

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБПОУ "ППК"

_____ А.В. Седунов

" ____ " _____ 2023 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Псковской области "Псковский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

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
техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
проведение кузовного ремонта
организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств

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 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31										
I														У	У		К	К																							А				Т	Т	Т		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																		К	К	Т	Т	Т																					А	А							К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	Т	Т	Т	Т													А	К	К																		А	У	У	У	У	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
IV																	А	К	К																		А	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	С	П	П	П	П	П	П	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/> У	Учебная практика	<input type="checkbox"/> П	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/> А	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/> Т	Производственная практика	<input type="checkbox"/> И	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/> К	Каникулы	<input type="checkbox"/> С	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/> *	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего											
	Всего			1 сем			2 сем			Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение													
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.															
I	33	2/3		15			18	2/3		1/3			4			2			2			3			3							11	52
II	37	1/6		16	5/6		20	1/3		5/6	1/6	2/3										3			3							11	52
III	29	1/2		12	2/3		16	5/6		1/2	1/3	1/6	4						4			8	4	4								10	52
IV	26	1/3		16	5/6		9	1/2		2/3	1/6	1/2										4			4			4		6		2	43
Всего	126	2/3		61	1/3		65	1/3		2	1/3	2/3	8	2	6	18	4	14	4	4	4	4	4	4	4	4	6		34	199			

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Электротехники и электроники
4	Материаловедения
5	Метрологии, стандартизации, сертификации
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности
8	Охраны труда
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Устройства автомобилей
11	Автомобильных эксплуатационных материалов
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	Ремонта кузовов автомобилей
	Лаборатории:
17	Электротехники и электроники
18	Материаловедения
19	Автомобильных эксплуатационных материалов
20	Автомобильных двигателей
21	Электрооборудования автомобилей
	Мастерские:
22	Слесарно-станочная
23	Сварочная
24	Разборочно-сборочная
25	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - уборочно-моечный - диагностический - слесарно-механический - кузовной - окрасочный
26	Спортивный комплекс
	Залы
27	Актовый зал
28	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
БД.01	Русский язык
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
БД.01	Русский язык
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
БД.01	Русский язык
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
БД.01	Русский язык
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
БД.01	Русский язык
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
БД.01	Русский язык
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
БД.01	Русский язык
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
БД.01	Русский язык
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ПК 1.1.	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.
ПК 1.2.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
ПК 1.3.	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.

ПК 2.1.	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
ПК 2.3.	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
ПК 3.1.	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
ПК 3.2.	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.
ПК 3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.
ПК 4.1.	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
ПК 4.2.	Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов.
ПК 4.3.	Проводить окраску автомобильных кузовов.
ПК 5.1.	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 6.1.	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.
ПК 6.2.	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
ПК 6.3.	Владеть методикой тюнинга автомобиля.
ПК 6.4.	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.

НО	Начальное общее образование				
ОО	Основное общее образование				
БД	Общие	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
БД.01	Русский язык	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
БД.02	Литература				
БД.05	История				
БД.11	Обществознание				
БД.13	География				
БД.03	Иностранный язык				
БД.04	Математика				
БД.09	Информатика				
БД.06	Физическая культура				
БД.07	Основы безопасности жизнедеятельности				
БД.08	Физика				
БД.10	Химия				
БД.12	Биология				
БД.14	Индивидуальный проект				
ПД	По выбору из обязательных предметных областей				
ПОО	Дополнительные				
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии				
ОГСЭ.02	История				
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности				
ОГСЭ.05	Физическая культура				
ОГСЭ.03	Психология общения				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
ЕН.01	Математика				
ЕН.02	Информатика				
ЕН.03	Экология				
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл				
ОПД.01	Инженерная графика				
ОПД.02	Техническая механика				
ОПД.03	Электротехника и электроника				
ОПД.04	Материаловедение				
ОПД.05	Метрология, стандартизация, сертификация				
ОПД.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности				
ОПД.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности				
ОПД.08	Охрана труда				
ОПД.09	Безопасность жизнедеятельности				
ОПД.10	Правила безопасности дорожного движения				
ОПД.11	Основы финансовой грамотности				

ПЦ	Профессиональный цикл				
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств				
МДК.01.01	Устройство автомобилей				
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы				
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей				
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей				
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей				
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей				
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей				
УП.01.01	Учебная практика				
ПП.01.01	Производственная практика				
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств				
МДК.02.01	Техническая документация				
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей				
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей				
ПП.02.01	Производственная практика				
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств				
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств				
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств				
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей				
МДК.03.04	Производственное оборудование				
ПП.03.01	Производственная практика				
ПМ.04	Слесарь по ремонту автомобилей				
МДК.04.01	Слесарное дело				
УП.04.01	Учебная практика				
ПП.04.01	Производственная практика				
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)				
	Государственная итоговая аттестация				
	Подготовка выпускной квалификационной работы				
	Защита выпускной квалификационной работы				
	Подготовка к государственным экзаменам				
	Проведение государственных экзаменов				

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	УП.01.01 Учебная практика
				[6]	ПП.01.01 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	ПП.02.01 Производственная практика
				[8]	ПП.03.01 Производственная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств
				[8]	МДК.03.03 Тюнинг автомобилей

