

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЕХНИКУМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ТОРГОВЛИ И СЕРВИСА»

Утверждаю:
Директор Л.М. Шаркова



г. _____ 2018

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,
СЛУЖАЩИХ**

государственного бюджетного образовательного учреждения
Республики Хакасия среднего профессионального образования
«Техникум профессиональных технологий, торговли и сервиса»
по профессии среднего профессионального образования

23.01.03 Автомеханик

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик, реализуемая на базе основного общего образования, разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии «23.01.03 Автомеханик» с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ (Письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования (Минобрнауки России от 16.04.2008 г.) учебного плана по профессии Автомеханик ГБПОУ РХ ЧТТиС.

Организация-разработчик:

\

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия «Черногорский техникум торговли и сервиса»

Разработчик:

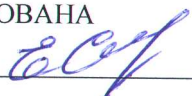
Соловьева Елена Витальевна руководитель ПЦК секции «Автомеханик»
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Хакасия «Черногорский техникум торговли и сервиса»

Рекомендована

Методическим советом ГБПОУ РХ ЧТТиС

Протокол № 1 от «31» августа 2018 г.

ППКРС СОГЛАСОВАНА

_____ 

Лист согласования

распределение часов вариативной части программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

В соответствии ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик» вариативная часть составляет 144 часа, распределена в соответствии запросам работодателей, направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, формирования профессиональных компетенций.

Часы распределены следующим образом:

МДК 01.02 «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей» - 144 часа.

Согласовано с работодателем



**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия «Черногорский техникум торговли и сервиса»**

**Экспертное заключение на программу подготовки квалифицированных рабочих,
служащих по профессии 23.01.03 «Автомеханик»**

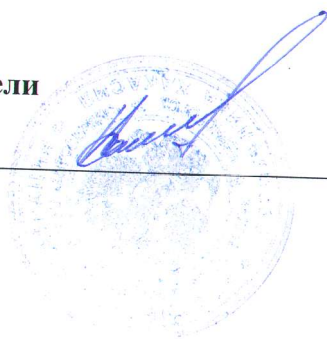
Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствует современным требованиям к профессиональной деятельности специалистов предприятий республики. ППКРС конкретизирует конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта. Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствует присваиваемой квалификации, определяет содержание программы, разрабатываемой совместно техникумом с работодателями. В программах всех дисциплин и профессиональных модулях четко сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретенному практическому опыту, знаниям и умениям

ППКРС предусматривает изучение современного оборудования, современных технологий, особенностей организации труда на предприятиях, правил охраны труда.

Вариативная часть ППКРС отвечает актуальным запросам работодателей. Она расширяет и углубляет подготовку, определяемой содержанием обязательной части. Эффективно распределен объем часов вариативной части ППКРС и ее содержательное наполнение.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 «Автомеханик» соответствует требованиям, предъявляемых к квалификации выпускника и рекомендована к реализации в техникуме.

Экспертизу провели



СОДЕРЖАНИЕ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ .

3. БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

6. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ТЕХНИКУМА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКА

ПРИЛОЖЕНИЯ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников:
техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом; заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:
автотранспортные средства;
технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;
оборудование заправочных станций и топливно-смазочные материалы;
техническая и отчетная документация;

1.2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ.

В результате освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности: техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, транспортировка грузов и перевозка пассажиров, заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами, общими и профессиональными компетенциями:

Общие компетенции

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.
ПК 1.1.	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы
ПК 1.2.	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ПК 1.3.	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
ПК 1.4.	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию
ВПД 2	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.1.	Управлять автомобилями категории «В» и «С»
ПК 2.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов перевозке пассажиров
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 2.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 2.5.	Работать с документацией установленной формы
ПК 2.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия
ВПД 3	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
ПК 3.1.	Производить заправку транспортных средств горючими и смазочными материалами на заправочных станциях
ПК 3.2.	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций
ПК 3.3.	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

23. 01. 03 Автомеханик

2.1. Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:
– на базе основного общего образования – 2 года 10 мес.

