



УТВЕРЖДЕН

приказом № ОД-176.1-01 от 26 мая 2023 г

Рег.номер 09-01-23.02.07-2023-С-О

Директор ГБПОУ СО «ТПК»

_____ Е.А. Перельгин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области

«Тольяттинский политехнический колледж»

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

уровень образования основное общее образование

квалификация: специалист

форма обучения очная срок получения СПО по ППССЗ

3г. 10мес.

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№

1568

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего		
							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	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем					нед.	нед.
I	40 1/3	17	23 1/3	2/3		2/3														11	52
II	36 2/3	16 2/3	20	1 1/3	1/3	1	4		4											10	52
III	24 1/2	14 1/2	10	1 1/2	1/2	1	5	2	3	10		10								11	52
IV	19 1/2	15 1/3	4 1/6	1 1/2	2/3	5/6	4	1	3	6		6	4		4	4	2		2	2	43
Всего	121	63 1/2	57 1/2	5	1 1/2	3 1/2	13	3	10	16		16	4		4	4	2		34	199	

Комплексные формы унонтроля

№	Вид контроля	Наименование комплексного	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] МДК.03.03 Тюнинг автомобилей
				[8] МДК.03.04 Производственное оборудование
2	Экз	Комплексный экзамен	7	[7] МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
				[7] МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] ПП.01.01 Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
				[6] ПП.01.02 Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
				[6] ПП.01.03 Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
				[6] ПП.01.04 Производственная практика Учебная практика Проведение кузовного ремонта
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.01.02 Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
				[6] УП.01.03 Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
				[6] УП.01.04 Учебная практика Проведение кузовного ремонта
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] ПП.03.01 Производственная практика
				[8] УП.03.01 Учебная практика

Допустимые сокращения элементов учебного плана 23.02.07

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Сокращения
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОУП	Общие учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	Рус.яз
ОУП.02	Литература	Лит-ра
ОУП.03	История	История
ОУП.04	Обществознание	Общ-знание
ОУП.05	География	География
ОУП.06	Иностранный язык	Ин.язык
ОУП.07	Математика	Математика
ОУП.08	Информатика*	Информатика
ОУП.09	Физическая культура	Физ.культура
ОУП.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ
ОУП.11	Физика	Физика
ОУП.12	Химия	Химия
ОУП.13	Биология	Биология
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии	Осн.философии
ОГСЭ.02	История	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Ин.яз.ВПД
ОГСЭ.04	Физическая культура	Физ.культура
ОГСЭ.05	Психология общения	Пс.общения
ОГСЭ.06	Общие компетенции профессионала	ОКП
ОГСЭ.07	Рынок труда и профессиональная карьера/ Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	РТиПК
ОГСЭ.02	Социально-значимая деятельность	СЗД
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
ЕН.01	Математика	Математика
ЕН.02	Информатика	Информатика
ЕН.03	Экология	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	
ОП.01	Инженерная графика	Инж.графика
ОП.02	Техническая механика	Тех.мех.
ОП.03	Электротехника и электроника	Эл.и электр-ка
ОП.04	Материаловедение	Матер-ние
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	МСиС
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ИТВПД

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ПОПД
ОП.08	Охрана труда	Охр.труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	БЖ
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	ПБДД
ОП.11	Основы предпринимательства/ Коммуникативный практикум	ОП
ОП.12	Компьютерная графика	К.графика
ОП.13	Основы финансовой грамотности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	ОФГ
ОП.14	Основы экономики организации	ОЭО
ПЦ	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ПМ.01 ТОиРАС
МДК.01.01	Устройство автомобилей	МДК0101 УА
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	МДК0102 АЭМ
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	МДК0103 ТПТОиРА
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	МДК0104 ТОиРАД
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	МДК0105 ТОиРЭиЭСА
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	МДК0106 ТОиРША
МДК.01.07	Проведение кузовного ремонта	МДК0107 ПКР
УП.01.01	Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	УП01.01
УП.01.02	Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	УП01.02
УП.01.03	Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	УП01.03
УП.01.04	Учебная практика Проведение кузовного ремонта	УП01.04
ПП.01.01	Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ПП01.01
ПП.01.02	Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ПП01.02
ПП.01.03	Производственная практика Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ПП01.03
ПП.01.04	Производственная практика Проведение кузовного ремонта	ПП01.04
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	ПМ.02 ОПпТОиРА

