



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

по специальности 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 2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический профиль

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

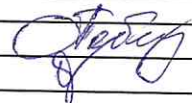
от 09.12.2016

№ 1568







<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 ГПОУ КПТТ, положения о практической подготовке. 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 Технология эффективного трудоустройства - 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, зачеты, экзамены квалификационные, курсовые работы (проекты) и другие формы. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, дифференцированных зачетов -10 (без учета физической культуры). Промежуточная аттестация по дисциплине ОП.10 Технология эффективного трудоустройства 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 УМР	 Побединцева С.В.
Председатель ЦМК	Шубина Л.Н.