Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магистогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова" Многопрофильный колледж
Календарыный учебный годи — 2022/2023 чусбный год
по образовательным програмнам среднего профессионального образования

												Отде	ление 1 О			ная подгот	овка				7		TDOR!		Май			Июнь			Июль	13		ABITICT
Νō	Курс	Шифр специальности	Наименование группы	кол-во недел теор,обучени		12-18	3.9	24 - 30	31 000	Ноябрь 2 2 2 2 1 12 11	79 HOR - 4 MBK	Декабрь 11 81 7	2 SAR-1-18	91 - 6 19 20		87 - EZ 23 - 29 - 22 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23 -		51 - 52 - 02 25 - 26	27 des - 5 mip	61 97 92 61 92 93 93 30	27 Hap - 2 and	6-E 91-01	57 - Z1 34	0E - 12 35 36	# F	22 - 28 - 27 - 28 - 29 - 29	11 - 5		\$ 25 MOH - 2 MOT	6 · E 91 · 01	17-	m	7.	52 14-20 52 21-27 28-3
1	форни 1	обучения 08.02.01	c-72-1	17 Z	- MU		ип ип ип	NU N	ип и	IN UN U	пип			CIL.													-	52		n 0		00 m 20 m 20 m		
2	1	08.02.01	C-22-2	17 2	2 ип	ип ип	ип ип ип	ип иг	о ип и	п ип и	п ип		-	= =														1		H H	25. 27. 27.	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	66 AS 45 45 66 10. 68 87	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
3	1	08.02.09	Ma-22-1/ nMa-22-1	17 2		NU NU	מע מע חע	ип и	ип и	и ил и	пип			# = # = # = # = # = # = # = # = # = # =																- R		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	20 kg	10 W W W W W W W W W W W W W W W W W W W
4	1	09,02.01	Kc-22-1	17 2		ип ип	ип ип иг	г ип и	п ип и	in un ii	n un			12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14														# # # #		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		70 W	10. 0ft 10. 22. 23 23 24 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	27 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
5	1	09.02.07Web	ИСпВ-22-1/ дИСпВ-22-1	17 2	2									11 = 12 = 12 = 12 = 12 = 12 = 12 = 12 =	ИП	ип ип	иn и	ип ип	пи пи	ип ип	ИП	ип иг								22 10 22 10 1	72	71 TO TO	16	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
6	1	09.02.07Web	ИСпВК-22-1/ дИСпВК-22-1	17 2	2									# = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	NU	ип ип	NO N	ип ип	ип ип	ил ип	ип	ип иг						-	1	# E		24 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	12.	100 ldt 100 ld
7	1	09.02.07P	ИСпП-22-1/ дИСпП-22-1	17 2	2								-	# = ct = cc		ип ип		ип ип										=		12 20 23 20 24 20	0 314 37 100	A O	# 10 0 W	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
8	1	09.02.07P	ИСпПК-22-1/ дИСпПК-22-1	17 2	2									1	Иn	ип ип	ип	ип ип	ип ил	ип ип	ип	ип и	-		-					20 =	u w z 24	25 E	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	01, 102 (8) 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103
9	1	13.02.11	T>-22-1	17 2	ж ил ж ил	un fun	ип ип иг	п пп п	n un v	и пи п	пип			# = = = = = = = = = = = = = = = = = = =						-										20 20 00 20 00 20	7 H	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 V. 104 V. 10	100 200
10	1	13.02.11	T>-22-2	17 2	а ип	ו אח אח	ип ип иг	т ип и	n wn w	и пи п	пип			10 III III III III III III III III III I																10. 10 107 10 27 10 28 10 48 10	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Ca W1 W2 X7 X7 X8 X8 X8 X8 X8 X8
11	1	15.02.03	Mr-22-1/ pMr-22-1	17 2	22 m	ип ип	NU NU NU	п ип и	о. ио .	N UN UN	חווח			38													-	2		1		ex x bo	m m	11
12	1	15,02,12	Mp-22-1	17 2	22 - ип	ип ип	ип ип иг	п ип и	п ил и	ип ип и	ип ип		-	# # G #														:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		7		10 2 10 2 10 4 10 6 10 10 10	27 23 07 25 16 25 16 25 16 25 17 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25 18 25	100 00 00 100 100 100 100 100 100 100 1
