Приложение к ППКРС по профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке приказ от № 06,2023 № 64 Утверждаю:

Директор КГБПОУ "Алтайский политехнический техникум"

ктыпоу «АПТ» Е.В. Андреева Рассмотрено педагогическим советом

Протокол № 1 от \$0.08.2023

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих краевого государственного бюджетного профессионального учреждения "Алтайский политехнический техникум" по профессии среднего профессионального образования

15.01.23	Наладчик о	станков и оборудования в механообработке	
код	наимен	ование профессии/специальности	
уровень образования	среднее обп	цее образование	
квалификация выпускника:	Наладчик (станков и манипуляторов с программным у	управлением.
	Станочник	широкого профиля.	
форма обучения	очная	срок получения СПО по ППКРС	1 год 10 месяцев
Приказ об утверждении ФГОС	от	2 августа 2013 г. N 824	
год начала подготовки по УП	2022		

Календарный учебный график профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке 2022 - 2023 учебный год

Распределение Январь 501-1.05 5 12 19 обязательной 12-4.01 .04 05 Июль 80 Август 0-2.11 03 Май Июнь 5.10 Октябрь Ноябрь Декабрь Февраль Март Апрель Сентябрь нагрузки (кол-Наименование циклов, во часов) лиспиплин. 3 10 17 24 1 8 15 22 8 2 9 16 8 2 9 16 23 8 6 13 20 8 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 8 3 10 17 24 8 15 22 8 6 13 20 5 профессиональных 1 курс Индекс 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 Формы проме аттестации 8 15 22 29 12 19 26 14 21 28 12 19 26 9 16 23 30 7 14 21 28 11 18 25 8 15 22 модулей, МДК, практик 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 10 11 12 13 14 15 16 17 18 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 36 2 2 2 2 -, ДЗ ФК.00 Физическая культура 50 0 ОП.01 Технические измерения ДЗ 6 6 6 6 6 6 6 6 6 2 2 2 2 2 2 70 0 ОП.02 Техническая графика ДЗ 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 6 2 80 0 ДЗ ОП.04 Основы материаловедения Общие основы технологии металлообработки и работ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 60 40 4 4 2 Э, ОП.05 на металлорежущих станках Безопасность 4 4 4 2 4 ДЗ 68 0 4 4 4 4 ОП.06 жизнедеятельности 40 2 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 Э 0 ОП.07 Охрана труда Введение в профессию 2 2 2 2 2 2 2 24 0 2 ОП.09.02 (специальность) Устройство станков и манипуляторов с 4 ДЗ 60 МЛК.03.01 программным управлением Технология работ по наладке станков и 4 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 44 МДК.03.02 манипуляторов с программным управлением Машиностроительное 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 ДЗ 54 МДК.03.03 0 нерчение Технология обработки на 12 12 12 12 12 12 6 6 6 6 6 4 4 2 4 12 4 4 4 4 4 4 4 6 8 8 8 _,Э 82 122 4 4 4 4 МДК.04.01 металлорежущих станках Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных, 12 12 12 12 12 12 12 6 6 УП.04 ,ДЗ 144 копировальных, шпоночных и шлифовальных станках Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных, 36 36 36 36 36 36 36 A ДЗ 0 288 ПП.04 копировальных, шпоночных и шлифовальных станках

2 семестр - Эпм4

Календарный учебный график профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке 2023 - 2024 учебный год

