

СОГЛАСОВАНО
Педагогический совет
Протокол №13
13.05.2019 г.



УТВЕРЖДАЮ
Врио директора КГА ПОУ «ПТК»
С.В.Слободчикова
13.05.2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
краевого государственного автономного профессионального
образовательного учреждения «Промышленно-технологический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

(базовая подготовка)

Квалификация базовой подготовки: техник
Форма обучения – очная
Профиль - технический
Нормативный срок обучения – 3 год 10 мес.
На базе основного общего образования с
получением среднего общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	40	0	0	0	0	11	51
II курс	36	3	0	1	0	11	51
III курс	20	6,7	13,3	1	0	10	51
IV курс	9	5,8	18,2	5	6	2	46
Всего	105	15,5	31,5	7	6	34	199

3. Перечень кабинетов, лабораторий

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	математики;
4.	информатики;
5.	инженерной графики;
6.	правил безопасности дорожного движения;
7.	устройства автомобилей;
8.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
9.	технического обслуживания и ремонта автомобилей;
10.	технической механики;
11.	методический
	Лаборатории:
1.	электротехники и электроники; материаловедения;
2.	метрологии, стандартизации и сертификации;
3.	двигателей внутреннего сгорания;
4.	электрооборудования автомобилей; автомобильных эксплуатационных материалов; технического обслуживания автомобилей (совмещенная)
5.	ремонта автомобилей;
6.	технических средств обучения.
	Мастерские:
1.	слесарные; токарно-механические;
2.	кузнечно-сварочные;
3.	демонтажно-монтажные.
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал;
2.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2.	актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования (далее – СПО) разработан на основе ФГОС по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 июня 2014 г. N 32878.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не должен превышать 36 академических часов в неделю. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы) (при освоении программ подготовки специалистов среднего звена), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Численность обучающихся в учебной группе составляет 25 - 30 человек. Исходя из специфики учебные занятия могут проводиться с группами обучающихся меньшей численности и отдельными обучающимися, а также с разделением группы на подгруппы при проведении лабораторно-практических работ.

С целью оценки и контроля результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий и итоговый контроль.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» и одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно – «Физика», предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта по учебной дисциплине: «Физика».

Вариативная часть ППССЗ в объеме 900 часов использована на углубление подготовки, получение дополнительных компетенций, умений и знаний, введения новых дисциплин, в том числе профессиональные модули:

Индекс	Наименование ПМ/МДК	Кол-во часов
--------	---------------------	--------------

ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	72
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	72
УП.01	Учебная практика	180
ПП. 01	Производственная практика	306
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	
УП.02	Учебная практика	60
ПП. 02	Производственная практика	120
ПМ.03	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей	
УП.03	Учебная практика	30
ПП. 03	Производственная практика	60
	ИТОГО	900

Объем часов по дисциплине "Физическая культура" реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.

По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный), по итогам проверки которого выносится оценка: "отлично", «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Контрольные работы и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, следует предусмотреть не менее 2 дней. В отдельных случаях возможно проведение комплексного экзамена (квалификационного) по двум или нескольким профессиональным модулям, в соответствии со спецификой профессиональной деятельности и/или нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок подтверждения квалификации.

Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное

освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов. Выполнение индивидуального проекта по Физике.

Выполнение курсовых работ является видом учебной работы по профессиональному модулю профессионального цикла, которые реализуются в пределах времени, отведенного на его изучение:

Индекс	Наименование ПМ/МДК	Кол-во часов
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	20
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	20

Консультации предусмотрены в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением.

Учебная практика проводится в мастерских и лабораториях колледжа, может проводиться в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров с целью формирования профессионального мышления и закрепления теоретических знаний, полученных в процессе обучения, совершенствования имеющихся и освоения новых практических навыков работы на предприятии; формирования профессиональных качеств с учетом современных требований к квалифицированным рабочим; адаптация студентов к реальным условиям экономики и создания возможностей для будущего трудоустройства.

Производственная практика проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводится рассредоточено или концентрированно в рамках профессиональных модулей. Производственная практика (преддипломная) в объеме 4 недель проводится концентрированно (4 семестр).

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ.

В период прохождения учебной практики, предусмотренной в рамках ПМ.03 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих», студенты осваивают одну профессию из Перечня профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках основной профессиональной образовательной программы СПО:

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94)	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
18511	Слесарь по ремонту автомобилей

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ.

Государственная итоговая аттестация предусмотрена в виде выпускной квалификационной работы.

Темы выпускных квалификационных работ определяются образовательной организацией. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.