

Министерство образования и науки Республики Хакасия
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия
«Саяногорский политехнический техникум»
(ГАПОУ РХ СПТ)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ РХ СПТ
Н.Н. Каркавина
приказ № 81-О от «30» августа 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
профессия: 15.01.35 Мастер слесарных работ
программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих

Квалификация: мастер слесарных работ

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев на базе основного общего образования

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час).						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам					
					Самостоятельная учебная работа	обязательная аудиторная					1 курс		2 курс		3 курс	
						Во взаимодействии с преподавателем					1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
						Нагрузка на дисциплины и МДК		Практика	Консультации	Промежуточная аттестация						
Всего по дисциплине, МДК	в т.ч. лабораторных и практических работ															
93 ПР	15.01.35 Мастер слесарных работ	Зачеты	Экзамены								17	24	17	24	17	23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
											612	864	612	864	612	828
											612	864	612	864	612	828
											0	0	0	0	0	0
	Общеобразовательный цикл			1476	0	1476	736	0	26	46	416	560	272	228	0	0
	Обязательные учебные предметы и предметы по выбору из обязательных предметных областей			1476	0	1476	736	0	26	46	416	560	272	228	0	0
ОУД.01	Русский язык		2	72		72	34		2	6	30	42				
ОУД.02	Литература	1,3		108		108	54		2	4	30	36	42			
ОУД.03	История	1,4		136		136	68		2	2	40	40	28	28		
ОУД.04	Обществознание	2		72		72	36		2	2	30	42				
ОУД.05	География	3		72		72	36		2	2		14	58			
ОУД.06	Иностранный язык	2		72		72	36		2	2	30	42				
ОУД.07	Математика		2,4	340		340	170		4	6	58	58	68	156		
ОУД.08	ОБЖ	2		68		68	34			2	30	38				
ОУД.09	Физическая культура	1,2		72		72	36				30	42				
ОУД.10	Информатика	2	3	108		108	54		2	4	36	36	36			
ОУД.11	Физика		2,4	180		180	90		4	12	42	54	40	44		
ОУД.12	Биология	2		72		72	36		2	2	30	42				
ОУД.13	Химия	2		72		72	36		2	2	30	42				
УД.1	Индивидуальный проект	2		32		32	16					32				

П.00	Профессиональный цикл			1976	18	722	174	396			70	214	250	460	478	504
ПМ.00	Профессиональные модули			1976	18	722	174	396			70	214	250	460	478	504
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по изготовлению инструментов	<i>ЭК(3)</i>		506	6	184	69	0			70	214	222	0	0	0
МДК.01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента	2	3	200	6	184	69		4	6	70	70	60			
УП 01	Учебная практика	2		72							72					
ПП 01	Производственная практика	2,3		216							72	144				
КЭ	Квалификационный экзамен		3	18				4	18			18				
ПМ.02	Выполнение механосборочных работ изделий машиностроения	<i>ЭК(5)</i>		724	6	258	105	396			0	0	28	460	236	0
МДК.02.01	Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической части	4	5	274	6	258	105		4	6			28	172	74	
УП 02	Учебная практика	4		108				72						108		
ПП 02	Производственная практика	4,5		324				324						180	144	
КЭ	Квалификационный экзамен		5	18					4	18					18	
ПМ.03	Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин	<i>ЭК(6)</i>		746	6	280	114	396			0	0	0	0	242	504
МДК.03.01	Технология ремонта узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин	5	6	296	6	280	114		4	6					134	162
УП 02	Учебная практика	5		108				72							108	
ПП 02	Производственная практика	6		324				324								324
КЭ	Квалификационный экзамен		6	18					4	18						18
	Всего обучения по циклам ОПОП			4392	18	3138	1380	398	32	46	612	864	612	864	612	828
	Промежуточная аттестация в т.ч.			180							36	36	36	36		36
	Государственная итоговая аттестация			36		36										72
	Всего обучения по циклам ОПОП			4428		3174										
	Демонстрационный экзамен в рамках ГИА										612	864	612	864	612	828
											0	72	0	108	108	0
											0	72	144	180	144	324
											0	5	2 (1 КЭ)	2	1 (1 КЭ)	1 (1 КЭ)
											2	8	3	7	1	6

**Количество часов на освоение программы учебной / производственной практик
1152 часов**

ПМ	Название ПМ	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр	
		у/п	п/п	у/п	п/п	у/п	п/п	у/п	п/п	у/п	п/п	у/п	п/п
ПМ. 01	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента			72	72		144						
ПМ. 02	Сборка регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической части							108	180		144		
ПМ. 03	Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин									108			324
	Всего	0	0	72	72	0	144	108	180	108	144		324