13	1	15.02.12	Mp-22-2	17 2	22. ИП	т ип тип	NU UN UN	п ип и	п ип и	ип ип и	n wn			18 III III III III III III III III III I														511	11 11 11 11 11 11 11 21	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	29 28 48 68		100 PR 207 107 227 108 001 105.	OF 16.
14	1	15.02.14	ATn-22-1/ pATn-22-1	17 2	22									u =	ИП	ип ип	ип	ип ип	ип ип	ип иг	і ип	ип и	1							10 III III III III III III III III III I	H H H	- 1		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
15	1	21.02.05	340-22-1	17 .	22								-			ип ип	ип	ил ип	ип ип	NU N	n NU	ип ии	1							10		20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	C	# 12 = # # #
16	1	21.02,05	340-22-2	17 2	22										-	ил ил	ип	ип ип	ип ип	ип йг	ıиn	ил и	1							12 m. p. 31		10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	## 30 mm ## ## ## ##	71 M
17	1	21.02.05	ЗиК-22-1/ д3иК-22-1	17 2	22											ип ип	ип	ип ип	ип ип	ил иг	n un	ип и	1					# #		10 10		20 I	m w	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
16	1	22.02.01	Mg-22-1	17	22											ип ип	NU	ип ип	ип ип	ип и	п	ип и	n.					1		64. CX		20 2 20 2 20 2 20 2 20 2	M W M M M M M M M M M M M M M M M M M M	9 20 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
19	1	22,02.01	Mc-22-1	17	22								-	# =	ИП	ип ип	ИП	NU NU	NU NU	ип и	пип	ип и	n					2	11 12	42 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	32 1 32 1 32 2 32 3 32 4 33 4	200 - 645 200 - 200 201 - 200 201 - 200 201 - 200 201 - 200	61 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01
20	1	22,02,05	O-22-1/ pO-22-1	17	22 W	ил ил	ип ип и	п ип и	n· vn	ип ил и	ип ип										-							2		200 E	100 100 100 100 100	60 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	30 MA. 30
21	1	22,02.05	O-22-2/ gO-22-2	17	э иг ж иг	пи пи с	ип ип и	п ип и	пип	ил ил и	ип ип																	-	:: H :: H :: H :: *	X. 10		27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 Ar CE =	26 GL 10 TH
22	1	23,02.04	T-22-1	17	22 =											ип ип	ИП	ип ип	ип ип	ип и	п ип	ип и	n						11 H. 11 11 11 11 11 11 11 11	n 1	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	# # # # #	76
23	1	23.02.04	T-22-2	17	22 #									 		ип ип	ип	ип ип	ип ип	ип и	תא ר	ип и	n					-	:: 0 :: 0 :: 1 :: *	26 I	# ## # ## # ##	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	15 EK 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	25 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M
24	1	23.02.07	TO-22-1	17	22 -									1		ип ип	ип	ип ип	ип ип	ип и	пип	ип и	n					1	:: II :: II :: II :: II	79 W		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	20 mm mm mm mm mm mm mm mm
25	1	38.02.01	3-22-1/ a3-22-1	17	22									* * * * * *	NU.	ип ип	(ID	ип ил	ип ип	ип и	пип	ип и	n					2 2		** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	-	M 10.	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
26	1	43.02,15	ПКД-22-1/ дПКД-22-1	17	22 - 101	ח אח אח	ип ип и	п ип и	п ип	ип ип	ип ип		-	10 II														1	11 11	7		M 1	# = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	91 92 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93
27	1	38.02,04	к-22-1/ дк-22-1	17	22								-			ип ип	ип	ип ип	ип ип	ип и	пип	ип и	n					# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		л		10 10 10 10		- M
28	1	46,02,01	ДаК-22-1/ дДаК-22-1	17	22 ul	ח ווו ווו	M UN UN	п ип и	пип	ип ип з	ип ип		::															2 2 2				20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	10 H	M (A)
							Обучение по дног						::			3 Javen					1			1				1:	: *					

