

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Алексеевское профессиональное училище»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «Алексеевское
профессиональное училище»
_____ Л.М. Глотова
приказ №165/1-од от 06 мая 2020 года

**Основная профессиональная образовательная программа
подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Самарской области
«Алексеевское профессиональное училище»
по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Авангард, 2020 год

Образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих составлена на основе 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 9 декабря 2016 г. №1581, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 20 декабря 2016 г. регистрационный №44800 и на основании примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: 180119 от 19.08.2018г.

Разработчики:

Иванова К.Ф., заместитель директора по учебно-производственной работе ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище».

СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Общие положения.

1.1 Нормативно-правовые основы разработки образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

1.2 Нормативный срок освоения образовательной программы

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения образовательной программы подготовки квалифицированных специалистов.

2.1. Область профессиональной деятельности

2.2 Виды деятельности. Образовательные результаты (общие и профессиональные комплектации)

2.3. Специальные требования

2.3.1 Использование вариативной части образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.

3.1 Учебный план очной формы обучения

3.2 Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практик

3.3 Учебно-методические документы, обеспечивающие реализацию рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей

3.4 Учебно-методические документы, обеспечивающие реализацию учебной и производственной практик

4. Материально-техническое обеспечение реализации освоение образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

5. Организация контроля и оценка результатов освоения образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

5.1 Контроль и оценка достижений обучающихся

5.2 Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников

5.3 Фонды оценочных средств

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Алексеевское профессиональное училище»-комплекс нормативно-методической, учебно-планирующей, учебно-методической документации и оценочных материалов, регламентирующих содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся выпускников по профессии СПО 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

1.1 Нормативно-правовые основы разработки образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Нормативную правовую основу разработки образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее-ОП) составляют:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №278-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в ред. от 03.07.2016; с изм.от 19.12.2016; с изм., внесенными Федеральным законом от 06.04.2015 N 68-ФЗ (ред.19.12.2016), Постановлением Конституционного Суда РФ от 05.07.2017 N 18-П);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 08.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016г. №1581 (зарегистрирован в Минюсте России 202.12.2016г. №44800);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 7 июня 2012г. №24480) с изменениями от 29.12.2014г. №1645 и 31.12.2015г. №1578; от 29.06.2017 №613;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200) с изменениями от 22 января 2014г. N 31;

- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013г. N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 14.06 2013 N 28785) с учетом изменений, внесенных приказом Минобрнауки России от 18.08.2016 г. №1061;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306) (с учетом изменений, внесенных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.01.2014 г.№74); с изменениями и дополнительными от 17 ноября 2017 г.;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 17.03.2015г. №06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з);
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017г. №ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета Астрономии»;
- Методические рекомендации по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области (письмо от 15.06.2018г. №16/2806;
- Положение об организации и проведении текущего контроля и промежуточной аттестации студентов училища, утвержденного приказом директора 17.01.2019 г. №047-од.

1.2. НОРМАТИВНЫЙ СРОК ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Нормативные сроки освоения ОП по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей при очной форме получения образования:

-на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев (147 недель)

Квалификация-слесарь по ремонту автомобилей <—> водитель автомобиля

Трудоемкость ОП

Обучение по курсам, в том числе:	118 недель
Учебная практика	10 недель
Производственная практика (по профилю специальности)	10 недель
Государственная итоговая аттестация:	2 недели
Каникулы	29 недель
Всего	147 недель

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения образовательной программы

2.1 Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

2.2. ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

(профессиональные и общие компетенции)

Виды деятельности и профессиональные компетенции:

Код:	Наименование результатов обучения (ПК)
ВД 1	Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
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
ВД 2	Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
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
ПК 2.5	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных кузовов
ВД 3	Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации
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 автомобилей
ПК 3.5	Производить ремонт и окраску кузовов

Общие компетенции

Код	Наименование:
ОК 1	Выбирать способы решения профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

2.3 СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.3.1 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ

Вариативная часть ОП - 828 часов распределена по учебным дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с запросами работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения. Распределение вариативной части ОП по циклам учебного плана представлено в таблице:

Индекс	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Распределение вариативной части по циклам (час.)			
		учебная нагрузка обучающихся	в том числе		Обоснование
			на увеличение объема УД,МДК, (час.)	на введение дополнительных УД,МДК, (час.)	
ОП.01	Электротехника	6	6	-	на расширение и углубление подготовки
ОП.03	Материаловедение	14	14	-	
ФК.01	Физическая культура	6	6	-	на физическое самосовершенствование
ОП.05	Общие компетенции профессионала (по уровням)	36	-	36	методические рекомендации по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральным и государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской
ОП.06	Основы предпринимательства	24	-	24	
ОП.07	Рынок труда и профессиональная карьера	22	-	22	