2.2. Требования к поступающим:

- на базе основного общего образования - наличие результатов ГИА

2.3. Рекомендуемый перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):

1. 1142 Водитель автомобиля
2. 18511 Слесарь по ремонту автомобиля
3. 15594 Оператор заправочных станций

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела по надзору в сфере образования Министерства
образования и науки Республики Хакасия

_____ Л.Н. Гимазутина

« _____ » _____ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ РХ
«Черногорский техникум торговли и сервиса»

_____ Л.М. Шаркова

« _____ » _____ 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих ,служащих
среднего профессионального образования
ГБПОУ РХ «Техникум торговли и сервиса»
по профессии среднего профессионального образования
23.01.03 Автомеханик

Квалификация: **слесарь по ремонту автомобилей (1-4 разряды)**

Оператор заправочных станций (2-5 разряды)

Водитель автомобиля категории «В», «С»

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 2 год и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: **технический**

3.1. 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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	37,2	2,8			1		11	52
II курс	31,7	7,3			2		11	52
III курс	9,2		28,8		1	2	2	43
Всего	78,1	10,1	28,8		4	2	24	147

**3.2. План учебного процесса 23.01.03 Автомеханик
(программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. в лаб. и практ. занятиях	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 22 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный цикл		3076	1024	2052	1010	373	595	405	485	194	
ОДБ	Базовые общеобразовательные дисциплины		2139	712	1427	700	199	403	285	346	194	
ОУД.01	Русский язык	-, ДЗ, Э	135	45	90	45	22	30	20	18		
ОУД.02	Литература	3, ДЗ, 3, ДЗ	292	97	195	90	33	67	45	50		
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ	256	85	171	85	32	50	32	57		
ОУД.04	История	-, 3, -, ДЗ	256	85	171	85	30	57	40	44		
ОУД.05	Обществознание (вкл. Экономику и право)	-, 3, -, ДЗ	449	150	299	145		50	50	35	164	
ОУД.06	Химия	-, 3, -, ДЗ	171	57	114	57	20	32	32	30		
ОУД.07	Биология	3, -, ДЗ	54	18	36	18				36		
ОУД.08	Физическая культура	3, 3, 3, 3, ДЗ	256	85	171	85	30	41	30	40	30	
ОУД.09	ОБЖ	3, ДЗ	108	36	72	36	32	40				
ОУД.10	География	-, -, 3, 3	108	36	72	36		36	36			
ОУД.11	Экология	-, -, -, -, 3	54	18	36	18				36		
ОДП.	Профильные общеобразовательные дисциплины	3/3/1	937	312	625	310	174	192	120	139		
ОДП.12	Математика	-, 3, ДЗ, Э	427	142	285	140	51	89	70	75		
ОУД.13	Физика	-, 3, -, ДЗ	270	90	180	90	45	69	30	36		
ОУД.14	Информатика и ИКТ	-, 3, -, ДЗ	162	54	108	54	26	34	20	28		
УД.п	Основы черчения	3	78	26	52	26	52					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		232	64	168	104	60	42	33	33		
ОП.01	Электротехника	-, -, 3	44	10	34	22			17	17		

ОП.02	Охрана труда	-,-,ДЗ	58	16	42	27		42				
ОП.03	Материаловедение	ДЗ	82	22	60	39	60					
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,-,3	48	16	32	16			16	16		
П.00	Профессиональный цикл		2172	256	1916	156	162	168	138	310	342	796
ПМ.00	Профессиональные модули		768	256	512(368+144в)	156	60	168	64	120	100	
<i>ПМ.01</i>	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>	Э (к)	<i>438</i>	<i>146</i>	<i>292</i>		<i>60</i>	<i>168</i>	<i>64</i>			
МДК.01.01.	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ	90	30	60	39	60					
УП.01	Учебная практика	ДЗ			102		102					
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-,-,ДЗ,Э	348	116	232			168	64			
УП.02	Учебная практика	ДЗ			264				74	190		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ			966						242	724
<i>ПМ 02.</i>	<i>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</i>	Э (к)	<i>180</i>	<i>60</i>	<i>120</i>					<i>120</i>		
<i>МДК 02.01.</i>	<i>Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»</i>	-,-,-,Э	180	60	120	78				120		
<i>ПМ.03</i>	<i>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</i>	Э (к)	<i>150</i>	<i>50</i>	<i>100</i>						<i>100</i>	
МДК.03.01.	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-,-,-,-,Э	75	25	50						50	
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		75	25	50	39					50	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ			72							72
	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	20					40	
Всего			5560	1384	4176		595	805	576	828	576	796
Промежуточная аттестация								35	36	36	36	
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация											72
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего * час.)						Всего	дисциплин и МДК			36	28	8,2
Государственная (итоговая) аттестация							учебной практики				7,3	

Выпускная квалификационная работа	производст. практики /			
	экзаменов			
	дифф. зачетов	8	10	4
	зачетов	11	6	1

3.3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 19.01.17 Повар, кондитер

№	Наименование
	Кабинеты
1.	Электротехники
2.	Охраны труда
3.	Безопасности жизнедеятельности
4.	Устройств автомобилей
	Лаборатории и тренинговые кабинеты
1.	Материаловедения
2.	Технических измерений
3.	Электрооборудования автомобилей
4.	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
5.	Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	Мастерские
1.	Электромонтажные
2.	Тренажерный комплекс по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс
1.	Спортивный зал;
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы
1.	Библиотека
2.	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3.	Актный зал

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ РХ «Черногорский техникум торговли и сервиса» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 23.01.03 «Автомеханик» утвержденного приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 г..

