



Утверждаю:

Директор Филиала

ГБПОУ РХ ХПК

Г.В.Адыгаева

20 25 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Филиала Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Хакасия «Хакасский политехнический колледж»
профессиональной подготовки по профессии

18511 «Слесарь по ремонту автомобилей», 15 группа
код и наименование программы профессионального обучения

Для групп набора 2025 года

Квалификации:

Слесарь по ремонту автомобилей

2-3 разряда

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев
на базе: специального коррекционного класса
общеобразовательной школы

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю профессии	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	39,4	1,6	0	0	0	0	11	52,0
2	23,3	3,7	12	0	0	1	2	42,0
Всего	62,7	5,3	12,0	0,0	0,0	1,0	13	94,0

План учебного процесса программы профессионального обучения, 15 группа, 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам		Распределение обязательной нагрузки по курсам		
				максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс			
						всего занятий	в т. ч.		1	2	3	4	
						Лекций, уроков	лаб. и практ. занятий	сем.	сем.	сем.	сем.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	9	10		
ОУД.00	Общеобразовательная подготовка	1 сем		2 сем	300	0	300	300	0	180		120	
ОУД.01	Физика			3	60		60	60				30	30
ОУД.02	Деловое письмо		3		60		60	60		30	30		
ОУД.03	Литература		3		60		60	60		30	30		
ОУД.04	Обществознание			3	60		60	60				30	30
ОУД.05	Математика		3		60		60	60		30	30		
	Профессиональная подготовка				1580	0	1580	735	845	1002		578	
ОПД.00	Общепрофессиональный учебный цикл	1 сем		2 сем	494	0	494	375	119	130	96	158	110
ОПД.01	Основы электротехники			3	52		52	32	20			28	24
ОПД.02	Охрана труда		3		44		44	33	11			44	
ОПД.03	Материаловедение		3		48		48	28	20	22	26		
ОПД.04	Безопасность жизнедеятельности		3		142		142	136	6	72	70		
ОПД.05	Основы технического черчения			3	20		20	12	8				20
ОПД.06	Природопользование и охрана окружающей среды	3			36		36	28	8	36			
ОПД.07	Техническая механика с основами технических			3	80		80	68	12			32	48
ОПД.08	Основы экономики и права			3	36		36	24	12			36	
ОПД.09	Основы предпринимательской деятельности			3	36		36	14	22			18	18
А.00	Адаптационный учебный цикл				244		244	128	116	68	80	76	20
А.01	Этика и психология профессионального общения		3		52		52	22	30	22	30		
А.02	Социально-бытовое ориентирование			3	120		120	106	14	30	30	60	
А.03	Коррекционные занятия			3			72	0	72	16	20	16	20
ПД.00	Профессиональный учебный цикл				682	0	682	232	450	182	366	108	26
ПМ 01	Техническое обслуживание и ремонт транспорта						682	232	450	182	366	108	26
МДК 01.01	Слесарное дело и технические измерения			ДЗ	262		262	52	210	34	170	32	26
МДК 01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей		ДЗ, С		180		180	40	140	60	120		
МДК 01.03	Техническая диагностика автомобилей			ДЗ, С	152		152	92	60		76	76	
МДК 01.04	Устройство автомобилей категории "С"	ДЗ, С			88		88	48	40	88			

УП 01	Учебная практика (производственное обучение)				ДЗ	160		160	0	160		48	68	44
ПП 01	Производственная практика				ДЗ	360		360		360				360
ФК 00	Физическая культура				З	160		160	0	160	40	40	40	40
ПА 00	Промежуточная аттестация					0 недель								
ИА 00	Итоговая аттестация					0,0 недели								30
	ИТОГО:					2430					1230		1200	
Итого количество часов в неделю											30	30	30	30
										510	720	510	690	
Итоговая аттестация: Квалификационный экзамен с 21 июня 2027 по 27 июня 2027 (1 неделя)										ВСЕГО	дисциплин и	1182	698	
											учебной	48	112	
											производств. практики	0	360	
											экзаменов	0	0	
											дифф.зачетов	2	4	
											зачетов	7	10	

$$\text{PrO} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП})}{\text{УОбязат} + (\text{УП} + \text{ПП})} * 100\%$$

*PrO - Практикоориентированность

PrO = **65,00%**

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских для подготовки по профессии

№ п/п	Предметы, дисциплины (модули):	Номер/название кабинета
1	Основы электротехники Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Кабинет №105 "Автомобили"
2	Охрана труда Безопасность жизнедеятельности	Кабинет №103 "ОБЖ":
3	Материаловедение Слесарное дело и технические измерения	Кабинет "Слесарное дело"
4	Устройство автомобилей категории С (ЛПЗ)	ЛПЗ «Автомобили»:
5	Техническая диагностика автомобиля	Кабинет "Техническая механика" № 106
6	Деловое письмо Литература	Кабинет №305 "Русский язык и литература"
7	Основы экономики и права Этика и психология профессионального общения Обществознание	Кабинет №207 "История и обществознание"
8	Физика	Кабинет №306 "Физика"
9	Физическая культура	Спорзал
10	Математика	Кабинет №201 "Математика"
11	Физическая культура	Спортивный комплекс: Спорзал Спортивная площадка Футбольное поле
	Залы:	
12	библиотека, читальный зал с выходом в интернет;	
13	актовый зал;	