					области (письмо от 15.06.2018г. №16/1846)
МДК 01.01	Устройство автомобилей	90	90	-	на расширение и углубление подготовки, ведение самостоятельн ой работы студентов, на подготовку к выполнению требований конкурса WorldSkills
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей	38	38	-	
УП.01	Учебная практика	36	36	-	
ПП.01	Производственная практика	72	72	-	
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобилей	86	86	-	
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	28	28	-	
УП.02	Учебная практика	72	72	-	
ПП.02	Производственная практика	72	72	-	
МДК 03.01	Слесарное дело и технические измерения	60	60	-	
МДК 03.02	Ремонт автомобилей	166	166	-	

					бережливого производства»
	Всего:	828	746	82	

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

3.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план разработан для обучающихся на базе основного общего образования.

Учебный план в себя включает:

- титульный лист;
- сводные данные по бюджетам времени;
- план учебного процесса;
- календарный учебный график;
- перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
- пояснительная записка;

Распределение часов на вариативную и инвариантную части учебного плана основывается на актах согласования с ООО «ИТА».

3.2 РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

Примерные программы общеобразовательных учебных предметов для профессий среднего профессионального образования рекомендованы Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральным институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного образования с получением среднего общего образования. (Протокол №3 от 21 июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 381 от 23 июля 2015 г. ФГАУ «ФИРО») и примерный основной образовательной программы среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)

Перечень рабочих программ дисциплин общепрофессионального цикла

Индекс	Наименование дисциплины
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Общие компетенции профессионала (по уровням)
ОП.06	Основы предпринимательства
ОП.07	Рынок труда и профессиональная карьера
ФК.01	Физическая культура

Перечень рабочих программ профессиональных модулей профессионального цикла

Индекс	Наименование дисциплин
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов ,деталей и механизмов автомобиля
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

3.3 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

Учебно-методический комплекс для обучающихся по общеобразовательной подготовке

Наименование учебного предмета	Наименование сборников инструкций или методических указаний по выполнению ЛР, ПЗ, семинаров
Русский язык	Методические рекомендации по выполнению практических работ.
Литература	Методические рекомендации по выполнению творческих работ.
Иностранный язык	Методические рекомендации по выполнению практических работ.
Математика	Практикум по выполнению практических работ
История	Методические рекомендации по выполнению практических работ
Физическая культура	Методические рекомендации к практическим занятиям
Основы безопасности жизнедеятельности	Методические рекомендации для выполнения студентами практических работ
Астрономия	Методические рекомендации для студентов по выполнению практических работ.
Физика	Методические рекомендации по выполнению практических работ
Информатика	Методические рекомендации по выполнению практических работ
Химия	Методические рекомендации по выполнению практических работ
Основы проектной деятельности	Методические рекомендации по выполнению практических работ.

**Учебно-методический комплекс для обучающихся по
обще профессиональным дисциплинам и профессиональным
модулям.**

Наименование дисциплины/МДК	Наименование сборников инструкций или методических указаний по выполнению ЛР, ПЗ, семинаров, самостоятельной работы
Электротехника	Методические указания к практическим занятиям
Охрана труда	Методические указания по выполнению практических работ
Материаловедение	Методические указания по выполнению практических работ
Безопасность жизнедеятельности	Методические указания к практическим занятиям
Общие компетенции профессионала (по уровням)	Методические указания к практическим занятиям
Основы предпринимательства	Методические указания к практическим занятиям
Рынок труда и профессиональная карьера	Методические указания к практическим занятиям
Физическая культура	Методические указания к практическим занятиям
ПМ.01	Методические указания к практическим занятиям
ПМ.02	Методические указания к практическим занятиям
ПМ.03	Методические указания к практическим занятиям
Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов	

3.4 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

Учебно-методические документы, обеспечивающие реализацию производственного обучения

№ п/п	Наименование дисциплин
1	Рабочая программа учебной практики по ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
2	Рабочая программа производственной практики по ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
3	Рабочая программа учебной практики по ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
4	Рабочая программа производственной практики по ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
5	Рабочая программа учебной практики по ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации
6	Рабочая программа производственной практики по ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации
7	Методические рекомендации по формированию отчетной документации учебной и производственной практик

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Реализация ОП по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей имеет необходимое материально-техническое обеспечение.

В ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» созданы условия для проведения всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебных планов по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОП обеспечивает:

- выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая, как обязательный компонент, практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» и в организациях, в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» обеспечивает каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Для реализации образовательного процесса профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» созданы кабинеты, лаборатории, мастерские.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений, обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- итоговый контроль.

С целью регламентации деятельности структурных подразделений в ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» разработано и введено в действие Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище», утвержденного директором от 30.08.2018 года.

Данная процедура регламентирует:

- порядок проведения текущего контроля знаний;
- порядок проведения промежуточной аттестации;
- порядок ликвидации текущих задолженностей;
- подготовку и проведение экзамена по дисциплине или МДК;
- порядок ликвидации задолженностей по результатам промежуточной аттестации;
- передачу с целью повышения оценки.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится преподавателем в форме устного опроса и/или тестирования в рамках дисциплины/МДК.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу освоения учебного материала;
- формирования действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и д.р.) и т.д.

Итоговый контроль

Итоговый контроль проводится на основе зачетного или экзаменационного материала, утверждённого заместителем директора по учебной работе.

Утвержденные зачетные и экзаменационные материалы и электронная версия материалов хранятся у руководителей ОП. При освоении профессионального модуля итоговый контроль проводится в виде квалификационного экзамена на основе комплекта контрольно-оценочных средств, согласованного с работодателем (работодателями) и утвержденного ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище».

5.2 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Государственная итоговая аттестация проводится в форме выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена

Порядок проведения государственной итоговой аттестации (ГИА) определен в Положении о проведении государственной итоговой аттестации, утвержденном приказом директора ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» 26.09.2017 г. №100/1-од, в котором регламентирована деятельность ответственных лиц в части:

- порядка организации ГИА;
- порядка организации и защиты выпускной квалификационной работы (ВКР);
- требований к содержанию и оформлению ВКР

С целью оказания методической помощи обучающимся при подготовке к ГИА в училище по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей разработаны методические рекомендации по подготовке и прохождению государственной итоговой аттестации.

При подготовке к ГИА разрабатывается программа государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище», которая утверждается директором.

5.3 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Комплект оценочных средств по зачётным и экзаменационным дисциплинам/МДК/ПМ формируется в соответствии с учебным планом.

Оценочные материалы по учебным предметам общеобразовательного цикла

№ п/п	Наименование учебных предметов	Форма промежуточной аттестации
1	Русский язык	экзамен
2	Литература	диф.зачёт
3	Иностранный язык	диф.зачёт
4	Математика	экзамен
5	История	диф.зачёт
6	Физическая культура	диф.зачёт
7	Основы безопасности жизнедеятельности	диф.зачёт
8	Астрономия	диф.зачёт
9	Физика	экзамен
10	Информатика	диф.зачёт
11	Химия	диф.зачёт
12	Основы проектной деятельности	диф.зачёт

Оценочные материалы по дисциплинам общепрофессионального цикла

№ п/п	Наименование дисциплин	Форма промежуточной аттестации
1	Электротехника	диф.зачёт
2	Охрана труда	диф.зачёт
3	Материаловедение	экзамен
4	Безопасность жизнедеятельности	диф.зачёт
5	Общие компетенции профессионала (по уровням)	диф.зачёт
6	Основы предпринимательства	диф.зачёт

7	Рынок труда и профессиональная карьера	диф.зачет
8	Физическая культура	диф.зачет

Оценочные материалы по МДК/ПМ профессионального учебного цикла

№ п/п	Наименование дисциплин/МДК/ПМ	Форма промежуточной аттестации
1	МДК 01.01 Устройство автомобиля	экзамен
2	МДК 01.02 Техническая диагностика автомобиля	экзамен
3	УП.01	диф.зачёт
4	ПП.01	диф.зачёт
5	ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	экзамен квалификационный
6	МДК 02.01 Техническое обслуживание автомобилей	экзамен
7	МДК 02.02 Теоретическая подготовка водителя автомобиля кат. «В»	экзамен
8	УП.02	диф.зачёт
9	ПП.02	диф.зачёт
10	ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации	экзамен квалификационный
11	МДК 03.01 Слесарное и технические измерения	экзамен
12	МДК 03.02 Ремонт автомобилей	экзамен
13	УП.03	диф.зачёт
14	ПП.03	диф.зачёт
15	ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации	экзамен квалификационный

Материалы, обеспечивающие государственную итоговую аттестацию

№ п/п	Наименование материалов
1	Программа государственной итоговой аттестации
2	Методические рекомендации для студентов по подготовке к государственной итоговой аттестации