МДК.02.01	Техническая документация	МДК0201 ТД
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	МДК0202 УПТОиРА
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	МДК0203 УКИ
УП.02.01	Учебная практика	УП02.01
ПП.02.01	Производственная практика	ПП02.01
ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	ПМ.03 ОПМиКАС
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	МДК0301 ОКАС
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	МДК0302 ОРпМАС
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	МДК0303 ТА
МДК.03.04	Производственное оборудование	МДК0304 ПО
УП.03.01	Учебная практика	УП03.01
ПП.03.01	Производственная практика	ПП03.01
ПМ.04	Освоение профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобилей / 11442 Водитель автомобиля	ПМ.04 ОПР СпРА 18511
МДК.04.01	Слесарь по ремонту автомобилей	МДК0401 СпРА
УП.04.01	Учебная практика	УП04.01
ПП.04.01	Производственная практика	ПП04.01
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПДП
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ГИА

3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	математики
4	инженерной графики
5	технической механики
6	электротехники и электроники
7	материаловедения
8	метрологии, стандартизации, сертификации
9	информационных технологий в профессиональной деятельности
10	правового обеспечения профессиональной деятельности
11	безопасности жизнедеятельности
12	охраны труда
13	устройства автомобилей
14	автомобильных эксплуатационных материалов
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	Ремонт кузовов автомобилей
Лаборатории	
1	электротехники и электроники
2	материаловедения
7	автомобильных эксплуатационных материалов
8	автомобильных двигателей
9	электрооборудования автомобиля
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
2	бассейн
3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
4	лыжная база
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Тольяттинский политехнический колледж» (ГБПОУ СО «ТПК») разработан на основе:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в ред. 17.02.2023г.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (СПО) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016г. №1568, в ред. От 01.09.2022г.;
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 июня 2012 г., № 24480) в ред. 12.08.2022г.;
- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», в ред. От 20.12.2022г.;
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020г (ред. от 18.11.2020) «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778) в ред от 18.11.2020г.;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», в ред. От 19.01.2023г.;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14 октября 2022 г. № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н «О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779), в ред. от 09.03.2017г.;
- Приказ Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861) в ред. от 17.05.2022г.;
- Письмо Минобрнауки России от 22 апреля 2015 г. № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»), утверждено Минобрнауки России 20 апреля 2015 г., № 06-830вн).
- Письма Минобрнауки РФ от 20.02.2017г. № 06-156 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»)
- Приказ Министерства образования и науки Самарской области «Об утверждении Положения о региональной системе квалификационной аттестации по профессиональным модулям ос-

новых профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения» от 16.07.2014 №229-од

– Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010г. №761н Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел Квалификационные характеристики должностей работников образования», в ред. от 31.05.2011г.;

– Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 15.06.2018 №16/1846 «Методические рекомендации по формированию вариативной составляющей (части) в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области»;

– Письмо Министерства образования и науки России 03.08.2015 №08-1189 «О направлении информации (вместе с методическими рекомендациями по воспитанию антикоррупционного мировоззрения у школьников и студентов);

– Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 30.08.2019 №16/2806 О включении учебного элемента «Принципы и практики бережливого производства»;

– Распоряжение Правительства РФ от 25.09.2017 №2039-р Об утверждении Стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации (вместе с Методическими рекомендациями Министерства образования и науки РФ и Банка России «По включению основ финансовой грамотности в образовательные программы среднего профессионального образования»

– Распоряжение Правительства Самарской области от 23.04.2021 № 156-р "Об утверждении региональной программы (стратегического плана деятельности) "Повышение финансовой грамотности населения Самарской области на 2020 – 2023 годы";

– Профессиональный стандарт «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом осмотре», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 23.03.2015 № 187н, зарегистрировано в Минюсте России 07.05.2015 № 37175;

– Профессиональный стандарт "Специалист по сборке агрегатов и автомобиля", утвержденный приказом Минтруда России от 11.11.2014 N 877н " (Зарегистрировано в Минюсте России 28.11.2014 N 34979);

– Примерная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, разработана Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» (ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»), Утверждена протоколом Федерального учебно-методического объединения по УГПС 23.00.00 от от 11 мая 2021 г № 11, Зарегистрирована в государственном реестре примерных основных образовательных программ Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-24 от 02.02.2022;

