

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Краснодарский информационно-технологический техникум»

Педагогическим советом

Протокол № 1 от 01.09.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор



Байлов Е.Н.

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

23.01.08

Направление 23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

Квалификация: Слесарь по ремонту строительных машин

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин

техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при проведении подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистки и контроля сварных швов после сварки

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)


№ 774 от 26.08.2022

СОГЛАСОВАНО


Заместитель директора по УР

 / Романова Е.В./

Заместитель директора по УМП

 / Тсвадзян А.Ю./

Заместитель директора по УПР

 / Демидова Т.В./

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП
Дисциплины (модули)	не менее 612	900
Практики	не менее 540	540
Государственная итоговая аттестация	36	36
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	2952	2952

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			Итого акад. часов					Объем ОП		Курс 1																
			Экзам	Зачет	Зачет оц.	Экспер тное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1 [16 3/6 нед]								Семестр 2 [22 3/6 нед]								
													Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	ИП пр. подгот	СР	ПАТТ
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ																													
+	ОД.01	Базовые дисциплины				1476	1476	1368	36	72	1476		612	297	12	297	88			18	864	445	34	329	104	28	28	8	54
+	ОД.02	Профильные дисциплины																											
+	ОД.03	Предлагаемые ОО																											
+	СОО.01	Общие учебные дисциплины	2		11222 22222	836	836	798	8	30	836		276	95	2	177	28			4	560	285	18	241	80		8	26	
+	СОО.01	Русский язык	2			114	114	104		10	114		64	32		32					50	20	6	20	6			10	
+	СОО.02	Литература		2		108	108	106		2	108		48	24		24	8				60	38		20	6			2	
+	СОО.03	Иностранный язык		2		78	78	76		2	78		32	2		30					46	2		42	20			2	
+	СОО.04	История		2		78	78	68	8	2	78		32	17		15	6				46	21		15	8		8	2	
+	СОО.05	Физическая культура			12	78	78	74		4	78		32	2	2	28	6			2	46	2		42	10			2	
+	СОО.06	Основы безопасности жизнедеятельности		1		68	68	66		2	68		68	18		48	8			2									
+	СОО.07	Обществознание		2		78	78	76		2	78										78	50		26	18			2	
+	СОО.08	География		2		78	78	76		2	78										78	50	6	26	4			2	
+	СОО.09	Химия		2		78	78	76		2	78										78	46	2	30	4			2	
+	СОО.10	Биология		2		78	78	76		2	78										78	56	4	20	4			2	
+	СОО.02	Профильные учебные дисциплины	122			608	608	570		38	608		336	202	10	120	60			14	272	160	16	88	24			24	
+	СОО.11	Математика	2			320	320	308		12	320		128	86		42	6				192	116	14	64	24			12	
+	СОО.12	Информатика	1			108	108	94		14	108		108	46		48	48			14									
+	СОО.13	Физика	2			180	180	168		12	180		100	70	10	30	6				80	44	2	24				12	
+	ИП.00	Индивидуальное проектирование		2		32	32		28	4	32										32					28	28	4	
+	ИП.14	Индивидуальный проект		2		32	32		28	4	32										32					28	28	4	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1402	2	72	1188	288																	
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл						328	328	308	2	18	216	112																	
+	СГЦ.01	История России	3			54	54	36		18	36	18																	
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4	92	92	92			36	56																	
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			4	44	44	44			36	8																	
+	СГЦ.04	Физическая культура			4	58	58	56	2		36	22																	
+	СГЦ.07	Основы бережливого производства			4*	44	44	44			36	8																	
+	СГЦ.06	Основы финансовой грамотности			4*	36	36	36			36																		
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл						266	266	257		9	108	158																	
+	ОПЦ.01	Материаловедение			3*	36	36	36			36																		
+	ОПЦ.02	Черчение			3*	36	36	36			36																		
+	ОПЦ.03	Электротехника			3	36	36	36			36																		
+	ОПЦ.04	Слесарное дело	4			158	158	149		9		158																	
ПЦ.Профессиональный цикл						846	846	801		45	828	18																	
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при проведении подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки	3		333	306	306	288		18	288	18																	
+	МДК.01.01	Оборудование, инструменты и материалы для выполнения различных способов сварки деталей и контроля качества сварных соединений			3	72	72	72			72																		
+	УП.01.01	Учебная практика			3*	72	72	72			72																		
+	ПП.01.01	Производственная практика			3*	144	144	144			144																		

