

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Буряк Лилиана Георгиевна
Должность: Директор
Дата подписания: 25.07.2024 13:05:56
Уникальный программный ключ:
09ca00e330a92db0da80d03297824e0dfd209960

Министерство образования Камчатского края

Утверждаю



директор

Буряк Лилиана Георгиевна

31.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
КГПОАУ "Камчатский политехнический техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17

код

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей ФП - "Профессионалитет"

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей - водитель автомобиля

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1581

| Виды деятельности |
|--|
| <input type="checkbox"/> ВД.01 Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля |
| <input type="checkbox"/> ВД.02 Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации |
| <input type="checkbox"/> ВД.03 Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации |

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

| Курс 2 | | | | | | | | | | Максимальная учебная нагрузка | | | | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|-------------------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Семестр 3 | | | | | Семестр 4 | | | | | Обл. часть | Вар. часть | | | | | | | | |
| 14 1/3 (2) нед | | | | | | | | | | 11 2/3 (10) нед | | | | | | | | | |
| | | | | | 12 | | | | | 12 | | | | | | | | | |

| Обязательная | в том числе | | | | Промежут. аттестация | Индивид. проект | Максим. | Самост. | Консульт. | Обязательная | в том числе | | | | Промежут. аттестация | Индивид. проект | ЦК | |
|--------------|---------------|-------------|--------------|------------------|----------------------|-----------------|---------|---------|-----------|--------------|---------------|-------------|--------------|------------------|----------------------|-----------------|----|--|
| | Лекции, уроки | Пр. занятия | Лаб. занятия | Семинар. занятия | | | | | | | Лекции, уроки | Пр. занятия | Лаб. занятия | Семинар. занятия | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | 36 | |
| нед | | | | | | час | | | | 36 | нед | 1 | | | | 72 | 36 | |
| нед | | | | | | час | | | | 108 | нед | 3 | | | | 12 | | |

| 36 | 16 | 20 | | 6 | 120 | | | | | | 12 | 342 | 36 |
|-----|----|----|--|---|-----|--|--|--|--|--|----|-----|----|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 16 | 20 | | 6 | | | | | | | | 36 | 36 |
| нед | | | | | час | | | | | | | 36 | 36 |
| нед | | | | | час | | | | | | | 72 | 36 |
| нед | | | | | час | | | | | | | 114 | |
| нед | | | | | час | | | | | | | 108 | 36 |
| нед | | | | | час | | | | | | | 72 | 36 |
| нед | | | | | час | | | | | | | 12 | 12 |

| 72 | нед | 2 | час | 360 | нед | 10 |
|-----|-----|---|-----|-----|-----|----|
| | | | | | | |
| 72 | нед | 2 | час | 36 | нед | 1 |
| 72 | нед | 2 | час | 36 | нед | 1 |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |
| нед | | | час | | нед | |