– Устав ГБПОУ СО «Тольяттинский политехнический колледж», утвержденный приказом Министерства образования и науки Самарской области от 20. 04. 2015г. № 128-ОД;

Локальные акты ГБПОУ СО «ТПК»:

– П 02-02 Положение о режиме занятий обучающихся, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г

– П 02.1-01 Положение об учебных расписаниях, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г

- П 02.5-02 Положение о программе подготовки специалистов среднего звена по специальности, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-03 Положение об учебно-методическом комплексе дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-05 Положение об апелляционной комиссии по промежуточной аттестации по профессиональным модулям в ГБПОУ СО «ТПК», утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-06 Положение о проведении аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-07 Положение о порядке участия обучающихся в формировании содержания своего профессионального образования, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-08 Положение об обучении по индивидуальному учебному плану и об ускоренном обучении, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-09 Положение об организации и проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-10 Положение о рабочих группах по формированию и реализации образовательных программ (ОПОП) специальностей колледжа, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-12 Положение о формировании фонда оценочных средств, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-13 Положение об организации выполнения и защиты курсовых работ (проектов) по дисциплинам и профессиональным модулям, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.05-14 Положение об индивидуальном проекте обучающегося, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02.5-16 Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г.
- П 02-11 Положение об учебных кабинетах, лабораториях и мастерских, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02-20 Положение об организации самостоятельной работе студентов колледжа, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02-22 Положение о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГБПОУ СО «ТПК», утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02-23 Положение о работе апелляционной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГБПОУ СО «ТПК», утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 02-24 Положение о выпускной квалификационной работе по образовательным программам среднего профессионального образования ГБПОУ СО «ТПК», утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г

- П 02-26 Положение о порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утверждено приказом директора № 01-09/208/3 от 10.09.2019г
- П 03-01 Положение о практической подготовке студентов, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих служащих, в ГБПОУ СО «ТПК», утверждено приказом директора от 11.01.2021г
- Программа воспитания и социализации, утверждена приказом и.о.директора ГБПОУ СО «ТПК» № 01-09/207/1 от 04.09.2020г
- ПТ 02 Положение Антикоррупционная политика, утверждено приказом директора «ГБПОУ СО «ТПК» №01-09/199/1 от 31.08.2018 г.
- Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, утверждено приказом директора «ГБПОУ СО «ТПК» №01-09/220/1 от 31.09.2018г.
- ПСП 02.4-01 Положение о библиотеке, утверждено приказом директора «ГБПОУ СО «ТПК» №01-09/218/1 от 10.09. 2019г.
- П 05-10 Положение об охране здоровья обучающихся утверждено приказом директора «ГБПОУ СО «ТПК» № 01-09/208/2 от 10.09.2019г.

4.1 Обеспечение требований ФГОС к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ)

4.1.1 Учебный план ППССЗ разработан в соответствии с профессиональными стандартами и совместно с заинтересованными работодателями (МП ТПАТП №3) с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

4.1.2 В рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, четко сформулированы требования к результатам их освоения, спланирована эффективная самостоятельная работа обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения;

4.1.3 Учебный план ОП СПО ППССЗ обеспечивает обязательную часть образовательной программы, направленную на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС по специальности, и составляет 2952 час. (69,49%), а также:

- возможность обучающимся участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;
- возможность администрации и преподавателей формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся;
- возможность развивать студенческое самоуправление, участвовать в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов;
- возможность использования в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся;
- возможность создания условий обучающимся для приобретения практического опыта с учётом содержания профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, требованиями профессиональных стандартов и квалификационными требованиями работодателей;
- возможность совмещения обучения на базе Предприятия и ГБПОУ СО «ТПК» по дням (неделям, месяцам) при условии обеспечения выполнения ФГОС СПО (дуальное обучение).

Индексы циклов и обязательная учебная нагрузка по циклам по ФГОС, часов		Вариативная часть	Итого, час.
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	128	596
Математический и общий естественнонаучный цикл	144	24	168
Общепрофессиональный цикл	612	374	986
Профессиональный цикл	1728	770	2498
Государственная итоговая аттестация	216	0	216
Общий объем образовательной программы	3168	1296	4464

4.1.4 Максимальный объем образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар) и самостоятельную учебную

работу по освоению основной образовательной программы.

