

Утверждаю

Директор

В.Г. Жуков



30.04.2021

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ГПОУ "Кемеровский профессионально -технический техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

среднего профессионального образования

23.02.07

*код*

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей  
*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

специалист

форма обучения

Заочная

Нормативный срок освоения ОПОП

4г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

Технологический профиль

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

## 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					
I	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II																																																									
III																																																									
IV																																																									
V																																																									


- Обозначения:
- Самостоятельное изучение
  - 0 Учебная практика
  - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
  - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
  - :: Лабораторно-экзаменационная сессия
  - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
  - III Государственная итоговая аттестация
  - = Каникулы
  - X Производственная практика (преддипломная)
  - \* Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия			Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
						Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
	нед.	нед.	ауд.ч.	атт.ч.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	24	4	160	18	1362						11	39	
II	37	4	160	36	1256						11	52	
III	25	4	160	18	1150	12					11	52	
IV	22	6	160	48	1116	5	8				11	52	
V	19	6	160	42	1056	6	4		2	4	2	43	
<b>Всего</b>	<b>127</b>	<b>24</b>	<b>800</b>	<b>162</b>	<b>5940</b>	<b>23</b>	<b>12</b>		<b>2</b>	<b>4</b>	<b>46</b>	<b>238</b>	





<b>Пояснения</b>		
Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе ФГОС по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09 декабря 2016г. (зарегистрированный в Министерстве юстиции РФ № 44946 от 26.12.2016г.), Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464, устава Государственного профессионального образовательного учреждения "Кемеровский профессионально-технический техникум", положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов ППОУ КПТТ, положения об учебной и производственной практике студентов. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда.		
Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования. Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов, при этом срок обучения увеличен на 1 год.		
Учебный план профиля обучения содержит 3 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: Математика, Информатика, Физика. В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение 1 года на 1 курсе обучения.		
Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена по учебным циклам составляет 69,50 % , на вариативную часть приходится 30,50 % от общего объема времени. Вариативная часть направлена: - на введение общепрофессиональных дисциплин: ОП.10 Основы предпринимательской деятельности - 42 часа; ОП.11 Правила безопасности дорожного движения - 130 часов; ОП.12 Основы управления транспортными средствами - 80 часов; ОП.13 Основы финансовой грамотности - 48 часов; - на увеличение часов: ОП.03 Электротехника и электроника - 64 часа; ОП.04 Материаловедение - 60 часов; ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация - 52 часа; МДК.01.01 Устройство автомобилей - 124 часа; МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей - 80 часов; МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей - 88 часов; МДК.03.03 Тюнинг автомобилей - 54 часа; МДК.03.04 Производственное оборудование - 42 часа, - на введение учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств - 72 часа; - на увеличение учебных практик по профессиональным модулям: ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств - 216 часов, ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 144 часа.		
Максимальный объем обязательной учебной нагрузки составляет 160 часов в год. Учебный год начинается не позднее 1 декабря и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.		
В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, дифференцированные зачеты, экзамены квалификационные. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, дифференцированных зачетов -10 (без учета физической культуры). Промежуточная аттестация по дисциплине ОП.10 Основы предпринимательской деятельности не предусмотрена, т.к. является вариативной частью и её объем составляет менее 64 часов.		
Выполнение курсовых работ предусмотрено по междисциплинарным курсам: МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей; МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение междисциплинарного курса.		
Текущий контроль знаний обучающихся производится в виде домашних контрольных работ, итоговых письменных работ, которые проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину.		
В рамках программы подготовки специалистов среднего звена осваивается профессия Слесарь по ремонту автомобилей.		
По освоению программы практики обучающиеся предоставляют отчет и другие документы, по которым производится собеседование. Лица, трудовая деятельность которых, соответствует программе практики, могут проходить практику по месту осуществления профессиональной деятельности.		
Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в форме выпускной квалификационной работы и сдачи демонстрационного экзамена.		
<b>Согласовано</b>		
Зам.директора по УВР		Побединцева С.В.
Председатель ЦМК		Шубина Л.Н.