Индекс	Курс 2															Закрепленная кафедра			
	Семестр 3 [10 нед]							Семестр 4 [13 нед]								Код	Наименование		
	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	СР			ПАТТ	
ОД.01																			
ОД.02																			
ОД.03																			
СОО.01																			
СОО.01																			
СОО.02																			
СОО.03																			
СОО.04																			
СОО.05																			
СОО.06																			
СОО.07																			
СОО.08																			
СОО.09																			
СОО.10																			
СОО.02																			
СОО.11																			
СОО.12																			
СОО.13																			
ИП.00																			
ИП.14																			
	612	132	58	444	418			36	864	165	16	661	585			2	36		
	138	34	10	86	60			18	190	72	6	116	76			2			
СГЦ.01	54	18		18	18			18											
СГЦ.02	48	14	10	34	32				44	12	6	32	28						
СГЦ.03									44	22		22	10						
СГЦ.04	36	2		34	10				22	2		18	8		2				
СГЦ.07									44	24		20	20						
СГЦ.06									36	12		24	10						
	144	50		94	94				122	50		63	63			9			
ОПЦ.01	36	18		18	18														
ОПЦ.02	36	8		28	28														
ОПЦ.03	36	14		22	22														
ОПЦ.04	36	10		26	26				122	50		63	63			9			
	330	48	48	264	264			18	516	43	10	446	446			27			
ПМ.01	306	38	38	250	250			18											
МДК.01.01	72	38	38	34	34														
УП.01.01	72			72	72														
ПП.01.01	144			144	144														

Индекс	Курс 2															Закрепленная кафедра		
	Семестр 3 [10 нед]							Семестр 4 [13 нед]										
	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	ИП	СР	ПАТТ	Код	Наименование
ПМ.01.01(К)	18						18											
ПМ.02	24	10	10	14	14			210	10	10	182	182				18		
МДК.02.01	24	10	10	14	14			48	10	10	38	38						
ПП.02.01								144			144	144						
ПМ.02.01(К)								18								9		
ПМ.03								306	33		264	264				9		
МДК.03.01								72	10		62	62						
МДК.03.02								45	23		22	22						
УП.03.01								72			72	72						
ПП.03.01								108			108	108						
ПМ.03.01(К)								9								9		
								36			36							
ГИА.01(Д)								36			36							

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ												
+	СОО.01	Русский язык	1		64							
			2		50	12	6		6			
+	СОО.02	Литература	1		48	8			8			
			2		60	6			6			
+	СОО.03	Иностранный язык	1		32							
			2		46	20			20			
+	СОО.04	История	1		32	6			6			
			2		46	8			8			
+	СОО.05	Физическая культура	1		32	8			8			
			2		46	8			8			
+	СОО.06	Основы безопасности жизнедеятельности	1		68	10			10			
+	СОО.07	Обществознание	2		78	16			16			
+	СОО.08	География	2		78	16	8		8			
+	СОО.09	Химия	2		78	8			8			
+	СОО.10	Биология	2		78	8			8			
+	СОО.11	Математика	1		128	50	20		30			
			2		192							
+	СОО.12	Информатика	1		108	42	22		20			
+	СОО.13	Физика	1		100	16	10		6			
			2		80	2	2					
+	ИП.14	Индивидуальный проект	2		32	28				28		
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл												
+	СГЦ.01	История России	3		54	8			8			
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		48	42	10		32			
			4		44	34	6		28			
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	4		44	12			12			
+	СГЦ.04	Физическая культура	3		36	10			10			
			4		22	8			8			

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
+	СГЦ.07	Основы бережливого производства	4		44	12			12			
+	СГЦ.06	Основы финансовой грамотности	4		36	14	6		8			
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл												
+	ОПЦ.01	Материаловедение	3		36	18			18			
+	ОПЦ.02	Черчение	3		36	28			28			
+	ОПЦ.03	Электротехника	3		36	20	10		10			
+	ОПЦ.04	Слесарное дело	3		36	26			26			
			4		122	63			63			
ПЦ.Профессиональный цикл												
+	МДК.01.01	Оборудование, инструменты и материалы для выполнения различных способов сварки деталей и контроля качества сварных соединений	3		72	72	38		34			
+	УП.01.01	Учебная практика	3		72	72			72			
+	ПП.01.01	Производственная практика	3		144	144			144			
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	3		18							
+	МДК.02.01	Технологические процессы выполнения различных способов сварки деталей и контроля качества сварных соединений	3		24	24	10		14			
			4		48	48	10		38			
+	ПП.02.01	Производственная практика	4		144	144			144			
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	4		18							
+	МДК.03.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	4		72	62			62			
+	МДК.03.02	Основы технической механики и гидравлики	4		45	22			22			
+	УП.03.01	Учебная практика	4		72	72			72			
+	ПП.03.01	Производственная практика	4		108	108			108			
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	4		9							
ГИА.Государственная итоговая аттестация												
+	ГИА.01(Д)	Демонстрационный экзамен	4		36							
Итого						1335	158		1149	28		

