

Министерство образования и науки Республики Хакасия
Филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Республики Хакасия
«Черногорский горно-строительный техникум» с. Бея



СОГЛАСОВАНО:
ИИСТО: Наумов О.К.

« 26 » июня 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Филиала ГБПОУ РХ
«Черногорский горно-строительный
техникум» с. Бея



« 26 » июня 2024 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

Уровень профессионального образования

среднее профессиональное образование

Образовательная программа

программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

**23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ
АВТОМОБИЛЕЙ**

Квалификация выпускника:

слесарь по ремонту автомобилей;

водитель автомобиля

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования: 1 год, 10 месяцев

Бея, 2024

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА (2024 - 2026)

Код	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (к-во)					Объем образовательной нагрузки	Промежуточная аттестация в форме экзамена	Нагрузка на дисциплины и МДК					Распределение занятий с преподавателем и практик (час. в семестр)			
		Зачет			Экзамен				1 курс	2 курс							
		Зачет по дисциплине, МДК	Зачет по практике	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	Экзамен (квалификационный)											
										Обязательные аудиторные занятия и практика	в т.ч.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем
		урок, лекция	лаб. и практ. занятия, семинары	рамках промежуточной	к-во	нед.					к-во	нед.					
17	24				17	24											
Всего	Всего	Всего	Всего														
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	Общеобразовательный цикл	2 3		10 ДЗ	4 Э		147 6	2 4	1452	844	594	1 4					
ОУД.01	Русский язык				2		72	6	66	40	22	4	30	42			
ОУД.02	Литература			2			108		108	80	28		30	78			
ОУД.03	История				2		136	6	130	92	36	2	48	88			
ОУД.04	Обществознание			2			72		72	50	22		36	36			
ОУД.05	География			4			72		72	44	28				36	36	
ОУД.06	Иностранный язык			1			72		72	28	44		72				
ОУД.07	Физическая культура	1,2					72		72	6	66		32	40			
ОУД.08	ОБЗР			2			68		68	48	20		34	34			
ОУД.09	Химия			4			72		72	44	28				36	36	

ОУД.10	Биология			2			72		72	50	22			72		
ОУД.11	Математика (У)				4		300	6	294	150	140	4	62	140	62	36
ОУД.12	Информатика			3			144		144	72	72			72	72	
ОУД.13	Физика(У)				3		144	6	138	102	32	4		90	54	
ДУД.01	Индивидуальный проект			2			36		36	18	18		20	16		
ДУД.02	Инженерная графика			4			36		36	10	26					36
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	23		5			216		216	96	120					
ОП.01	Электротехника			1			36		36	14	22		36			
ОП.02	Охрана труда			3			36		36	18	18				36	
ОП.03	Материаловедение			1			32		32	16	16		32			
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности			4			36		36	26	10					36
ОП.05	Физическая культура	4					40		40	4	36				20	20
ОП.06	Основы трудового законодательства и технология трудоустройства			4			36		36	18	18					36
ПП.00	Профессиональный цикл	83		3	4	4	122	6	1164	360	214	1				
				ДЗ	Э	КЭ	4	0				4				
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	23		1	ДЗ	1	332	1	314	92	72	6				
				Э		1КЭ	8									
МДК 01.01	Устройство автомобилей				2		114	6	108	60	42	6		114		
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей			3			62		62	32	30				62	
УП.01	Учебная практика		3				72		72					36	36	

ПП.01	Производственная практика		3				72		72						72	
	Квалификационный экзамен					3	12	1 2							12	
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта		23		2 Э	1ЭК	372	1 8	354	170	72	4				
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобиля				4	4	72	6	66	30	32	4				72
УП.02.01	Учебная практика		4				72		72							72
ПП.02.01	Производственная практика		4				36		36							36
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля (Водитель категории "С")				2		186	6	180	140	40					
	Основы законодательства в сфере дорожного движения						46		46	34	12			46		
	Основы управления транспортным средством						16		16	14	2			16		
	Основы управления транспортным средством категории «С»						13		13	9	4			13		
	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом						13		13	11	2			13		

	Психофизиологические основы деятельности водителя					13		13	9	4		13			
	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии					17		17	9	8		17			
	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления					62		62	54	8		62			
	<i>Учебная практика (индивидуальное практическое вождение)</i> *					73									
	Экзамен по МДК 02.02					6	6						6		
	Квалификационный экзамен					6	6								6
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	23	1ДЗ	1 Э	1КЭ	398	1 8	380	66	58	4				
МДК 03.01	Слесарное дело и технические измерения		3			36		36	18	18				36	
МДК 03.02	Ремонт автомобилей			4		98	6	92	48	40	4			34	64
УП 03.02	Учебная практика (производственное обучение)	4				108		108							108
ПП 03.02	Производственная практика	4				144		144							144

	Квалификационный экзамен					4	12	1 2								12
ПМ.04	Выполнение монтажки шин		2 3	1 ДЗ		1КЭ	122	6	116	32	12					
МДК.04.01	Основы шиномонтажных работ колес			4			44		44	32	12				44	
УП.04	Учебная практика (производственное обучение)		4				36		36							36
ПП.04	Производственная практика		4				36		36							36
	Квалификационный экзамен					4	6	6								6
	Государственная итоговая аттестация						36									36
	ИТОГО	3	8	18	8	4	295 2	8 4	2832	1300	928	2 8	612	864	612	864
* Учебная практика проводится вне сетки учебного времени в объеме: 73 часа вождения на грузовом автомобиле									Дисциплин и МДК				612	828	504	432
									Производственное обучение					36	36	216
									Производственная практика						72	216
									Экзаменов				1	3	1	3
									Квалификационных экзаменов						1	3
									Дифференцированных зачетов				3	6	4	5
									Зачетов по практикам					1	2	6
									Зачетов по физической культуре				1	1		1