Нормативно-производственная документация:

- Закон «Об образовании» № 273 от 21.12.2012 г.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования
- Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Черногорский техникум торговли и сервиса»
- Письмо № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана»
- Положение о производственной практике Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291
- Санитарные правила и нормы СанПиН 2.4.3.1186-03.

1.2 Организация учебного процесса

- начало занятий с 1 сентября;
- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- продолжительность занятий – 45 минут;
- обязательная часть ППКРС по циклам составляет около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение.
- максимальный объем нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю;
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.
- формы текущего контроля - устный опрос, тестовый контроль, практические задания (в т.ч. формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок, включая шкалу отметок, применение рейтинговых и накопительных систем оценивания и др.)
- консультации для студентов очной формы получения образования предусматриваются Образовательной организацией в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, студентов на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением;
- учебная практика проводится в учебно-производственной лаборатории согласно рабочей программы;
- практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов. При реализации ППКРС СПО предусматривается следующий вид практик: учебная и производственная практика. Производственная и учебная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и должна реализовываться рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

Производственная практика проводится, как правило, в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и этими организациями.

Сроки проведения практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с ППКРС СПО.

В период прохождения производственной практики на студентов распространяются требования охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в организации.

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется мастером производственного обучения в форме дифференцированного зачета. По завершению практики обучающийся проходит квалификационные испытания (экзамен), которые входят в комплексный экзамен по профессиональному модулю. Квалификационные испытания проводятся в форме выполнения практической квалификационной работы, содержание работы должно соответствовать определенному виду профессиональной деятельности, сложность работы должна соответствовать уровню получаемой квалификации. Для проведения квалификационного экзамена формируется комиссия, в состав которой включаются представители ОО и предприятия, результаты экзамена оформляются протоколом.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по каждому профессиональному модулю фиксируются в документации, которая разрабатывается образовательной организацией самостоятельно. По итогам экзамена (квалификационного) возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик. В отдельных случаях возможно проведение комплексного экзамена (квалификационного) по нескольким профессиональным модулям.

- итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

В учебный план по профессии 23.01.03 Автомеханик на базе основного общего образования включены разделы:

- общеобразовательная подготовка – 2052 часов
- общепрофессиональный цикл – 168 часа (168 ст.+52 вар.)
- профессиональный цикл – 1916 (1772 +144 вариативная часть) часов
 - в т. ч. учебная практика – 366 часов
 - производственная практика – 1038 часов

Обществознание (включая экономику и право) 299 часов распределены :

ОДБ.05 Обществознание – 100 часов (1 к. – 50 ч.; 2 к. – 50 ч.)

ОДБ.06 Экономика 3 к. - 110 часов

ОДБ.07 Право 89 ч. (2 к. – 35 ч.; 3к. – 54 ч.)

Всего по учебному плану учебный цикл составляет 4176 часов

1.3 Общеобразовательный цикл

Профиль среднего общего образования по профессии 23.01.03 Автомеханик-технический. Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели

(1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

В первый год обучения обучающиеся получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по профессиям. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных общеобразовательных дисциплин Общеобразовательного цикла («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «История», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Биология», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и профильные общеобразовательные дисциплины («Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Экономика», «Право», «Математика»).

Учебное время, отводимое на теоретическое обучение, используется на изучение базовых и профильных общих образовательных дисциплин в соответствии с Рекомендациями от 2011 г. Промежуточная аттестация при освоении программы среднего общего образования проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены по дисциплинам «Математика», «Русский язык» в письменной форме.

1.4 Формирование вариативной части

Вариативная часть в объёме 144 часов распределена на МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей для изучения по профессии с целью расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами рынка труда и возможности продолжения образования.

1.5 Порядок аттестации

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

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

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений студентов определяются Положением о контроле и оценке достижений студентов.