4.1.5 На проведение учебных занятий и практик при освоении образовательной программы в очной форме обучения выделяется 94,09%. Самостоятельная работа составляет 5,91%. Формы и методы реализации зафиксированы в локальном акте образовательной организации.

4.1.6 Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю. При прохождении практики никаких других обязательных занятий не планируется.

4.1.7 Продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней.

4.1.8 Занятия организуются парами: 2 урока по 45 минут с перерывом 5 минут между ними, перерыв между парами составляет 10, 20 минут, на обед – 30 минут;

4.1.9 Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из объема времени, отводимого на дисциплину.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем, исходя из специфики изучения учебного материала.

4.1.10 Общий объем каникулярного времени составляет 34 недели:

- на первом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на втором курсе 10 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на третьем курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на четвертом курсе 2 недели в зимний период;

4.1.11 Промежуточная аттестация обучающихся включается в учебные циклы, осуществляется в соответствии с разработанными колледжем фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

4.1.12 По учебному плану ППССЗ предусматривается выполнение 3-х курсовых проектов (работ):

- ОП.14 Основы экономики организации 8 семестр
- ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, в рамках МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей - 5 семестр;
- ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств, в рамках МДК.03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств - 7 семестр;

Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплин и профессиональных модулей.

4.1.13 Дисциплина Физическая культура устанавливается в размере 176 час. на период обучения со 2 по 4 курс (в соответствии с п.2.5 ФГОС по специальности, не менее 160 ак.часов). Для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

4.1.14 Учебным планом в общепрофессиональном цикле предусмотрено изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 68 академических часов, из них 70 процентов от общего объема времени, отведено на освоение основ военной службы (для юношей).

Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

4.1.15 Для закрепления знаний и формирования умений спланированы лабораторные работы и практические занятия, направленные на экспериментальное подтверждение теоретических положений и формирование учебных, профессиональных и практических умений в соответствии с требова-

ниями профессиональных стандартов и запросов работодателей

Высокая практикоориентированность дисциплин и модулей (58,24%), позволяет более детально и качественно сформировать умения у всех категорий обучающихся.

Обязательным компонентом при выполнении обучающимися лабораторных работ и практических занятий, являются практические задания с использованием цифровых технологий;

4.1.17 Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей запланирована практическая подготовка, включающая учебную и производственную практики. Объем времени, отводимый на практику составляет 1188 час. (47,55% профессионального цикла)

Учебная практика предполагает выполнение видов работ, соответствующих трудовым функциям профессиональных стандартов и направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности. При освоении рабочей профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей / 11442 Водитель автомобиля предусмотрены часы, реализуемые для подготовки к профессиональным чемпионатам различного уровня, а также к демонстрационному экзамену по компетенции «Кузовной ремонт» или «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (компетенция конкретизируется в Программе ГИА).

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, кабинетах и лабораториях колледжа, а также в организациях в специально оборудованных помещениях на основе договоров об организации дуального обучения между организацией и образовательным учреждением.

Производственная практика (по профилю специальности) предполагает в основном участие в выполнении, определенных образовательной программой, видов работ и направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в соответствии с профессиональными стандартами и требованиями работодателей регионального рынка труда. Производственная практика планируется в организациях по профилю специальности на основе договоров об организации дуального обучения и / или практической подготовке, заключаемых между образовательным учреждением и профильными организациями. Проводится концентрированно.

Производственная практика (преддипломная) имеет следующие цели: совершенствование практического опыта по осваиваемой специальности; проверку профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности; сбора, анализа и использования информации для дипломного проектирования. Производственная (преддипломная) практика проводится в 8 семестре концентрированно.

4.1.17 Реализация учебного плана обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности «17 Транспорт», 33 «Сервис, оказание услуг населению (техническое обслуживание, ремонт автотранспорта)» и имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационном справочнике «Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденный приказом от 26.08.2010 г. № 761н (с изм. От 31.05.2011г.). Планируется обязательная стажировка преподавателей в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

4.1.18 Каждый обучающийся должен быть обеспечен:

- доступом к базам данных и библиотечным фондам печатных и электронных изданий основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет;
- доступом к сети Интернет во время самостоятельной подготовки;
- не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий);
- доступом к справочно-библиографическим и периодическим изданиям в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся и 3 наименования отечественных журналов;
- доступом для оперативного обмена информацией с другими образовательными учреждениями и организациями;
- доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет;
- рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин при использовании электронных изданий;
- обучающиеся инвалиды и лица с ОВЗ обеспечены печатными и/или электронными образовательными ресурсами, адаптированными к ограничениям их здоровья;

4.1.19 Для сопровождения учебного процесса и самостоятельной работы студентов предусмотрены аудитории, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной системе Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду колледжа. Тольяттинский политехнический колледж обеспечен необходимым комплектом лицензионных программных продуктов.

