



Утверждаю:

Директор ИПОУ РХ ИТТиС

Л.М. Шаркова

20 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки квалифицированных рабочих

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики
Республики Хакасия "Черногорский техникум торговли и сервиса"
по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», 13 группа
код и наименование профессии/специальности

Квалификации:

Слесарь по ремонту автомобилей

Водитель автомобиля

Форма обучения: очная

ПМ 01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля				744	130	614	272	342								
МДК 01.01	Слесарное дело и технические измерения			1	154	34	120	46	74	80	40						
МДК 01.02	Устройство автомобилей			2	302	48	254	94	160		82	60	112				
МДК 01.03	Техническая диагностика автомобилей			3	288	48	240	132	108				70	120	50		
УП 01	Практическая подготовка		1,2		72		72		72		36	36					
ПП 01	Производственная практика		2		144		144		144				144				
ПМ 02	Техническое обслуживание автотранспорта				528	88	440	310	130								
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобилей			3	264	44	220	155	65					114	106		
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля кат.В			3	264	44	220	155	65			120	100				
УП 02	Практическая подготовка		2,3		108		108		108				54		54		
ПМ 03	Текущий ремонт различных типов автомобилей				338	62	276	96	180								
МДК 03.02	Ремонт автомобилей			3	338	62	276	96	180					132	144		
УП 03	Практическая подготовка		3		72		72		72					36	36		
ПП 03	Производственная практика				144		144		144						144		
ПА 00	Промежуточная аттестация				144 часов						72		36			36	
ГИА 00	Государственная (итоговая) аттестация				72 часа												72
	ИТОГО:				4428						1366		1620		1298		
										611	755	693	927	518	708		
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 300 час.)				всего	дисциплин и МДК				1330		1386		956				
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 14 июня 2024 по 28 июня 2024 (2 недели)					практическая подготовка				36		90		126				
					производств. практики				0		144		144				
					экзаменов				2		3		6				
					дифф.зачетов				2		7		5				
					зачетов				3		3		1				

$$\text{ПрО} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП})}{\text{У} \text{Обязат} + (\text{УП} + \text{ПП})} * 100\%$$

*ПрО - Практикоориентированность

$$\text{ПрО} = 60,75\%$$

План учебного процесса ППКРС в ЗЕ

Иное к/с	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
		Трудоемкость по ФГОС в ак. часах	Количество экзаменов	Количество часов с учетом экзаменов	Трудоемкость по ФГОС в Зачетных Единицах	Трудоемкость по ФГОС в Зачетных Единицах (нет)	I курс		II курс		III курс		
							1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	
							сем. нед	сем. нед	сем. нед	сем. нед	сем. нед	сем. нед	
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
ОУД	Общие общеобразовательные дисциплины	2170	3	#####	#####	#####	50		30		15		
ОУД.01	Русский язык и Литература	96	1	132	#####	#####	3	4	3	4			14
ОУД.02	Иностранный язык	174		174	#####	#####	1	1	1	1	2	2	8
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	384	1	420	#####	#####	3	3	2	2	4	4	18
ОУД.04	История	170		170	#####	#####	2	3	1	2			8
ОУД.05	Физическая культура	156		156	#####	#####	1	2	2	2			7
ОУД.06	ОБЖ	70		70	#####	#####	0,5	0,5	2				3
ОУД.07	Информатика	160		160	#####	#####	1,5	1,5	1	1			5
ОУД.08	Физика	180	1	216	#####	#####	3	6					9
ОУД.09	Химия	#####		#####	#####	#####	1	2	1	1			5
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	#####		#####	#####	#####	3	3	1	1			8
ОУД.11	Биология	#####		#####	#####	#####	1	2	1	1			5
ДУД. 01	Основы экономической грамотности	#####		#####	#####	#####		2					2
ДУД. 02	Практикум решения математических задач	0		0	#####	#####						3	3
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	294	0	294	#####	#####							
ОП.01	Электротехника	42		42	#####	#####			1				1
ОП.02	Охрана труда	42		42	#####	#####	0,5	0,5					1
ОП.03	Материаловедение	42		42	#####	#####			1				1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	42		42	#####	#####				1			1
ОПВ.05	Информационные технологии в профессиональной	78		78	#####	#####					1	1	2
ФК 00	Физическая культура	48		48	#####	#####				0,5		0,5	1
ПОО	Профессиональный цикл	2150	6	2366	#####	#####							
ПМ 01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	806	2	878	#####	#####							
МДК 01.01	Устройство автомобилей	302	1	338	#####	#####	3	2	3	2			10
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей	288	1	324	#####	#####		2	2	6			10
УП 01	Учебная практика (производственное обучение)	72		72	#####	#####		1	1				2
ПП 01	Производственная практика	144		144	#####	#####				4			4
ПМ 02	Техническое обслуживание автотранспорта	636	2	708	#####	#####							
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобилей	264	1	300	#####	#####				2	3	4	9
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	264	1	300	#####	#####			1	3	5		9
УП 02	Учебная практика (производственное обучение)	108		108	#####	#####				1,5	1,5		3