При необходимости некоторые виды контроля могут быть опущены.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей студента и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме (устного опроса, тестирования, письменного экзамена) на усмотрение преподавателя.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также 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 усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутри семестровый) контроль достижений студентов базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения технологического отделения. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений студентов, определения рейтинга студента в соответствии с принятой в рейтинговой системой, и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки студентов осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой ГБПОУ РХ «Черногорский техникум торговли и сервиса», с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию студентов. Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводятся Образовательной организацией по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются ОО самостоятельно и доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГБПОУ РХ «Черногорский техникум торговли и сервиса» самостоятельно.

Оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций студентов.

Выпускник, освоивший ППКРС СПО, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

Выпускник, освоивший ППКРС СПО, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующие основным видам профессиональной деятельности:

1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.

ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ПК 1.4. Оформлять отчётную документацию по техническому обслуживанию

2. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.

ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий «В» и «С»

ПК 2.2 . Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникшие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 2.5 . работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6 . Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Государственная (итоговая) аттестация

Включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) Тематика письменной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объёму и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников ГБОУ РХ СПО «Техникум профессиональных технологий, торговли и сервиса». Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается директором ГБПОУ РХ «Черногорский техникум торговли и сервиса» после предварительного положительного заключения работодателей и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения. К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики и т.д.

В ходе защиты выпускной квалификационной работы членами государственной аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций в соответствии с критериями, утверждёнными ГБПОУ РХ «Черногорский техникум торговли и сервиса» после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества освоения ППКРС осуществляется государственной аттестационной комиссией по результатам защиты выпускной квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объёме и аттестацию, выдаются документы установленного образца.

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики по ФГОС	Наименование циклов, разделов и программ	Шифр программы в перечне ...	Номер приложения, содержащего программу в ППКРС
1	2	3	4
Общеобразовательный цикл			
ОДБ.01	Русский язык		
ОДБ.02	Литература		
ОДБ.03	Иностранный язык		
ОДБ.04	История		
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)		
ОДБ.06	Химия		
ОДБ.07	Биология		
ОДБ.12	Физическая культура		
ОДБ.13	ОБЖ		
ОДП.14	Математика		
ОДП.15	Информатика и ИКТ		
ОДП.16	Физика		
Общепрофессиональные дисциплины			
ОПД.01	Электротехника		
ОПД.02	Охрана труда		
ОПД.03	Материаловедение		
ОПД.04	Безопасность жизнедеятельности		
ОПД.05	Техническое черчение		
ОПД.06	Элементы технической механики		
Профессиональный цикл			
Профессиональные модули			
<i>ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>			
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей		
УП.01			
ПП.01			
<i>ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</i>			
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий «В»		
УП.02			
<i>ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</i>			
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций		
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		
УП.03			
ПП.03			
<i>ПМ.04 Подбор технологического оборудования для производственных целей</i>			
МДК.04.01	Технологическое оборудование		
МДК.04.02	Электрооборудование автомобиля		
МДК.04.03	Основы проектирования нестандартного оборудования и приспособлений		
УП.04			
ПП.04			

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ, СЛУЖАЩИХ.

5.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

Оценка качества освоения ОПОП включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Формы и процедуры текущего контроля знаний определяются рабочими программами дисциплин в соответствии с требованиями к уровню освоения ОК и ПК. Формы и условия проведения промежуточной аттестации определяются на основании разрабатываемой ежегодно программой промежуточной аттестации по специальности, утв. директором колледжа.

Для оценки качества подготовки обучающихся и выпускников привлекаются внешние эксперты – работодатели.

5.2. Требования к выпускным квалификационным работам

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Тематика письменной экзаменационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к ПЭР определяются «Положением об выпускной квалификационной работе ГБПОУ РХ ЧТТиС. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает выполнение работ, соответствующих 3-4 разряду слесаря по ремонту автомобиля и 3-4 разряду оператора заправочных станций.

5.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников

В соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании» государственная итоговая аттестация выпускников государственных учреждений начального и среднего профессионального образования является обязательной.

Государственная итоговая аттестация выпускников ГБПОУ РХ ЧТТиС проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям государственных образовательных стандартов с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Государственная итоговая аттестация выпускников ГБПОУ РХ ЧТТиС проводится в соответствии с «Положением о Государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ РХ ЧТТиС, утв. приказом директора №227 от 15 октября 2013 г.

К государственной итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы (ступени или курса обучения) и успешно прошедшие промежуточную аттестацию.

Для организации государственной итоговой аттестации ежегодно разрабатывается Программа Государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ РХ ЧТТиС по профессии, которая согласовывается с председателем ГАК и утверждается директором техникума.

6. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ТЕХНИКУМА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКА.

