

Утверждаю

Директор

Азанов М.В.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена

10.05.2025

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Краевой политехнический колледж"**

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

на базе основного общего образования

квалификация специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

форма обучения очная

нормативный срок освоения ОПОи 3 года 10 месяцев год начала подготовки по УП2025

профиль получаемого профессионального образования технологический

Приказ об утверждении ФГОС от 02.07.2024 № 453

1. График учебного процесса

Обозначения:



Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам



Учебная практика



Подготовка к ГИА



Промежуточная аттестация



Производственная практика



Государственная итоговая аттестация



Каникулы



Преддипломная практика



Неделя отсутствует

2. Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Практика						ГИА	Каникулы	Всего			
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)								
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			
	нед.	час.	нед.	час.	нед.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.			
I	41	1476	17	612	24	864										11	52	
II	33	1296	16	576	17	612	4	1	3	4		4				11	52	
III	31	936	17	612	14	504	5		5	6		6				10	52	
IV	19	648	14	504	5	180	1		1	11	3	8	4		4	6	2	43
Всего	124	4356	64	2304	60	2160	10	1	9	21			4			6	34	199

3. План учебного процесса

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
	Кабинеты
1	Русского языка и литературы
2	Математики
3	Химии и биологии
4	Географии
5	Физики
6	Истории и обществознания
7	Основ безопасности и защиты Родины
8	Дисциплин социально-гуманитарного цикла
9	Информатики
10	Инженерной графики
11	Технической механики
12	Электротехники и электроники
13	Материаловедения
14	Метрологии, стандартизации, сертификации
15	Информационных технологий в профессиональной деятельности
16	Правового обеспечения профессиональной деятельности
17	Охраны труда
18	Безопасности жизнедеятельности
19	Устройства автомобилей
20	Автомобильных эксплуатационных материалов
21	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
22	Технического обслуживания и ремонта двигателей
23	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
24	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
25	Ремонта кузовов автомобилей
	Лаборатории
26	Электротехники и электроники
27	Материаловедения
28	Автомобильных эксплуатационных материалов
29	Автомобильных двигателей
30	Электрооборудования автомобилей
	Мастерские

31	Слесарно-станочная
32	Сварочная
33	Разборочно-сборочная
34	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - уборочно-моечный - диагностический - слесарно-механический - кузовной - окрасочный
	Спортивный комплекс
35	Спортивный зал
36	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы
37	Библиотека
38	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
39	Актовый зал

4. Пояснительная записка

Учебный план основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 453 от 02 июля 2024 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег.№ 79036 от 07 августа 2024 года).

Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. В колледже установлена шестидневная учебная неделя.

Консультации для обучающихся предусмотрены по предметам, дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, по которым в качестве промежуточной аттестации планируется проведение экзамена. Время, отводимое на консультации, предусматривается за счет времени, отводимого на дисциплины (междисциплинарный курс, профессиональный модуль).

В социальногуманитарном, общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов. Количество экзаменов в процедурах промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов не превышает 10 зачетов в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

В период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 № 96/134.

Освоение социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает освоение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них 48 часов на освоение основ военной службы (для юношей).

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Учебным планом предусмотрено проведение следующих комплексных дифференцированных зачетов:

- ПМ.01. учебная и производственная практика (5 семестр)
- ПМ.02. учебная и производственная практика (8 семестр)

Реализация среднего общего образования

Реализация среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №413 от 17 мая 2012 года) с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл включает общеобразовательные учебные предметы из обязательных предметных областей:

русский язык и литература;
иностранный язык;
общественно-научные предметы;
математика и информатика;
естественно-научные предметы;
основы безопасности и защиты Родины;
физическая культура.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1476 час.) распределено на учебные предметы общеобразовательного цикла из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях и на промежуточную аттестацию. Профильными предметами являются «Информатика», «Математика» и «Физика».

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводятся по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «Физика», «Информатика». В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Консультации по выполнению индивидуальных проектов проводятся за счет общего объема часов, предусмотренных на учебный предмет.

Формирование вариативной части ОПОП

Структура образовательной программы включает обязательную часть и вариативную часть. Вариативная часть образовательной программы направлена на расширение основных видов деятельности, а также на получение дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть образовательной программы в объеме 1296 часов распределена следующим образом:

- в общепрофессиональный цикл введены следующие учебные дисциплины: «Правила безопасности дорожного движения» - 188 часов, «Экология» - 54 часа, ПМ.04 «Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей" – 672 часа;
- 382 часа распределены между предусмотренными образовательной программой учебными дисциплинами общепрофессионального цикла и профессиональными модулями.

Распределение вариативной части обусловлено требованиями профессионального стандарта «Специалист по мехатронным системам автомобиля» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2017 № 275н), «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 марта 2015 № 187н).

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Согласовано

Председатель ЦМК дисциплин профессионального цикла

Ландышева Н.А.

Заместитель директора по учебной работе

Наметова Т.А.