| 26 | | | | | | | | 2 | | 36 | | | | | |
|-----|--|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|----|------|------|
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 469 | | 201 | 258 | 24 | 14 | 864 | 11 | 14 | 395 | 193 | 186 | 16 | 48 | 2664 | 2881 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | 5 | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | 5 | | | | | |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|---|
| ОК 01. | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам. |
| ОК 02. | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |
| ОК 03. | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| ОК 04. | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| ОК 05. | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста |
| ОК 06. | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения |
| ОК 07. | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |
| ОК 08. | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности |
| ОК 09. | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. |
| ПК 1.1. | Определять техническое состояние автомобильных двигателей. |
| ПК 1.2. | Определять техническое состояние электрических и электронных систем автомобилей. |
| ПК 1.3. | Определять техническое состояние автомобильных трансмиссий. |
| ПК 1.4. | Определять техническое состояние ходовой части и механизмов управления автомобилей. |
| ПК 1.5. | Выявлять дефекты кузовов, кабин и платформ. |
| ПК 2.1. | Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей. |
| ПК 2.2. | Осуществлять техническое обслуживание электрических и электронных систем автомобилей. |
| ПК 2.3. | Осуществлять техническое обслуживание автомобильных трансмиссий. |
| ПК 2.4. | Осуществлять техническое обслуживание ходовой части и механизмов управления автомобилей. |
| ПК 2.5. | Осуществлять техническое обслуживание автомобильных кузовов. |
| ПК 3.1. | Производить текущий ремонт автомобильных двигателей. |
| ПК 3.2. | Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей. |
| ПК 3.3. | Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий. |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|---|
| ПК 3.4. | Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей. |
| ПК 3.5. | Производить ремонт и окраску кузовов. |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ОУП | Обязательные учебные предметы | | | | | | | | | | |
| ОУП.01 | Русский язык | | | | | | | | | | |
| ОУП.02 | Литература | | | | | | | | | | |
| ОУП.03 | Иностранный язык | | | | | | | | | | |
| ОУП.04 | Математика | | | | | | | | | | |
| ОУП.05 | Информатика | | | | | | | | | | |
| ОУП.06 | Физика | | | | | | | | | | |
| * | * Индивидуальный проект (не является предметом) | | | | | | | | | | |
| ОУП.07 | Химия | | | | | | | | | | |
| ОУП.08 | Биология | | | | | | | | | | |
| ОУП.09 | История | | | | | | | | | | |
| ОУП.10 | Обществознание | | | | | | | | | | |
| ОУП.11 | География | | | | | | | | | | |
| ОУП.12 | Физическая культура | | | | | | | | | | |
| ОУП.13 | Основы безопасности и защита Родины | | | | | | | | | | |
| ДУП | Дополнительные учебные предметы | | | | | | | | | | |
| ДУП.01 | Введение в специальность / Безопасность дорожного движения | | | | | | | | | | |
| ДУП.02 | Основы технического черчения / Черчение | | | | | | | | | | |
| ДУП.03 | Россия - моя история | | | | | | | | | | |
| ОПЦ | Общепрофессиональный цикл | | | | | | | | | | |
| ОП.01 | Электротехника | | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Охрана труда | | | | | | | | | | |
| ОП.03 | Материаловедение | | | | | | | | | | |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | | | | | | | | | | |
| ОП.05 | Физическая культура | | | | | | | | | | |
| ОПд.06 | Корпоративная культура | | | | | | | | | | |
| ОПд.07 | Основы бережливого производства | | | | | | | | | | |
| ОП.08 | Иностранный язык и информационные технологии в профессиональной деятельности | | | | | | | | | | |
| ОПд.09 | Финансовая грамотность и основы предпринимательской деятельности | | | | | | | | | | |
| ПЦ | Профессиональный цикл | | | | | | | | | | |
| ПМ.1 | Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей | | | | | | | | | | |
| МДК.01.02 | Техническая диагностика автомобилей | | | | | | | | | | |
| УП.01. | Учебная практика | | | | | | | | | | |
| УП.01. | Учебная практика (дуальное обучение) | | | | | | | | | | |
| ПП.01. | Производственная практика | | | | | | | | | | |
| ПМ.2 | Техническое обслуживание автотранспорта | | | | | | | | | | |
| МДК.02.01 | Техническое обслуживание автомобилей | | | | | | | | | | |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| МДК.02.02 | Теоретическая подготовка водителя автомобиля | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.1 | Основы законодательства в сфере дорожного движения (18 ч - 3 семестр; 54 ч -4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.2 | Психофизиологические основы деятельности водителя (12 ч -4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.3 | Основы управления транспортными средствами (14 ч -4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.4 | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (16 ч - 4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.5 | Основы управления транспортными средствами категории "С" (12 ч - 4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| Раздел.02.6 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (12 ч - 4 семестр) | | | | | | | | | | | | |
| УП.02. | Учебная практика | | | | | | | | | | | | |
| ПП.02. | Производственная практика | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.03 | Текущий ремонт различных типов автомобилей | | | | | | | | | | | | |
| МДК.03.01 | Слесарное дело и технические измерения | | | | | | | | | | | | |
| МДК.03.02 | Ремонт автомобилей | | | | | | | | | | | | |
| УП.03.01 | Учебная практика | | | | | | | | | | | | |
| УП.03.02 | Учебная практика | | | | | | | | | | | | |
| ПП.03.01 | Производственная практика | | | | | | | | | | | | |
| | Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | |
| | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение государственных экзаменов | | | | | | | | | | | | |

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

| | |
|---|--|
| | Кабинеты: |
| 1 | Электротехники |
| 2 | Охраны труда и безопасности жизнедеятельности |
| 3 | Устройства автомобилей |
| 4 | Правил безопасности дорожного движения |
| | Лаборатории: |
| 1 | Диагностики электрических и электронных систем автомобиля |
| 2 | Ремонта двигателей |
| 3 | Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления |
| | Мастерские: |
| 1 | Слесарная |
| 2 | Сварочная |
| 3 | Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами) |
| 4 | Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Стрелковый тир (в том числе электронный) |
| | Залы: |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | Актовый зал |

