Приложение 2 к АОППО профессионального обучения по профессиям 19727 Штукатур, 13450 Маляр

Календарный учебный график

	4			в том числе				сентябрь					октябрь			ноябрь					цекабрь			январь			февраль				март				апрель				май				июнь					июл		T	август			ЗКИ	
ျ	иал		Щ				1	5	12	19	20	5 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5 1	12 1	9 26	5 2	12	16	23	30	6	13	20	27	6	13 2	0 27	3	10	17	24	1	8	15 2	22	29	5 12	2 19	26	3	10	17 24	1 31	7	14 2	1 5	ф
í Kyl	лец	2	э учео ль			Я	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 1	17 2	4 29	7	15	21	28	4	11	18	25	4	11	13 2 18 2	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 17	7 24	29	8	15	22 29) 5	12	19 20	43a Te	на
151	ия/с тост	Группа	тво едел	видо	практика	аци																						Hon	иера	кале	ндарі	ных	неде	цель																				. 06	ĺ
чебы		Ē	<u>н</u>	eop	акт	ест	36	6 37		37 38 39 40			41 42 43 44			45	46	47	48	49	50 5	51 5	2 53	53 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 1	2 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23 24	1 25	26	27	28	29 31	1 32	33	34 35	5 5	
> 2	\$		E 0.	F	ďп	атт		Порядковые номера недель учебного года																																															
	Пр		Γ				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0 31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41 42	2 43	44	45	46	47 49	9 50	51	52 53	13	
1	Штукатур, маляр	16 Пм	41	28	13	0													Ņ	Упм У	Упм У	ПМ	_	=	Упм		Упм		Упм	,	Упм	Ŋ	Упм	Уг	IM.	Упм	M.	Упм		Упм	,	Упм						=	=		: -	=		= 11	180
курс	, ,,,				<u> </u>							_		┷							_		_							_																		Ш			<u></u>		_		
2 курс	Штукатур, маляр	26 Пм	41	13	27	1		Упм	Упм	1		Уп	и Упа	и Упъ	упм	Упм	Упм	Упм	Упм				=	=		Упм		Упм		Упм	Ž	Упм		Упм	Упм	d .	Упм	1	Упм		П	П	П	П	пП	И		=	=	= =	=	=	= =	= 11	140
														Т																																									
					-	Теор	РИЯ					Э]-	- Экзамен		I				3 -		3a ¹		Зачет							Уп		Учебная пр		рактика н		на предрияти				J	И	_	Ітогова	вая ат	геста	ация								
								1			. п			1 1			Ü						небна																					,											
			ЭК	-	Экза	мен	иен квалификационный			ид	3 -	3 -	Дифф	иффири	нциро	ванн	ный зач	нет	}	Упм -		*	актик астеро																			11	- 1.	Іроизво	одств	енная	я пра	ктика	1						
																																											=	- K	аникул	ТЫ									