

Утверждаю

Директор

Азанов М.В.

30.08.2016



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Краевой политехнический колледж"

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

по программе базовой подготовки на базе основного общего образования

квалификация техник

форма обучения очная

нормативный срок освоения ОПОГ 3 г. 10 м. год начала подготовки по УП 2016

профиль получаемого профессионального образования технический

Приказ об утверждении ФГОС от 22.04.2014 № 383

2. План учебного процесса

| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час) | | | | | | Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам | | | | | | | | |
|-------------|--|--------------------------------|------------------------------------|-----------------|--------------|----------------|--------------------|-----------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|--|
| | | | Максимальная | Самостоятельная | Обязательная | | | Курс 1 | | Курс 2 | | Курс 3 | | Курс 4 | | | |
| | | | | | Всего | в том числе | | 1 сем 17 нед | 2 сем 22 нед | 3 сем 16 нед | 4 сем 23 нед | 5 сем 16 нед | 6 сем 24 нед | 7 сем 17 нед | 8 сем 13 нед | | |
| | | | | | | Теор. обучение | Лаб. и пр. занятия | | | | | | | | | Курс. проект. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| О | ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ | -/8/3 | 2106 | 700 | 1404 | 987 | 417 | | 612 | 792 | | | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык | -Э | 115 | 37 | 78 | 44 | 34 | | 34 | 44 | | | | | | | |
| ОУД.02 | Литература | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | 77 | 40 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | | 117 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.04 | Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия | -Э | 347 | 113 | 234 | 176 | 58 | | 102 | 132 | | | | | | | |
| ОУД.05 | История | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | 72 | 45 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.06 | Физическая культура | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | 8 | 109 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | -ДЗ | 115 | 37 | 78 | 48 | 30 | | 34 | 44 | | | | | | | |
| ОУД.08 | Информатика | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | 45 | 72 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.09 | Физика | -Э | 173 | 56 | 117 | 91 | 26 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.10 | Химия | -ДЗ | 115 | 37 | 78 | 58 | 20 | | 34 | 44 | | | | | | | |
| ОУД.11 | Обществознание | -ДЗ | 173 | 56 | 117 | 72 | 45 | | 51 | 66 | | | | | | | |
| ОУД.12 | Биология | -ДЗ | 57 | 18 | 39 | 31 | 8 | | 17 | 22 | | | | | | | |
| ОУД.13 | География | -ДЗ | 57 | 18 | 39 | 31 | 8 | | 17 | 22 | | | | | | | |
| ОУД.14 | Экология | -ДЗ | 57 | 18 | 39 | 31 | 8 | | 17 | 22 | | | | | | | |
| | Индивидуальный проект | | 30 | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | -/6/1 | 834 | 278 | 556 | 126 | 430 | | | | 176 | 128 | 96 | 80 | 44 | 32 | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | ДЗ | 60 | 12 | 48 | 14 | 34 | | | | | | 48 | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | ДЗ | 60 | 12 | 48 | 4 | 44 | | | | 48 | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -ДЗ,-ДЗ,-ДЗ | 214 | 48 | 166 | | 166 | | | | 32 | 32 | 24 | 40 | 22 | 16 | |
| ОГСЭ.06 | Физическая культура | 3,3,3,3,3,ДЗ | 332 | 166 | 166 | | 166 | | | | 32 | 32 | 24 | 40 | 22 | 16 | |
| ОГСЭ.04 | Русский язык и культура речи | ДЗ | 82 | 18 | 64 | 54 | 10 | | | | 64 | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Основы экономики | Э | 86 | 22 | 64 | 54 | 10 | | | | | 64 | | | | | |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный цикл | -/1/2 | 246 | 82 | 164 | 96 | 68 | | | | 128 | | 36 | | | | |
| ЕН.01 | Математика | Э | 96 | 32 | 64 | 30 | 34 | | | | 64 | | | | | | |
| ЕН.02 | Информатика | Э | 96 | 32 | 64 | 30 | 34 | | | | 64 | | | | | | |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 26 | 10 | | | | | | 36 | | | | |
| П | Профессиональный цикл | 2/15/14 | 4338 | 1134 | 3204 | 1314 | 894 | 60 | | | 272 | 700 | 444 | 784 | 568 | 436 | |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | 1/9/3 | 1686 | 562 | 1124 | 662 | 462 | | | | 224 | 304 | 108 | 308 | 132 | 48 | |
| ОП.01 | Инженерная графика | -ДЗ | 216 | 72 | 144 | | 144 | | | | 48 | 96 | | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | 3,Э | 264 | 88 | 176 | 106 | 70 | | | | 64 | 112 | | | | | |
| ОП.03 | Электротехника и электроника | -Э | 216 | 72 | 144 | 104 | 40 | | | | 48 | 96 | | | | | |
| ОП.04 | Материаловедение | ДЗ | 96 | 32 | 64 | 54 | 10 | | | | 64 | | | | | | |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 38 | 10 | | | | | | | | | 48 | |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения | -Э | 270 | 90 | 180 | 120 | 60 | | | | | | 60 | 120 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ДЗ | 99 | 33 | 66 | 56 | 10 | | | | | | | | 66 | |
| ОП.08 | Охрана труда | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 38 | 10 | | | | | 48 | | | | |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 102 | 34 | 68 | 46 | 22 | | | | | | 68 | | | |
| ОП.10 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 30 | 30 | | | | | | 60 | | | |
| ОП.11 | Основы планирования профессиональной деятельности | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 34 | 26 | | | | | | 60 | | | |
| ОП.12 | Основы предпринимательства | ДЗ | 99 | 33 | 66 | 36 | 30 | | | | | | | 66 | | |
| ПМ | Профессиональные модули | 1/6/11 | 2652 | 572 | 2080 | 652 | 432 | 60 | | | 48 | 396 | 336 | 476 | 436 | 388 |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | Э(к) | 1455 | 329 | 1126 | 382 | 246 | 30 | | | | | 120 | 476 | 326 | 204 |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей | Э,Э | 450 | 150 | 300 | 176 | 124 | | | | | | 120 | 180 | | |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | Э,Э,Э | 537 | 179 | 358 | 206 | 122 | 30 | | | | | | 152 | 110 | 96 |
| ПП.01.01 | Производственная практика | ДЗ,ДЗ,ДЗ | 468 | | 468 | | | | | | | | 144 | 216 | 108 | |
| ПМ.02 | Организация деятельности коллектива исполнителей | Э(к) | 405 | 111 | 294 | 110 | 82 | 30 | | | | | | | 110 | 184 |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей | Э,Э | 333 | 111 | 222 | 110 | 82 | 30 | | | | | | | 110 | 112 |
| ПП.02.01 | Производственная практика | ДЗ | 72 | | 72 | | | | | | | | | | | 72 |
| ПМ.03 | Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей" | Э(к) | 792 | 132 | 660 | 160 | 104 | | | | 48 | 396 | 216 | | | |
| МДК.03.01 | Слесарное дело и технические измерения | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 36 | 12 | | | | 48 | | | | | |
| МДК.03.02 | Основы устройства, технического обслуживания и ремонта автомобилей | Э,Э | 324 | 108 | 216 | 124 | 92 | | | | | 144 | 72 | | | |
| УП.03.01 | Учебная практика | ДЗ | 252 | | 252 | | | | | | | 252 | | | | |
| ПП.03.01 | Производственная практика | ДЗ | 144 | | 144 | | | | | | | | 144 | | | |
| | Преддипломная практика | | | | | | | 4 | | | | | | | | |
| | Государственная (итоговая) аттестация | | | | | | | 6 | | | | | | | | |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы | | | | | | | 4 | | | | | | | | |
| | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | КОНСУЛЬТАЦИИ | | | | | | | | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| | ВСЕГО | 2/30/20 | 7524 | 2196 | 5328 | 2523 | 1809 | 60 | 612 | 792 | 576 | 828 | 576 | 864 | 612 | 468 |
| | Экзаменов (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 |
| | Зачётов (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | |
| | Дифференцированных зачётов (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | 10 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 |