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	2	1			2							
Учебная практика	2	2			2							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика	2	1			4							
Производственная практика	2	2			4							
Производственная практика	2	2			3							
					Итого по факту							
					Итого по плану	15						

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	<i>ПП.01.01 Производственная практика</i>	2	1
	<i>УП.01.01 Учебная практика</i>	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.02.01 Технологические процессы выполнения различных способов сварки деталей и контроля качества сварных соединений</i>	2	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.03.01 Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин</i>	2	2
	<i>МДК.03.02 Основы технической механики и гидравлики</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика</i>	2	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	<i>ОПЦ.01 Материаловедение</i>	2	1
	<i>ОПЦ.02 Черчение</i>	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>СГЦ.06 Основы финансовой грамотности</i>	2	2
	<i>СГЦ.07 Основы бережливого производства</i>	2	2

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф	Семестр
			Контроль	Академических часов							Неделя	Контроль	Академических часов							Неделя	Контроль	Академических часов							Неделя					
				Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	ИП	СР			Конт роль	Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	ИП			СР	Конт роль	Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр		ИП	СР	Конт роль		
ИТОГО (с факультативами)				612								17		864								24		1476								41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612										864										1476										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		36										36										36										
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		36										36										36										
		Аудиторная нагрузка		36										34.4										35.2										
		Во взаимодействии с преподавателем		36										34.4										35.2										
ДИСЦИПЛИНЫ (модули)				612	594	297		297			18	ТО: 16 1/2 Э: 1/2		864	774	445		329	28	8	54	ТО: 22 1/2 Э: 1 1/2		1476	1368	742		626	28	8	72	ТО: 39 Э: 2		
1	СОО.01	Общие учебные дисциплины	ЗаО(2)	276	272	95		177			4		Эк ЗаО(8)	560	526	285		241		8	26		Эк ЗаО(10)	836	798	380		418		8	30			12
2	СОО.01	Русский язык		64	64	32		32					Эк	50	40	20		20			10		Эк	114	104	52		52			10			12
3	СОО.02	Литература		48	48	24		24					ЗаО	60	58	38		20			2		ЗаО	108	106	62		44			2			12
4	СОО.03	Иностранный язык		32	32	2		30					ЗаО	46	44	2		42			2		ЗаО	78	76	4		72			2			12
5	СОО.04	История		32	32	17		15					ЗаО	46	36	21		15		8	2		ЗаО	78	68	38		30		8	2			12
6	СОО.05	Физическая культура	ЗаО	32	30	2		28			2		ЗаО	46	44	2		42			2		ЗаО(2)	78	74	4		70			4			12
7	СОО.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ЗаО	68	66	18		48			2												ЗаО	68	66	18		48			2			1
8	СОО.07	Обществознание											ЗаО	78	76	50		26			2		ЗаО	78	76	50		26			2			2
9	СОО.08	География											ЗаО	78	76	50		26			2		ЗаО	78	76	50		26			2			2
10	СОО.09	Химия											ЗаО	78	76	46		30			2		ЗаО	78	76	46		30			2			2
11	СОО.10	Биология											ЗаО	78	76	56		20			2		ЗаО	78	76	56		20			2			2
12	СОО.02	Профильные учебные дисциплины	Эк	336	322	202		120			14		Эк(2)	272	248	160		88			24		Эк(3)	608	570	362		208			38			12
13	СОО.11	Математика		128	128	86		42					Эк	192	180	116		64			12		Эк	320	308	202		106			12			12
14	СОО.12	Информатика	Эк	108	94	46		48			14												Эк	108	94	46		48			14			1
15	СОО.13	Физика		100	100	70		30					Эк	80	68	44		24			12		Эк	180	168	114		54			12			12
16	ИП.00	Индивидуальное проектирование											ЗаО	32				28			4		ЗаО	32				28			4			2
17	ИП.14	Индивидуальный проект											ЗаО	32				28			4		ЗаО	32				28			4			2
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк ЗаО								Эк(3) ЗаО(8)								Эк(4) ЗаО(9)														
ПРАКТИКИ			(План)																															
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																															
КАНИКУЛЫ											2										9											11		