Воспитательная работа в техникуме является важнейшей составляющей подготовки высококвалифицированного рабочего и проводится с целью формирования у обучающихся уверенной гражданской позиции, стремления к сохранению и преумножению нравственных, культурных, патриотических и общечеловеческих ценностей. В основе принятой в техникуме системы воспитания лежат традиции техникума, а так же постоянный поиск эффективных форм учебно-воспитательного процесса.

Реализация воспитательной работы осуществляется в соответствии с планом воспитательной работы, на основании которого приоритетным направлением является создание среды техникума, обеспечивающей формирование социально-значимых качеств, установок и ценностных ориентаций личности, создание благоприятных условий для гармоничного, нравственного, интеллектуального и физического развития, самосовершенствования и творческой самореализации личности будущего специалиста, создании условий для становления профессионально и социально компетентной личности обучающегося, способного к творчеству, обладающего научным мировоззрением, высокой культурой и гражданской ответственностью.

Главной задачей воспитательной работы является создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, гражданского самоопределения и самореализации, максимального удовлетворения потребностей в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии.

Для решения поставленной задачи, используются традиционные формы, методы и средства воспитательной работы в техникуме, по следующим направлениям:

- информационное обеспечение;
- организационно-методическое обеспечение;
- формирование студенческого совета;
- организация культурно-массовых мероприятий;
- организация работы по созданию системы в не учебной работы для развития творческих способностей обучающихся;
- организация социально-психологической адаптации обучающихся;
- организация работы по профилактике правонарушений и наркомании;
- организация гражданско-патриотического воспитания;
- развитие профессионально-нравственной культуры.

В техникуме созданы условия для формирования социально-личностных компетенций выпускников (компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления). Среда, создаваемая в техникуме, способствует развитию студенческого самоуправления, участию обучающихся в работе общественных организаций, спортивных мероприятиях.

Реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, тренинги) в сочетании с внеаудиторной самостоятельной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В рамках профессиональных модулей предусмотрены встречи с представителями союза предпринимателей, государственных и общественных организаций, мастер-классы специалистов.

Воспитательная работа и организация в не учебной деятельности.

Преподаватели и обучающиеся являются равноправными участниками воспитательного процесса. В этой связи особое значение приобретает задача подготовленности студенческого совета к выполнению функций организатора учебно-воспитательной и вне учебной работы с обучающимися.

В техникуме традиционно проводятся классные часы, на которых рассматриваются наиболее актуальные проблемы воспитательной деятельности, обсуждаются различные темы, такие как: «Пропаганда здорового образа жизни», «Обсуждение экзаменационных сессий», «Беседы посвященные профилактике употребления алкоголя, курения», «Культура поведения в общественных местах», «Организация досуга», «Подготовка к проведению различных мероприятий», «Самоуправление в студенческой среде» и многое другое.

В ГБПОУ РХ ЧТТиС ведется планомерная работа по развитию студенческого самоуправления. Студенческое самоуправление ориентировано на дополнение действий администрации, педагогического коллектива в сфере работы с обучающимися, так как более эффективные результаты в области воспитания подростков могут быть получены при равноценном сочетании методов административной и педагогической воспитательной работы с механизмами студенческой самодеятельности, самоорганизации и самоуправления.

Научно-исследовательская работа обучающихся.

В техникуме созданы благоприятные условия для реализации научного и личностного роста, формирования творческих и профессиональных качеств обучающихся.

Большое значение в плане личностного и профессионального становления будущих специалистов имеют различные внеаудиторные формы образовательной деятельности: кружки, научно-практические конференции.

Культурно-массовая работа.

Культурно-массовое и патриотическое воспитание, направленное на формирование компетентности гражданственности, общекультурных компетенций обучающегося, осуществляется посредством проведения лекций, встреч, тематических вечеров, конкурсов: «День знаний», «Посвящение в студенты», «Новогодний вечер», «День первокурсника», «День выпускника» (торжественное вручение дипломов), «Татьянин день», «День космонавтики», «Первомайская демонстрация», акция «Крылья Победы», «День защиты детей» и др.

Спортивно-массовая работа.

В техникуме ведется активная работа по формированию здорового образа жизни:

- традиционное проведение мероприятий и тематических бесед по профилактике наркомании, курения и алкоголизма в молодежной среде; спортивные соревнования внутри техникума и республиканские в соответствии с ежегодным календарным планом спортивной работы, прохождение медицинского обследования, проведение флюорографического обследования.

Для иногородних обучающихся в техникуме имеется благоустроенное общежитие.