4.1.20 В целях обеспечения прав инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение среднего профессионального образования, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся в образовательную программу предусмотрено добавление адаптационных дисциплин (письмо Минобрнауки РФ от 22.04.2015 г. № 06-443).

4.1.21 Все учебные предметы, дисциплины и модули образовательной программы обеспечены учебно-методической документацией

4.2 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (письмо Министерства просвещения РФ № 05-592 от 01.03.2023)

Учебный план сформирован с учетом профиля получаемой специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, по учебным предметам общеобразовательного цикла в рамках профильного обучения реализует технологический профиль.

Учебный план содержит общеобразовательные базовые и профильные учебные предметы. На углублённом уровне изучаются учебные предметы: «Математика», «Физика», «Информатика».

Вариативная часть часов распределена на углубление знаний и умений по учебным предметам:

Индекс	Учебный предмет	Обязательный объем	Формируемый участниками	Объем обр. программы	Обоснование
		60%	40%	100%	

		885	591	1476	
ОУП.01	Русский язык	68	4	72	Объем часов для промежуточной аттестации и подготовки к ней
ОУП.02	Литература	68	40	108	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации
ОУП.03	История	68	68	136	Вкл. раздела Россия-моя история
ОУП.04	Обществознание	68	4	72	Вкл. раздел Нравственные основы семейной жизни
ОУП.05	География	68	4	72	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации
ОУП.06	Иностранный язык	68	4	72	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации
ОУП.07	Математика	69	235	304	Объем часов для промежуточной аттестации и подготовки к ней Профессиональная составляющая (угл)
ОУП.08	Информатика*	68	108	176	Объем часов для выполнения индивидуального проекта Профессиональная составляющая (угл)
ОУП.09	Физическая культура	68	4	72	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации
ОУП.10	Основы безопасности жизнедеятельности	68	0	68	Вкл. военные сборы (НВП)
ОУП.11	Физика	68	112	180	Объем часов для промежуточной аттестации и подготовки к ней Вкл. раздела Астрономия Профессиональная составляющая (угл)
ОУП.12	Химия	68	4	72	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации

ОУП.13	Биология	68	4	72	На подготовку к текущему контролю и промежуточной аттестации
--------	----------	----	---	----	--

Общеобразовательный учебный цикл предусматривает 32 час. на выполнение индивидуально-го проекта в рамках учебного предмета «Информатика» (в т.ч. 20 час. самостоятельной работы и 12 час. консультаций), в целях совершенствования навыков и опыта работы с текстовыми документами, электронными таблицами и электронными презентациями. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение первого курса, тема индивидуального проекта выбирается студентом самостоятельно из перечня общеобразовательных учебных предметов. Итогом данной деятельности является подготовка научной статьи, презентации, доклада, с которым студент выступает на конференциях различного уровня, а также на занятиях, проводимых в форме урока-конференции, который в учебном плане запланирован как «другие формы промежуточной аттестации», предусматривающие защиту индивидуального проекта.

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в колледже составляет 41 неделя. Таким образом, срок обучения по программе подготовки специалистов среднего звена СПО увеличивается на 52 недели, в том числе: 41 неделя - теоретическое обучение (в том числе промежуточная аттестация), 11 недель – каникулы (из которых 2 недели в зимнее время).

На первом курсе предусмотрено 3 экзамена по общеобразовательным предметам «Русский язык», «Математика», «Физика».

