

Домышева Н.С.

Протокол № 5 от 26.06.2023



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Бурятия «Республиканский межотраслевой техникум»

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код

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

2023

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1581

Пояснения
<p>. Нормативная база реализации ППКРС ОУ Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования разработан на основе ФГОС по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1581 от 9 декабря 2016 г. 23.01.17 мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, реализуемого в пределах ППКРС. Нормативные документы: -Устав ГАПОУ РБ «РМТ»; -273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68; -ФГОС СПО по профессии 23.01.17 мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №1581 от 9 декабря 2016 г.; -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации г. №632 от 25.06.2014 «Об установления соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г.№1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №355 (с изменениями от 25.11.2016 г.); -Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО»; -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 п.23 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями от 15.12.2014 г.); -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями от 29.06.2017 г.); -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (редакция от 17.11.2017 г.); -Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобрнауки России) от 18.04.2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (редакция от 18.08.2016 г.). - Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом существующих профессиональных стандартов, утвержденные Министерством образования и науки РФ от 22.01.2015 г. №ДЛ - 1/05вн; - Профессиональный стандарт "Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре", утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055).</p>
<p>1.2. Организация учебного процесса и режим занятий -максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по дисциплинам профессионального цикла; максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю; -объем обязательной аудиторной нагрузки во взаимодействии с преподавателем в неделю при освоении ППКРС СПО в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования в условиях 6-дневной учебной недели 36 часов в неделю; - внеаудиторная (самостоятельная) работа может составлять от 0 до 20% от объема учебной нагрузки по дисциплинам профессионального цикла; - продолжительность учебной недели ГАПОУ РБ «РМТ» составляет 5 учебных дней; -продолжительность занятий - 1 академический час (45 мин); - с целью оценки и контроля результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий и итоговый контроль; -при реализации ППКРС по профессии 23.01.17 мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика проводится в мастерских, лабораториях. Производственная практика проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров; -консультации предусматриваются, исходя из объема часов, отведенных на промежуточную аттестацию. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные; - общая продолжительность каникул составляет 24 недели.</p>
<p>1.3. Общеобразовательный цикл Срок освоение ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) составляет - 57 недель. В соответствии со спецификой ППКРС СПО по 23.01.17 мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей определен технический профиль. 2052 часа - на изучение общих дисциплин и дополнительных дисциплин по выбору.</p>

1.4. Формирование вариативной части ППКРС Объем вариативной части рассчитан следующим образом: $4428 - 2052 - 180 - 972 - 180 - 72 = 972$ часа. Объем часов при формировании вариативной части, согласно ФГОС СПО по профессии 23.01.17 мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, в количестве 972 часов распределен следующим образом: - на усиление и расширение профессиональных модулей для овладения профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности - 972 часа.	
1.5. Порядок аттестации обучающихся При освоении ППКРС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в качестве форм промежуточной аттестации применяются: зачеты (с оценкой), экзамены, экзамены по модулю. ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.	
Согласовано	
Директор ГАПОУ РБ РМТ	Киреев В.Ю
Директор И.П. "Автомобилист"	Афанастев А.И.
Директор И.П. "Сун-Цо-Жен А.С."	Сун-Цо-Жен А.С.



№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[2] ОДБ.03 Иностранный язык
				[2] ОДБ.07 химия
				[2] ОДБ.08 Обществознание
				[2] ОДБ.09 Биология
				[2] ОПЦ.01 Электротехника
				[2] ОПЦ.02 Охрана труда
				[2] ОПЦ.03 Материаловедение
				[3] ОПЦ.05 Физическая культура
				[2] ОПЦ.06 Введение в профессию
				[3] МДК.01.01 Слесарно-монтажные и технические измерения
				[2] ОДБ.10 География
				[3] МДК.01.02 Устройство автомобилей
				[3] МДК.01.03 Техническая диагностика автомобилей
				[4] ПП.01.01 Производственная практика Определение технического состояния систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
[3] УП.01.01 Учебная практика Определение технического состояния систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля				
[4] МДК.02.01 Техническое обслуживание автомобилей				
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] УП.02.01 Учебная практика Выполнение технического обслуживания автотранспорта
				[4] ПП.02.01 Производственная практика Выполнение технического обслуживания автотранспорта
				[4] МДК.03.01 Текущий ремонт различных типов автомобилей
				[4] ПП.03.01 Производственная практика Выполнение текущего ремонта различных типов автомобилей
				[4] УП.03.01 Учебная практика Выполнение текущего ремонта различных типов автомобилей
3	Экзмен	Комплексный экзамен	3	[2] ОДБ.01 Русский
				[2] ОДБ.02 Физкультура
				[3] ОДП.03 Материаловедение
				[2] ОДБ.04 История
				[4] ОДБ.05 Техническое обслуживание автомобилей
				[4] ОДП.06 ОБЖ
				[2] ОДП.01 Информатика
				[3] ОДП.02 Физика
4	Экзмен	Комплексный экзамен по модулю	4	[4] ПМ.01 Определение технического состояния систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
				[4] ПМ.02 Выполнение технического обслуживания автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
				[4] ПМ.03 Выполнение текущего ремонта различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

Индекс	Содержание
23.01.17	
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, 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.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
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.
ПК 3.4.	Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилями.
ПК 3.5.	Производить ремонт и окраску кузовов.

№	Наименование
1	Кабинеты
2	Русского языка и литературы, делового общения
3	Иностранного языка
4	Математики
5	История , Обществознание
6	Химии, биологии, экологии, географии
7	Информатики
8	Физики, астрономии
9	Основы безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Электротехники и материаловедения
11	Устройство автомобилей и правила дорожного движения
12	Лаборатории
13	Диагностика электрических и электронных систем автомобиля, ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
14	Мастерские
15	Слесарная
16	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей, ремонта двигателей с участками
17	Сварочная
18	Спортивный комплекс
19	Спортивный зал
20	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
21	Залы
22	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
23	Актный зал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813779

Владелец Киреев Виктор Юрьевич

Действителен с 04.04.2023 по 03.04.2024