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

| № | Наименование |
|----|---|
| | Кабинеты |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Иностранного языка |
| 3 | Русского языка и литературы |
| 4 | Математики |
| 5 | Химии |
| 6 | Физики |
| 7 | Информатики |
| 8 | Инженерной графики |
| 9 | Правил безопасности дорожного движения |
| 10 | Устройства автомобилей |
| 11 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 12 | Технического обслуживания и ремонта автомобилей |
| 13 | Технической механики |
| | Лаборатории |
| 1 | Метрологии, стандартизации и сертификации |
| 2 | Электротехники и электроники |
| 3 | Материаловедения |
| 4 | Двигателей внутреннего сгорания |
| 5 | Электрооборудования автомобилей |
| 6 | Автомобильных эксплуатационных материалов |
| 7 | Технического обслуживания и ремонта автомобилей |
| 8 | Технических средств обучения |
| | Мастерские |
| 1 | Слесарная |
| 2 | Токарно-механическая |
| 3 | Кузнечно-сварочная |
| 4 | Демонтажно-монтажная |
| | Спортивный комплекс |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | Стрелковый тир |
| | Залы |
| 1 | Библиотека |
| 2 | Читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 3 | Актовый зал |

4. Пояснительная записка

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Краевой политехнический колледж» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 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.

Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю; максимальный - 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, проводятся сверх установленной максимальной учебной нагрузки и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС.

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.

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

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 №14 от 17 мая 2012 года) с учетом получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл включает общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей:

филология;

иностраный язык;

общественные науки;

математика и информатика;

естественные науки;

физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

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 (1404 час.) распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ОПОП СПО (ППССЗ) таких циклов как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

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

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» и «Физика».

Формирование вариативной части ОПОП

Выделенные ФГОС часы вариативной части ОПОП (900 часов обязательных учебных занятий), использованы для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, следующим образом:

- в цикл общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин введены дисциплины «Русский язык и культура речи» - 64 ч., «Основы экономики» - 64 ч.,
- в цикл математических и общих естественнонаучных дисциплин введена дисциплина «Экологические основы природопользования» - 36 ч.,
- в цикл общепрофессиональных дисциплин введены дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - 60 ч., «Основы планирования профессиональной деятельности» - 60 ч., «Основы предпринимательства» - 66 ч.
- 208 часов добавлены для увеличения объема времени, предусмотренного на изучение общепрофессиональных дисциплин;
- 342 часа распределены между предусмотренными ФГОС профессиональными модулями.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

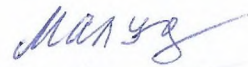
Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Согласовано

Заведующий учебной частью

Председатель ЦМК дисциплин профессионального цикла

Заместитель директора по учебной работе



Малухина Л.В.



Ландышева Н.А.



Николаев Э.Г.