В целях реализации нравственного и патриотического воспитания в учебном плане запланированы часы на:

- включение в учебный предмет «Обществознание» учебного элемента «Нравственные основы семейной жизни» в общем объеме 24 часа ((Распоряжение МОиН Самарской области от 14.07.2021 №267)
- для реализации требований к образовательным результатам среднего общего образования, реализуемого в рамках среднего профессионального образования по учебному предмету История предусмотрено включение учебного элемента Россия – моя история (Письмо Минпросвещения РФ от 20.09.2022 № 05-1649);
- тематическое планирование учебного предмета предусматривает требования рабочей программы воспитания (Минпросвещения России от 11.12.2020 г., № 712).

4.3 Обеспечение требований ФГОС к оцениванию качества освоения ППССЗ

4.3.1 Текущий контроль (точки рубежного контроля) проводятся:

- по изученным дидактическим единицам знаний, группе дидактических единиц знаний, имеющих междидактические связи, по изученным темам дисциплин и МДК в форме опросов, контрольных работ (письменных, устных, тестовых и т. п.), отчетов по результатам самостоятельной работы, с применением других активных и интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки.
- по выполненным лабораторным и практическим работам в форме формализованного наблюдения, защиты и оценки результатов выполнения работ, оценки отчетов по ним.

Оценочные материалы текущего контроля разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения заблаговременно по каждой дисциплине, МДК, по каждому виду работ на практике, согласуются и одобряются на заседании рабочей группы образовательной программы,

утверждаются заместителем директора по УМР и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

4.3.2 Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена (Э), комплексного экзамена (Эп) зачёта (З), дифференцированного зачёта (ДЗ) (по учебным дисциплинам, МДК, практикам), комплексного дифференцированного зачета (ДЗп), экзамена по модулю (КЭ), в том числе демонстрационного экзамена на предприятии согласно договорам об организации дуального обучения, являющегося итоговой аттестацией по профессиональному модулю, проверкой сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения образовательной программы» ФГОС по специальности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид деятельности «освоен/ не освоен». Учебным планом также предусмотрены другие формы промежуточной аттестации (ДР), предусматривающие защиту отдельных научных/проектных/курсовых работ, выполненных диагностических видов работ и защита курсовой работы/проекта (КР).

Промежуточная аттестация в форме экзамена (комплексного экзамена) проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Экзамен по профессиональному модулю проводится после окончания изучения междисциплинарных курсов, прохождения учебной и производственной практики. Промежуточная аттестация в форме зачёта, дифференцированного зачёта, других форм промежуточной аттестации предусматривается за счёт времени, отведённого на соответствующую дисциплину.

Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов – 10 (без учета зачета по физической культуре). В вопросах промежуточной аттестации администрация колледжа руководствуется Положением об организации и проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся от 02.09.2020г № П 02.5-09.

При оценке умений и практических навыков в рамках экзамена по профессиональному модулю в оценочную ведомость формализованного наблюдения (ведомости освоения профессиональных компетенций) указываются все элементы действий обучаемого, составляющие результат, что позволяет однозначно оценить «освоил» /не освоил» вид деятельности.

4.3.3 Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта и демонстрационного экзамена конкретизируются в Программе государственной итоговой аттестации по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Государственная итоговая аттестация проводится с целью установить соответствие уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей. Демонстрационный экзамен – вид аттестационного испытания при государственной итоговой аттестации, предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения практических задач профессиональной деятельности в соответствии с лучшими мировыми и национальными практиками. Защита дипломного проекта может быть проведена на предприятии, на котором осуществлялось дуальное обучение по профессиональным модулям и проводились квалификационные экзамены согласно договорам об организации дуального обучения. Обязательное требование – соответствие тематики дипломного проекта содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К государственной итоговой аттестации допускаются лица, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по

специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и практической подготовки по каждому из видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственных и преддипломной практик.

4.4 Формирование вариативной части ППССЗ

4.4.1 Вариативная часть даёт возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с требованиями профессиональных стандартов, запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Вариативная часть, согласно ФГОС, составила 1296 час. (30,51%).