ПМ 03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	708	2	780	#####	#####							
МДК 03.01	Слесарное дело и технические измерения	154	1	190	#####	#####					3	4	7
МДК 03.02	Ремонт автомобилей	338	1	374	#####	#####					6	7	13
УП 03	Учебная практика (производственное обучение)	72		72	#####	#####					1	1	2
ПП 03	Производственная практика	144		144	#####	#####						4	4
ПА 00	Промежуточная аттестация	108		108	#####	#####		1		1		1	
ГИА 00	Государственная (итоговая) аттестация	72		72	#####	#####						2	
	ИТОГО:	4794	9	#####	#####	#####	60	60	60	60	60	60	

Долевой вес одной зачетной единицы: ##### : 180 = #ССЫЛКА!

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия "Черногорский техникум торговли и сервиса" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1581 от 9 декабря 2016 года по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Для общеобразовательной подготовки учебный план составлен в соответствии с Письмом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. N 06-1225 "О направлении рекомендаций 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» и с учетом разъяснений ФИРО от 25.02.2015 г.

Формой итогового контроля обучающихся на 1-м курсе являются письменные экзамены по дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика» и по одной из профильных учебных дисциплин. По остальным учебным дисциплинам – дифференцированные зачеты и зачеты.

В течение второго курса обучающиеся выполняют индивидуальный проект по выбранной ими дисциплине.

Профиль общеобразовательной подготовки - технологический.

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (УП ППКРС) составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней.

Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе в зимние периоды по 2 недели.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов ППКРС выделено не менее 80 процентов от объема учебных циклов. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Для подгрупп девушек возможно использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (36 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Для закрепления знаний, умений и формирования компетенций спланированы лабораторные и практические работы.

Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика. ее на проведение практик отведено 32% от профессионального цикла.

Учебная практика предполагает выполнение видов работ и направлена на:

- формирование у студентов практических профессиональных умений;
- приобретение первоначального практического опыта, для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- на освоение рабочей профессии в соответствии с ФГОС СПО по профессии, с получением квалификации по рабочей профессии.

Учебную практику планируется проводить в учебно-производственных мастерских, лабораториях, и других вспомогательных объектах образовательной организации, а также на предприятиях в специально-оборудованных помещениях на основе договоров.

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения или преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственную практику планируется проводить на предприятиях, в организациях по профилю профессии на основе договоров.

Учебную и производственную практику планируется проводить в рамках профессиональных модулей УП ППКРС по видам профессиональной деятельности концентрированно или рассредоточено.

Формирование вариативной части ППКРС

ППКРС распределяет обязательную часть – не более 80% объема нагрузки, предусмотренной сроком освоения данной программы указанным во ФГОС.

Не менее 20% – предусмотрено для формирования вариативной части, распределяемой образовательной организацией при разработке рабочей программы направленной освоение дополнительных элементов программы, с целью обеспечения соответствия выпускников требованиям регионального рынка труда и международных стандартов.

Вариативная часть составляет не менее 331 часов.

Вариативная часть в объеме 390 часов использована:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части (самостоятельная работа в количестве 324 часа);

- на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения - Информационные технологии в профессиональной деятельности – 66 часов обязательной нагрузки;

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся. Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется Положением о формах, периодичности и порядке промежуточной аттестации в ГБПОУ РХ ЧТТиС.

Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме зачета (З), дифференцированного зачета (ДЗ), экзамена (Э). По МДК в форме дифференцированного зачета или(и) экзамена. По профессиональному модулю в форме экзамена (квалификационного), являющегося итоговой аттестацией по профессиональному модулю, проверкой сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

Учебное заведение самостоятельно определяет перечень дисциплин по каждой форме промежуточной аттестации, отраженной в графе 3 плана учебного процесса ППКРС.

Оценка качества подготовки студентов осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов
- оценка компетенций обучающихся

На проведение экзамена (кроме квалификационного) выделяется 2-3 дня на подготовку. Зачеты по дисциплинам, МДК, практикам, а также квалификационные экзамены проводятся за счет времени, выделенного на аудиторные занятия и прохождение практик.

Форма проведения экзамена может быть устной, письменной, комбинированной.

Экзамены по учебным дисциплинам и МДК проводятся в период экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса.

К экзамену по ПМ допускаются студенты, успешно прошедшие промежуточную аттестацию по МДК, а также УП и ПП в рамках данного модуля.

Расписание консультаций и экзаменов по профессиональным модулям согласовывается с работодателем.

Государственная итоговая аттестация

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