

Согласовано

Глава администрации сельского поселения
Наумовский сельсовет муниципального района
Стерлитамакский район РБ

В.В.Тупичкин

« » 2015г



Утверждаю

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

А.В. Гинтер

« » 2015г



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж
по специальности

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования
технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	30,5	10			0,5		11	52
II курс	30,5	5,5	3,5		2,5		10	52
III курс	22	2,5	4,5	4	2	6	2	43
Всего	83	18	8	4	5	6	23	147

2.2 План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (семестр)								
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		III курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23,5 нед.	5 сем. 15 нед.	6 сем. 24,5 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. 13 нед.	
						лаб. и практ. занятий, вкл. Семинары	курсовых работ (проектов) для СПО									
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	0/10/3	2106	702	1404	698		612	792							
ОУД.01.01	Русский язык и литература. Русский язык	-, Э	117	39	78	78		34	44							
ОУД.01.02	Русский язык и литература. Литература	-, ДЗ	174	56	116	30		46	70							
ОУД.02	Иностранный язык	-, ДЗ	117	39	78	78		34	44							
ОУД.03	Математика	-, Э	351	117	234	54		114	120							
ОУД.04	История	-, ДЗ	174	58	116	54		48	68							
ОУД.05	Физическая культура	-, ДЗ	176	59	117	115		51	66							
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	105	35	70	22		32	38							
ОУД.07	Информатика	-, ДЗ	150	50	100	42		34	66							
ОУД.08	Физика	-, Э	225	75	150	40		67	83							
ОУД.09	Химия	-, ДЗ	117	39	78	40		34	44							
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	162	54	108	48		48	60							
ОУД.11	Биология	-, ДЗ	67	12	45	12			45							

УП.02	Учебная практика	ДЗ, -			54									18	36	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ			90									90		
ПМ.03	Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобиля»	0/0/1	201	19	182					38	144					
МДК.03.01	Технологии слесарно-механических и кузнечно-сварочных работ	-	57	19	38					38						
УП.03	Учебная практика	-			144						144					
Всего		11/35/17	7524	2196	5328	2598	60	612	792	612	846	540	882	576	468	
ПДП	Преддипломная практика														4	
ГИА	Государственная итоговая аттестация														6	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.)					Всего	дисциплин и МДК		13	13	9	10	8	8	5	8	
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)						учебной практики		0	0	144	216	72	126	54	36	
						производст. практики / преддипл. практика		0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	126/0	162/0	0/14	4
						экзаменов		0	3	0	2	4	2	3	3	
						дифф. зачетов		0	10	4	5	3	4	5	5	
						зачетов		0	0	1	2	1	4	1	2	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

№	Наименование
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Инженерной графики
6	Правил безопасности дорожного движения
7	Устройства автомобилей
8	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
9	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
10	Технической механики
11	Методический
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Метрологии, стандартизации и сертификации
4	Двигателей внутреннего сгорания
5	Электрооборудования автомобилей
6	Автомобильных эксплуатационных материалов
7	Технического обслуживания автомобилей
8	Ремонта автомобилей
9	Технических средств обучения
	Мастерские:
1	слесарные
2	Токарно-механические
3	Кузнечно-сварочные
4	Демонтажно-монтажные
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сети Интернет
2	Актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 года, зарегистр. Министерством юстиции (рег. №32878 от 27 июня 2014 года) по согласованию с работодателями.

Недельная нагрузка обучающихся обязательными учебными занятиями составляет 36 часов. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Занятия проводятся парами. Пара – 2 урока по 45 минут с 5- минутным перерывом.

Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся. Для юношей предусматривается оценка результатов основ военной службы в форме зачета.