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

| |
|--|
| <p>1.1 Нормативная база реализации образовательной программы. Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) с получением среднего общего образования краевого государственного профессионального образовательного автономного учреждения «Камчатский политехнический техникум» разработан на основе: · Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; · Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1581(зарегистрирован в Минюсте России 20.12.2016 г., регистрационный № 44800); · Примерная основная образовательная программа по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (Регистрационный номер в Федеральном реестре ПОП СПО 23.01.17-180119. Дата регистрации: 19.01.2018); · Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся"; · Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464; · Приказ Минтруда России от 23 марта 2015 г. № 187н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный № 37055)</p> |
| <p>1.2 Структура и объем образовательной программы. Срок освоения образовательной программы в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 95 недель, в том числе: объем учебной нагрузки – 81 неделя: – работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем (по видам учебных занятий) и самостоятельная учебная работа, включенная в 36 часовую недельную нагрузку – 63 недели; промежуточная аттестация – 3 недели; учебная практика – 6 недель; производственная практика – 9 недель; государственная итоговая аттестация – 1 неделя; каникулы – 13 недель.</p> |
| <p>1.3 Организация учебного процесса и режим занятий. Учебный план вводится с 01.09.2024 г. Учебный процесс организован следующим образом: начало учебного года начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану; продолжительность учебной недели – шестидневная; для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут; формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются учебным планом, рабочими программами, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся; по дисциплине «Физическая культура» предусмотрен объем не менее 40 академических часов; по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» предусмотрен объем 36 академических часов, 70% которого отводится на освоение основ военной службы (для юношей, или основ медицинских знаний для девушек); предусмотрены следующие виды практик: учебная практика; производственная практика. Производственная практика (9 недель) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, и реализуется концентрированно. Учебная практика (6 недель) проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в лабораториях и мастерских техникума как рассредоточено, так и концентрированно.</p> |
| <p>1.4 Общеобразовательный цикл. Реализация образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения ППКРС на базе основного общего образования осуществляется в соответствии с приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 12.08.2022) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480) и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования». Нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается и составляет 1 год 10 месяцев из расчета: 2952 часов, в том числе: реализация по циклам - 2916 часов (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 81 недели; каникулярное время – 13 недель; ГИА – 1 неделя. В соответствии с ФГОС СОО программа СОО реализуется в рамках часов 1476, что составляет 41 неделю. Объем вариативной части общеобразовательного цикла составляет 590 час, 40% от ООЦ. В учебном плане предусмотрено изучение общеобразовательных предметов на первом и втором курсах обучения. Обязательных учебных предметов 14 (1363 часов), предметов по выбору из обязательных предметных областей 3 (113 часов): Введение в специальность, Основы технического черчения, Россия - моя история.</p> |
| <p>1.5 Формирование вариативной части ППКРС. Часы вариативной части (288 академических часов) распределены: Общепрофессиональный цикл - 131 часа: на увеличение объема часов учебных дисциплин, введение новых дисциплин: Корпоративная культура, Основы бережливого производства, Иностранный язык и информационные технологии в профессиональной деятельности, Финансовая грамотность и основы предпринимательской деятельности. Профессиональный цикл – 157 часов: • на увеличение объема часов междисциплинарных курсов - 49 часов, на увеличение практической подготовки в виде учебной и производственной практики – 108 часов.</p> |
| <p>1.6 Консультации. Консультации для обучающихся очной формой получения образования предусматриваются техникумом за счет часов выделенных на освоение программы. Часть часов отводится на консультации в рамках промежуточной аттестации в форме экзамена по конкретной дисциплине, МДК и модулю. Часть часов отводится на консультирование в процессе прохождения студентами практик и проводится за счет часов, отведенных на этот вид деятельности. Формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные. Консультации проводятся по расписанию.</p> |

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1.7 ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. МДК 02.02 Теоретическая подготовка водителя автомобиля в количестве 160 часов разбит на разделы: Основы законодательства в сфере дорожного движения (18 ч - 3 семестр; 54 ч - 4 семестр), Психофизиологические основы деятельности водителя (12 ч - 4 семестр), Основы управления транспортными средствами (14 ч - 4 семестр), Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (16 ч - 4 семестр), Основы управления транспортными средствами категории "С" (12 ч - 4 семестр), Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (12 ч - 4 семестр). Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления изучается в МДК 01.01 (84 ч.) и МДК 02.01 (103 ч).

Вождение автотранспортных средств проводится индивидуально с каждым обучающимся вне сетки учебного времени, для каждого обучающегося составляется индивидуальный график по вождению автомобилем, на одного обучающегося на категорию "С" отводится 72 час.

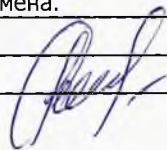
Вождение начинается на 1 курсе в 2 семестре и заканчивается на 2 курсе 4 семестра.

Регистрация учебной группы в ГИБДД проводится на 1 курсе 2 семестра. Промежуточная аттестация обучающихся по ПМ.02 Транспортировка и перевозка пассажиров проводится в ноябре 3 семестра (внутренний экзамен по допуску в ГИБДД). Представление кандидатов в водители ГИБДД для сдачи квалификационного экзамена на право управления транспортным средством с учетом освоения теоретического курса и практических навыков проводится в декабре 2 курса 3 семестра.

1.8 Порядок аттестации обучающихся. Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет и экзамен, другие формы контроля. Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. День проведения экзамена освобождается от других форм учебной нагрузки, и включает время, отведенное на процедуру экзамена. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов – 10, включая дифференцированные зачеты по практикам. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464). Периодичность промежуточной аттестации определена календарным учебным графиком на весь период обучения. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе



Жигульский А.А.