	Итого		Курс 1			Курс 2		
	Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
	Не менее	Факт						
Итого по ОП		2952	1476	612	864	1476	612	864
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ		1476	1476	612	864			
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476				1476	612	864
Социально-гуманитарный цикл		328				328	138	190
Общепрофессиональный цикл		266				266	144	122
Профессиональный цикл		846				846	330	516
Государственная итоговая аттестация		36				36		36
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36
	Период атт.	36	-	36	36	-	36	36
	Период гос.эк.		-			-		
Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	35.39	-	36	34.4	-	36	35.85
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)		4	1	3	5	3	2
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		9	1	8	10	4	6
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		94.86%						
Доля практик в профессиональном цикле (%)		63.82%						

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	– черчения; – безопасности жизнедеятельности; – конструкции строительных машин и автомобилей; – технической механики и гидравлики; – электротехники; – социально-гуманитарных дисциплин.
Лаборатории:	
1	– материаловедения; – двигателей внутреннего сгорания; – электрогидравлического оборудования дорожно-строительных машин и автомобилей; – эксплуатации и ремонта дорожно-строительных машин и автомобилей.
Мастерские	
1	Слесарная; Электрогазосварочная
Спортивный комплекс	
1	Для реализации учебной дисциплины «Физическая культура» имеется спортивная инфраструктура, обеспечивающая проведение всех видов практических занятий, предусмотренных учебным планом
Залы:	
1	– библиотека, читальный зал с выходом в Интернет; – актовый зал

Примечание Учебный план ППКРС СПО '23.01.08_2023.plx', код направления 23.01.08, год начала подготовки 2023

Настоящий учебный план (далее УП) по профессии разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 26.08.2022 № 774. УП разработан для реализации образовательной программы на базе среднего общего образования.

Нормативные основания для разработки УП:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 26.08.2022 № 774 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин»;
- Приказ Минобрнауки России от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.11.2013 г. № 701н «Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.04.2021 г. № 233н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь по ремонту специального железнодорожного подвижного состава и механизмов»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.03.2017 г. № 275н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по мехатронным системам автомобиля»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.09.2020 г. № 685н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике».

Выпускник образовательной программы по квалификации «слесарь по ремонту строительных машин» осваивает общие виды деятельности:

- Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при проведении подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистки и контроля сварных швов после сварки;
- Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при выполнении ручной дуговой сварки

Примечание Учебный план ППКРС СПО '23.01.08_2023.plx', код направления 23.01.08, год начала подготовки 2023

плавящимся покрытым электродом.

Формы обучения: очная. Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: слесарь по ремонту строительных машин - 1476 академических часов.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: слесарь по ремонту строительных машин - 10 месяцев.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 2952 академических часов, со сроком обучения 1 год 10 месяцев.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Учебный план вводится с 01 сентября 2023 г.

Образовательная деятельность организована следующим образом:

- учебный год начинается 01 сентября и заканчивается 30 июня согласно учебному плану и графику учебного процесса;

- продолжительность учебной недели - пятидневная;

- учебные занятия группируются парами;

- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин.;

- в процессе освоения образовательной программы среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы: на 1-2 нед. в зимний период. За весь период обучения предусматривается 2 нед. каникул;

Недельная учебная нагрузка не превышает 36 часов. Объем обязательной части без учета объема ГИА составляет не более 80%. Вариативная часть - не менее 20% от общего объема времени в соответствии с ОПОП.

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции «10WSI Сварочные технологии», «49WSI Обслуживание тяжелой техники», «33 WSI Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (или их аналогов).

Производственная практика реализуется в организациях соответствующего профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 17 Транспорт, 28 Производство машин и оборудования, 31 Автомобилестроение, 40 Сквозные виды деятельности в промышленности.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;

- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения

Примечание Учебный план ППКРС СПО '23.01.08_2023.plx', код направления 23.01.08, год начала подготовки 2023

практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;

- включает в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Выпускники, освоившие программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, выполняют выпускную квалификационную работу в виде демонстрационного экзамена.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации квалифицированного рабочего, служащего: слесарь по ремонту строительных машин.