Качество освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей отслеживается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль осуществляется в виде устного опроса, письменных самостоятельных и контрольных работ, тестирования, дифференцированных зачетов, зачетов по практическим занятиям, лабораторным и самостоятельным работам, защиты курсовых проектов. Проводится в пределах учебного времени, отведенного на учебную дисциплину или междисциплинарный курс.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

По дисциплинам математического и общего естественнонаучного цикла предусмотрены дифференцированные зачеты и экзамен. По дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического цикла предусмотрены зачеты и дифференцированные зачеты. По физической культуре (из цикла ОГСЭ ППСЗ) промежуточная аттестация проводится каждый семестр в виде зачета, завершающей формой аттестации является дифференцированный зачет. Аттестация общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла проводится в форме зачетов и экзаменов. В профессиональных модулях по междисциплинарным курсам предусмотрены экзамены, по модулю в целом проводится экзамен (квалификационный) с участием работодателей после прохождения производственной практики (по профилю специальности). При проведении зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов предусмотрен учет накопленных обучающимся оценок. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля. Итогом экзамена (квалификационного) по модулю является оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно). По остальным видам промежуточной аттестации также

применяется пятибалльная система оценивания. Экзамены по общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам предусмотрено проводить во время сессий, а экзамены (квалификационные) по модулям – вне сессий после окончания изучения модуля и прохождения производственной практики (по профилю специальности). По результату экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобиля» предусмотрено присвоение обучающимся квалификационного разряда.

По учебной и производственной практике (по профилю специальности) формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет. Учебная практика проводится на базе колледжа в лабораториях и мастерских, а также на базе предприятий различного вида собственности Республики Башкортостан. Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводятся только на базе предприятий Республики Башкортостан. Планируется рассредоточенное проведение учебных практик. Производственная практика проводится концентрированно в 2 этапа: первый этап в период подготовки автомобильного транспорта к техническому осмотру весной (апрель), второй – в ноябре-декабре. Формой аттестации по преддипломной практике является дифференцированный зачет. Условием допуска к преддипломной практике является успешное освоение обучающимися всех предусмотренных элементов профессиональной образовательной программы. Прохождение преддипломной практики предусмотрено в апреле-мае. Обучающиеся работают на рабочих местах, предоставленных работодателями, также допускается работа в качестве дублера специалиста.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессионального модуля ПМ .01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении учебных дисциплин и междисциплинарных курсов и прохождения практики по каждому виду профессиональной деятельности. Также выпускником могут быть представлены сертификаты, свидетельства и дипломы олимпиад, конкурсов, творческие и исследовательские работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Предусмотрено проведение устных групповых и индивидуальных консультаций.

Формирование вариативной части ППСЗ

Обязательная учебная нагрузка вариативной части ППСЗ в количестве 900 часов распределена следующим образом:

введены дополнительные дисциплины

ОГСЭ.05 Башкирский язык – 62 часа,

ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи-52 часа,

ЕН.03 Экологические основы природопользования – 32 часа,
ОП.11 Техническое нормирование ремонтных работ – 56 часов,
ОП.13 Основы предпринимательской деятельности – 56 часов;
добавлены часы

64 часа – общепрофессиональные дисциплины,
578 часа – профессиональные модули.

Самостоятельная работа студентов вариативной части ППССЗ в количестве 450 часов распределена следующим образом:

на дополнительные дисциплины

18 часов - ОГСЭ.05 Башкирский язык,
13 часов - ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи,
16 часов - ЕН.03 Экологические основы природопользования,
28 часов - ОП.11 Техническое нормирование ремонтных работ,
28 часов - ОП.13 Основы предпринимательской деятельности;

на дисциплины и модули обязательной части

32 часа – общепрофессиональные дисциплины,
289 часов – профессиональные модули,
26 часов - ОГСЭ.04 Физическая культура

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в форме зачетов предусмотрена по следующим дисциплинам:

общий гуманитарный и социально-экономический цикл – иностранный язык, физическая культура;

общепрофессиональные дисциплины – правовое обеспечение профессиональной деятельности, охрана труда, безопасность жизнедеятельности.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированных зачетов предусмотрена по следующим дисциплинам и модулям:

общепрофессиональные дисциплины – правила безопасности дорожного движения; профессиональные модули – МДК 01.01, МДК01.02, МДК 02.01, учебная практика, производственная практика.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов предусмотрена по следующим дисциплинам:

общепрофессиональные дисциплины – техническая механика, электротехника и электроника, материаловедение, метрология, стандартизация и сертификация, правила безопасности дорожного движения, основы предпринимательской деятельности, техническое нормирование ремонтных работ;

профессиональные модули - МДК 01.01, МДК 01.02, МДК 02.01. По всем модулям предусмотрено проведение экзамена (квалификационного).

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты дипломной работы.