Все эти часы распределены следующим образом:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и запросов регионального рынка труда;
- на введение новых дисциплин и модулей в соответствии с требованиями профессиональных стандартов, потребностями работодателей и регионального рынка труда;

4.4.2 Распределение вариативной части ППССЗ по циклам представлено в таблице:

Индексы циклов и обязательная учебная нагрузка по циклам по ФГОС, часов		Распределение вариативной части (ВЧ) по циклам, часов		
		Всего	в том числе	
			На увеличение объема обязательных дисциплин (МДК)	На введение дополнительных дисциплин (МДК)
ОГСЭ.00	468	128	4	124
ЕН.00	144	24	24	0
ОП.00	612	374	90	284
ПМ.00	1728	770	282	488
Вариативная часть		1296	400	896

4.4.3 Распределение объема вариативной части циклов по введенным дисциплинам вариативной части и обоснование необходимости их введения, а также обоснование увеличения обязательной части ПМ (МДК)

Индексы циклов	Распределение вариативной части по циклам			Краткое обоснование распределения часов вариативной части
	Всего часов	В том числе		
		На углубление	На освоение дополнительных	

			компе- тенций	
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	128	4	124	
ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	4	0	Увеличение часов в целях промежуточной аттестации по дисциплине
ОГСЭ.05 Общие компетенции профессионала	56	0	56	Введение дисциплин для повышения конкурентных способностей выпускников на региональном рынке труда, на основании Методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области (Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 15.06.2018 № 16/1846)
ОГСЭ.06 Рынок труда и профессиональная карьера	32	0	32	
ОГСЭ.07 Социально значимая деятельность	36	0	36	В соответствии с требованиями приказа Минпросвещения России от 11.12.2020 г., № 712 о включении в образовательный процесс рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	24	24	0	
ЕН.01 Математика	18	18	0	Увеличение часов в целях подготовки и прохождения промежуточной аттестации по дисциплине
ЕН.02 Информатика	6	6	0	
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	374	90	284	
ОП.01 Инженерная графика	32	32		Увеличение часов в целях подготовки и прохождения промежуточной аттестации по дисциплине
ОП.04 Материаловедение	18	18		
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	40	40		
ОП.10 Правила безопасности дорожного движения	94		94	В целях освоения знаний, умений и навыков, способствующих безопасной организации деятельности при организации работ с объектами повышенной опасности
ОП.11 Основы предпринимательства	36		36	Введение дисциплин для повышения конкурентных способно-

				стей выпускников на региональном рынке труда, на основании Методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области (Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 15.06.2018 № 16/1846)
ОП.12 Компьютерная графика	46		46	В целях освоения знаний., умений и навыков, способствующих формированию компетенций ПМ.03
ОП.16 Основы финансовой грамотности	36		36	В соответствии со Стратегией повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017-2023 годы (распоряжение Правительства РФ от 25 сентября 2017 г. № 2039-р) и методическими рекомендациями Министерства образования и науки РФ и Банка России «По включению основ финансовой грамотности в образовательные программы среднего профессионального образования» (результаты изучения дисциплин смотреть в рабочих программах).
ОП.14 Основы экономики организации	72		72	В целях освоения знаний., умений и навыков, способствующих формированию компетенций ПМ05
ПМ.00 Профессиональный цикл	770	282	488	
ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	42	42		Увеличение часов в целях подготовки к промежуточной аттестации по профессиональному модулю и выполнения курсового проекта по МДК 01.03
ПМ.02 Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	48	48		- для реализации требований к образовательным результатам выпускников программ СПО в МДК02.03 Управление коллективом исполнителей (ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств) включен учебный элемент

				«Принципы и практики бережливого производства», (Письмо МОиН СО от 30.08.2019 № 16/2806) - увеличение часов в целях подготовки к промежуточной аттестации по профессиональному модулю
ПМ.03 Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	192	192		- на введение МДК 04.01 и увеличение объема практической подготовки по ПМ.03, ПМ.04
ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	488		488	- увеличение часов в целях подготовки к промежуточной аттестации по профессиональному модулю
Всего	1296	400	896	

Согласовано:

Заместитель директора по учебно-методической работе	_____	Е.Ю. Маркухина
	подпись	
Заместитель директора по учебно-производственной работе	_____	М.В. Оборин
	подпись	
Заместитель директора по воспитательной работе	_____	И.В. Лебедева
	подпись	
Старший методист	_____	Е.Н. Зиновьева
	подпись	
Методист по учебно-методической работе	_____	С.С. Михайленко
	подпись	
Руководитель образовательной программы	_____	Р.С. Болдова
	подпись	
Председатель предметно-цикловой комиссии гуманитарных дисциплин	_____	С.Е. Максимов
	подпись	
Председатель предметно-цикловой комиссии естественно-научных дисциплин	_____	С.В. Захарова
	подпись	