					_			_						- ,		ын	. 0,4		_	_	_		_		_	_	_			_	_	_		_	_	_		_	_	_		1					-	
	Наименование циклов,	ной	обязат нагрузн	деление ельной ки (кол- асов)		ентяб	рь	.09-5.10	Окт	тябрь	10-2.11		Но	ябрь		Д	екабј	рь	.12-4.01	Я	Январ	ь	26.01-1.02	Фег	враль	.02-1.03		Мар	т	.04-5.04	A	прел	P 04.205	.04-3.03		Май			И	юнь			Ию	ль	.07-2.08		Авгу	/CT
Индекс	дисциплин, профессиональных	уточ	2 к	урс	1	8 15	22	29.	6	13 2	0 77	3	10	17	24	1 8	3 1:	5 22	29	5	12	19	26	2	9 1	6 8	2	9 1	6 23	30	6	13	20	4	1 1	1 18	3 25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 22	3	10	17 24
	модулей, МДК, практик	эмеж			7	14 21	28	1	12	19 2	6	9	16	23	30	7 1	4 2	1 28		11	18	25	Ì	8	15 2	2	8	15 2	2 29		12	19	26	10	0 1	7 24	1 31	7	14	21	28	5	12	19 2	6	9	16 2	23 31
	300,000	ы пр	стр	стр																	20	21	22	23	24 2	5 26	27	28 2	9 30	31	32	33	34 3	5 3	6 3	7 38	3 39	40	41	42	43	44	45	46 4	7 48	49	50 5	51 52
		Формы промежуточной аттестации	3 семестр	4 семестр	1	2 3	4	5	6	7 8	3 9	10) 11	12	13	14 1	5 10	6 17	18	19	1	2	3	4	5 (5 7	8	9 1	0 11	12	13	14	15 1	6 1	7 1	8 19	20	21	22	23	24	25	26	27 2	8 29	30	31 3	32 33
ОП.03	Основы электротехники	Э С	80	0	4	4 4	4	4	4	4 4	1 4	6	6	6	6	4 8	3 8	A	=	=					A	1																						
ОП.08	Основы программного управления металлорежущими станками	Э	78	0	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	6	8 8	8 8	A	=	=					A	X																						
ОП.09	Планирование карьеры и профессионального роста	дз	24	22	2	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	0	0 0	0	A	=	-	6	6	6	4	0																							
ОП.09.01	Психологические ресурсы профессиональной карьеры		24	0	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2				A	=						A	X											•											
ОП.09.03	Эффективное поведение на рынке труда и проектирование профессиональной карьеры		0	22														A			6	6	6	4	A	X.																						
МДК.03.02	Технология работ по наладке станков и манипуляторов с программным управлением	дз, э	106	86	8	8 8	8	8	8	8 8	8 8	6	6	6	6	6 2	2 2	A			18	18	18	14 1	18 A	X																						
УП.03	Наладка станков и манипуляторов с программным управлением	дз,дз	288	72	18	18 18	3 18	18	18	18 1	8 18	3 18	18	18	18	18 18	8 18	8 A			12	12	12	18 1	. 8 A	\																						
ПП.03	Наладка станков и манипуляторов с программным управлением	дз	0	576														A		=			1		A	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	6 36	6 3	6 36	36	36	36									
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		0	72														A		=					A																36							
			576	828	36	36 36	36	36	36 3	36 3	6 30	36	36	36	36	36 36	6 30	6 0	0	0	36	36	36	36 3	36 A	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	6 30	6 3	6 36	36	36	36	36	36							

	Наименование циклов, дисциплин.	чной	обяза нагру	еделение ательной зки (кол- часов)	1	Сентяб	брь	0.09-5.10	Ok	тябрь	7.10-2.11		Нояб	рь		Дек	абрь	12.4 01	10.4-21.	Янва		5.01-1.02	Фев	враль	1,02-1,03		Мар	DΤ	0.04 5.04		Апре	ель	7.04-3.05		Mai	й		1	łюн	,		Июл		.07-2.08	Ав	вгуст
Индекс	профессиональных модулей,	жуто	2	курс	1	8 1	5 22	2	6	13 20	27	3	10	7 2	1	8	15	22	3	5 12		76	2	9 16	23	2	9	16 2	23	6	13	3 20	27	4	11	18 2	25	1	8 1	5 22	29	6 13	20	2	3 10	17 2
	МДК, практик	громеэ ии			7	14 2	21 28	3	12	19 26	5	9	16	3 3	7	14	21	28	1	1 18	25		8 1	15 22	2	8	15	22 2	29	12	2 19	9 26		10	17	24 3	31	7 1	4 2	1 28	5	12 19	26	9	9 16	23 3
1 cameers		мы п	местр	местр	1	,	3 4	5	6	7 8	l q	10	,,	2 1	14	15	16	17 1	R 1	20	21	22	23 2	24 25	26	27	28	29 3	30 3	1 32	2 33	3 34	35	36	37	38 3	39	40 4	1 4:	2 43	44	45 46	47	48 4	9 50	51 5

4 семестр - Эпм3