**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования ОГБПОУ «Барышский индустриально-технологический техникум» 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 ОГБПОУ «Барышский индустриально-технологический техникум»

-273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68 ч.3;

-ФГОС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. №1581

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.06.2014 г. №632 «Об установлении 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;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. №247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

-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»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

-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»;

-Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобранауки России) от 18.04. 2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные

программы среднего профессионального образования.

1.**2 Структура и объем образовательной программы**

Срок освоения образовательной программы в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 147 недель, в том числе:

* объем учебной нагрузки – 94 недели:
* промежуточная аттестация 3 недели;
* учебная практика – 10 недель;
* производственная практика – 14 недель;
* государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена – 2 недели;
* каникулы –24 недели

Образовательная программа имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл;

- общепрофессиональный цикл;

- профессиональный цикл, включая учебные и производственные практики;

- государственная итоговая аттестация.

Учебное время, отведенное на изучение общеобразовательных дисциплин 2052 часа распределено следующим образом:

1708 часов – на изучение общих дисциплин

344 часа – на изучение дополнительных дисциплин

На изучение дисциплин общепрофессионального цикла -180 часов, и профессионального цикла 2196 часов

**1.3. Организация учебного процесса и режим занятий**

Начало занятий – 1 сентября и заканчивается согласно учебному графику 30 июня.

-максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет (в условиях 5-дневной учебной недели) – 36часов в неделю;

-продолжительность занятий – 1 академический час;

-с целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий контроль, итоговый контроль;

По дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, по которым в качестве промежуточной аттестации запланировано проведение экзамена, консультации являются обязательными. Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные, устные и письменные

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях). Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме зачетов (1,2,3,5 семестры) и дифференцированных зачетов (4 и 6 семестры).

При реализации ППКРС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика организована в мастерских

образовательного учреждения, производственная проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров;

-общая продолжительность каникул составляет 24 недели.

При реализации основной профессиональной образовательной программы допускается использование дистанционных образовательных технологий, электронных и цифровых образовательных серверов и платформ, работающих в онлайн-режиме

**1.4 Общеобразовательный цикл.**

При подготовке рабочих на базе основного общего образования, реализуется федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы с учётом профиля получаемого профессионального образования. Перечень дисциплин в разделе «Общеобразовательный цикл» и объем часов соответствуют техническому профилю получаемого профессионального образования. Дисциплины информатика, физика осваиваются с профильной направленностью. Изучение базовых и профильных дисциплин осуществляется на протяжении двух лет обучения рассредоточено с одновременным освоением профессиональных модулей и прохождением учебной практики.

Объем часов, отведенный на общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования (ППКРС) с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования 57 недель (2052 часа)

Деление на подгруппы осуществляется по дисциплинам Иностранный язык и Информатика, если наполняемость подгрупп составляет не менее 8 – 12 человек:

**1.5 Профессиональная подготовка**

Учебное время 3384 часа распределено следующим образом:

- на изучение общепрофессиональных дисциплин – 180 часов;

- на изучение профессиональных модулей (включая часы, введенные за счет

вариативной части)- 1332 часа;

- на учебную практику – 360часов;

- на производственную практику (включая часы на экзамены квалификационные по профессиональным модулям) – 576 часов

Изучение общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей осуществляется рассредоточено одновременно с освоением общеобразовательных дисциплин, начиная с первого курса.

Оценка качества освоения общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей проводится в процессе текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной (итоговой) аттестации

**1.6. Формирование вариативной части ППКРС**

Объем часов при формировании вариативной части, с целью усиления и расширения профессиональных модулей для овладения профессиональных компетенций, соответствующих основным видам профессиональной

деятельности распределен следующим образом:

-на 80 часов увеличен объем аудиторной нагрузки общепрофессионального цикла;

-на 208 часов увеличен объем аудиторной нагрузки профессионального цикла.

Итого : 288 часов

**1.7. Порядок аттестации обучающихся**

При освоении ППКРС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в качестве форм промежуточной аттестации применяются: дифференцированные зачеты, экзамены, экзамены

квалификационные.

Зачет или дифференцированный зачет проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, предмета или профессионального модуля. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На промежуточную аттестацию отводится 3 недели.

Периодичность промежуточной аттестации определена календарным учебным графиком на весь период обучения.

Экзамен квалификационный по профессиональному модулю проводится в форме демонстрационного экзамена по окончанию производственной практики по соответствующему модулю. В часы, отведенные на производственную практику по каждому из модулей, включены 12 часов на проведение экзамена квалификационного по модулю.

На 2 курсе проходит итоговая аттестация по дисциплинам общеобразовательного цикла. Обязательные экзамены по русскому языку (изложение), математике (письменно). Дисциплина по выбору: физика / информатика устно

ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы, которая включает письменную экзаменационную работу и демонстрационный экзамен.