Информатика												
ООД.11	Физика												
ООД.12	Обществознание												
ООД	Обязательные обще образовательные дисциплины (по выбору)												
ООД.13	Практикум по биологии												
ООД.14	Введение в специальность												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
		ПК 5.3											
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ПК 5.1	ПК 5.3					
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 10					
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8							
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4					
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2
		ПК 6.3	ПК 6.4										
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1

		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4					
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1	ПК 5.2
		ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4						
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ОК 7	ПК 1.3	ПК 3.3	ПК 6.1	ПК 6.2				
ОП.02	Техническая механика	ОК 1	ОК 3	ОК 6	ОК 9	ПК 1.3	ПК 3.3						
ОП.03	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 6.2	ПК 6.3			
ОП.04	Электротехника и электронная техника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3										
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 2	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.4				
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4			
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1	ПК 5.3	ПК 5.4
		ПК 6.1	ПК 6.4										
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.3
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 10	ПК 5.3		
ОП.12	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.4						
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5				
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
УП.01.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
УП.02.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 2	ОК 4	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
	2	Иностранного языка
	3	Математики
	4	Менеджмента
	5	Экологических основ природопользования
	6	Инженерной графики
	7	Технической механики
	8	Материаловедения
	9	Гидравлики и теплотехники
	10	Электротехники и электроники
	11	Основ взаимозаменяемости и технических измерений
	12	Информационных технологий в профессиональной деятельности
	13	Правового обеспечения профессиональной деятельности и охраны труда
	14	Безопасности жизнедеятельности
	15	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
	16	Технического обслуживания и ремонта двигателей
	17	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
	18	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	19	Ремонта кузовов автомобилей
		Мастерские:
	1	слесарно-станочная
	2	сварочная
	3	разборочно-сборочная
	4	технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - уборочно-моечный - диагностический - слесарно-механический - кузовной - окрасочный
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ


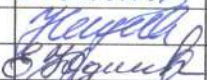
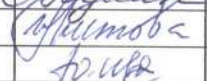
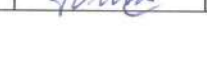

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Тарского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина" разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09.12.2016 года, с изменениями, внесенными приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 № 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 22.01.2021 № 62178), приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 01.09.2022 № 796 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 11.10.2022 № 70461), приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 25.09.2023 № 717 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования и соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 Г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования", утвержденные Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 Г. N 336" (Зарегистрирован 26.10.2023 № 75754).

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной работы по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобилей.

Учебные и производственные практики проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей концентрировано в соответствии с графиком учебного процесса. Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППССЗ проводятся на основании ФОС (фондов оценочных средств). В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена.

Вариативная часть сформирована для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда. Вариативная часть ПООП распределена на увеличение объема имеющихся профессиональных модулей и введения профессионального модуля "Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»" с учетом запросов работодателей региона.

Согласовано

Проректор по образовательной деятельности		С.Ю. Комарова
Начальник учебно-методического управления		И.Т. Надеева
Заместитель директора по ОиНД		Е.В. Юдина
Начальник отдела ООиНД		И.А. Титова
Заведующий отделением СПО		Ю.Н. Иванова