

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

частного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский кооперативный техникум»

Квалификация: : Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин Форма обучения — очная Нормативный срок обучения —10 месяцев на базе: среднего общего образования год начало подготовки: 2022 год

Календарный учебный график

Календарный учебный график устанавливает последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, виды учебных занятий, этапы учебной и производственной практик. Календарный учебный график реализации ППКРС профессия является неотьемлемой частью учебного плана. В период реализации ППКРС профессии, возможно передвижение того или иного вида учебных занятий в рамках курса обучения без изменения установленного объема времени на тот или иной вид занятия.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломной работы. Тематика дипломных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

		1	- 1	Com	тибо	мрофессии 09.01.03_МАСТЕР ПО ОБРАБОТКЕ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ_10мес.																																						
	Нелевитате пректит, МДК, практи	Bupy sed and	51	7-12		21-26	28 cm - 3 nar	S-III	12-17		20-31		Ť			1	14-19	28 pex - 2	6.9	91-11	18-23		9-13	15-21		91	8-13	22.27	29-3 ann			19-24	26-1 suit	35 80		27-27	21.5 mm	_		22 - 28	29 mar - 5 s	6-12	nd rayo noon, a	ASOLUTION CON
Ищек		Вицы уче из прузка	1	2	3	4	5	6	7	8	1	11	12	13	14	15	16 17	-	_	_	_	-	нед 23 24	_	-	_	_	-	31	32	33	34	95	36	17 3	8 39	9 46	41	42	43	44	45	Bear	Bosm
оп.01	Основы энформационных	34.	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6		6	6	10	14		2	102			\neg				(8)	8	-	13							8	1					0	102	_
оп.02	Осковы элемротечника	34.	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	-	-	4	4	2		Д3	34									1						╛			+					٥	24	
оп.03	Осковы электроники и	y=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 1	2	2	4	-	2		ДЗ	34	E								t						╛			$^{+}$					0	24	-
0П.04	рифровой скомотокники Окрана труда и токника боловоюти	ye.	2	2	2	2	2	2	2	2	2 1	2	2	4	_	2		Д3	34					8			8	1	8					4		8	+		E			0	24	-
оп.05	Экономия организации	ye.	2	2	2	2	2	2	2	2	2 1	2	2	2	2	6			24	E								+	8					1			+		E			0	24	-
0П.06	Безопасность жизжет сительности	ye.	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	4	-	2		133	34									+	8					1			+				3	0	24	-
мдк.о	Технологии создания и обработки ужфровой	34.	12	12	12	12	12	12	12	12 1	2 1	2 8	8	2	2		9		156	20	20	20	20 22	2				+						1			+		E		0.00	102	238	1
1.01	мультинедийной инфолмения	c cor b	6	6	6	6	6	6	6	6	6 0	4	4	L		4				10	10	10	10 1		L			ļ		L		Ц		4			1		L				21/2	11
УП.01	Учебаца притись)4. c.				8		8			+	t					36 3	5	72				S	36	36					L							+	177			3	105	150	t
ппоз	Про изво детвениях практита	34. c.	L	18		13		18							13	1	S		0				8	133	L	3	16 3	6 3	5 36	36	34		3			ů.		153	L		JJ3:	150	150	L
TD4.01	Экраси калификационный Технологии публикации	yu.																	0									ł		L		Н		_			$^{+}$		F		JJ3:	0	0	F
MJK.0 2.01	Undposed	34.	2	2	2	2	2	2	2		2 2	-	4	10		2		1	102	6	-	6	6 5	-			T.	İ		t	1833							- 123				65	176	6.
МДК.0 2.01	жультымдийной унфроной	CENT D.	H					.50								+			0					6.00					100		.00					100				, 0 <u>2</u>		0	0	F
УП.02	Учебныя практика	34- east p.	E													\exists		200	0												36	36	36	36			\perp				-	144	144	E
ПП 02	Прозаво детвенная практика	Sar b																	0											E					36 3	6 30	\$ 30	5 36				150	150	⇇
ΦK.00	Физическая культура	34. c.	2	2	2	2	2	2	2		2 2	_	2	2	_	2			30	2	2	2	2 2	-				+	13		18			1			+		L			10	49	40
TM 02	Security manufactures and	esse p.	H						H							+	+		0	H		4		+	H		+	+		H		H		+	+	+	+	+	H			0	0	F
THA 00	Государствонная (итоговая) аттогладия	уч. с.					100												0						-				100															0
жагрузки жагрузки			18	-	18	-	18		_	18 1	-	8 13	-	_		-	0 0	-	270		-	18	18 11	-			0 0	-	-	-		0	_	-	-	6 30	_	6 36	-	0	0	792	*	34

2/12/244