Условные обозначения:

ISHAMEHIRE:

NO Savetes no e

еститель директора по УР // 1 Ю.В. Федосе

- Кантулы

меститель директора по УКО

чреждение высшего образования "Магитогорский госудорственный техниче <u>Календарный учебный график на 2022/2023 учебный год</u> по образовательнын програннан среднего профессионального образования

	Курс	Шифр специальности	Наимекование группы	кол-во і теор.аб	учения	1 - H		Je 25 cei - 2 oct	OKT	п. н.	t	Hes6p	n-11	11-5	Декабрь п к п к		- 2 - 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	22 2	21 -9	Despans Despans	92 - 02 27 27 27 28 28	71 20	25 E E E	27 map - 2 anp	9 2 3 32 3	Anpent A	24-32	Ha 2 2 37	15-21	~		H - C1 - C	25	# 95 6 00 45 46	ä	18 24-30 19 31 sector - 6 ast	20 27	17 17
1	2	09.02.01	Kc-21-1	16	24											17																		- 2			22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	tt ur	
2	2	09.02.01	KeK-21-1	16	24	*										12																					vs v		# H
)	**	09.02.07Web	ИСяВ-21-1/ ИСяВК-22-5	16	18	-																								C 0 0 C	la Ga	Qa Qa	Ba 8	. E. E E E E E E E.	II.		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	w w	
	2	09.02.07Web	ИСлВК-21-1/ ИСлВК-22-6	16	10											1	•											G.	0. 0. 0. 0. 0.	nunuu		11	11 E 8. E 8. E 8. E	. 6. . 6. . 6.	H.		M M M		A
5	2	09.02.07P	ИСпП+21-1/ дИСпП-21-1/ ИСпПК-22-5	16.	. 24											1														- Lunuuu			9	- 4	1		ar ar		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
6	2	09.02.07P	ИСпП-21-2/ дИСпП-21-2/ ИСпПК-22-6	16	24	*										11														unnunu				- 11	11 1				10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
7	2	09. 02 .07P	ИСпПК-21-1/ дИСпПК-21-1/ ИСпПК-22-7	16	24																									ununun u					11 8			24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2	20 Se 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	2	23.02.04	T-21-1/ gT-21-1/ TK-22-5	16	19															F					3 6 6 6 6	6666				c c c c c c c		II.	0 0 0 0	, 0,	0.		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
9	2	23.02.04	T-21-2/ gT-21-2/ TK-22-6	16	19											11 11	-									9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Go Go	0. 0.	c .				i i			* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
10	2	23.02.07	TO-21-1/ ATO-21-1	16	23											11 11		# I										- W						0. 0. 0.	11	-	4 .		- A
11	3	09.02.01	Kc-20-1	16	16												1									0.	D D.	0.	0.	C :	ū,	A.	b 1 b 1 b 1	8 8. 8 8. 8 8.	6. 6 6. 6 6. 6		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Total Co	# 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
12	3	09.02.01	Kc-20-2	16	16	-										11 11										0. 0	0,	Q. II	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C 9	0; Qa. 0; Qa. 0; Qa. 0; Qa.	8. 0. 0. 0. 0. 0. 8,	85 1 85 1 85 1	b b b b b b b b b b b b b b b b b b b	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		# H	# H	h 0
13	,	09,02.07Web	HCn9-20-1	16	17											11 11 11											Q. Q. Q.	6	01 01 01 01 01 01	D. A.	fis die fis die	Es Es	62	2 02	0.		# 11 # 10 # 14		n 19 10 10 10 10 10 10
14	3	09.02.07P	ИСпП-20-1/ дИСпП-20-1	16	17											D D		= 0., = 0., = 0.	day.						0. 0. 0.	0, 0, 0,	0,	0,	0: 0: 0: 0: 0: 0:	0, 8	0, 8s	E.	II 1	is the	0, 0 0, 6 0, 6	, a	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	m i	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
15	3	09.02.07P	ИСпП-20-2/ дИСпП-20-2	16	17	•									8	la Bar la Bar la Bar	*	in de	77.						9	0,					E	91	0, 1 0, 1 0, 1 0, 1	G G	0. 8 0. 8	2	* · ·	# H	
16	1	09.02.07P	ИСпПК-20∗1	16	17	-					-				\$1. 8 \$2. 6	11		- 8,, - 8,,	Bas.								Q. 0.	Qb Cb	0 01 0 01 0 01	B)	0. 0.	G,	Q ₂	0, 0, 0,	8.		# # # # # # #		
17	1	23.02.04	T-20-1/	M	16	- 0.		9.	0,	0.	0.	0,		Q.	Es II		•	Bar Gar	12.0								9 0	On On	Co O1 On O1 O2 O1		:: 8, :: 8,	B.	B>	b. (i)	8, 8 8, 8 8, 0	, "	AL	m 4	
18	,	23.02.04	TK-21-5	12	10									04 0. 11 0. 0.	PA PA	0.		m 8,	Br Br	Dy Br	lb.	By B.								: 1	Br Br Br Br Br Br	E. E.	lby 1	5 B. 5 B.	8,	7.0	1 0 1 0 1 0	0 0	
						- 0.		9.	0.	0,	0.	0,		: Qa	E I	5. = II	- 100	0. 8 ₂ - 0.	8, 8, 0, 0,	fin libe	A ₂	By By									1: 6, 0, 0, 0, 0,	0, 0,	B	la Ba	4				
19		23.02.07	TO-20-1	16	14											2	:	04 Q4 04 Q4 04 0:	Q.	G. G.): Q.	0. 0.	33 S 0, C	8, 8, 8, 8, 0, 8,	8. 8. 6.	8, 8, 8, 8,	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	i.		10 04 04 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
20	3	23.02.07	TO-20-2	16	14	# B.	B. 03	8. <u>6.</u> 6. 6.							Car	0. A.		*						5h &	8,	11.	X X	g. X	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, X = X =	0, β Δ Δ	8. 8. 0. 0. 0. 0	δ. Δ.	å. III	8. 8. 11 = 1			36 M 50 III 50 A 6 A	# 10 mm	20 AA
21	*	09.02 01	Kc-19-1 / KcK-20-5	10		8, 8, 8, 8, 9, 8,	B ₂							51	Gg Gg	6: = 6: = 6: =							11	D) 0	0 0	-	X X	×	X A X A X A	A .	δ δ δ δ	III	III						
22	•	09.02.01	KcK-19-1 / KcK-20-6	10	٠	0, 0, 0, 0,	Q.	Q. Q.							G ₂	6. ::* 6. :: 6. ::	:	- 4	9-	B. 5.			ii ii	h h	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	D.	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X	X - X - X - X - X - X - X - X - X - X -	Δ	Δ Δ Δ Δ Δ Δ	111 111 111	III III A	II .					
2)	•	09.02.07Web	ИСп-19-1 / ИСп-20-5	16	3													0- 0- 0- 0- 0- 0-	8 8 8 8 0	8. 8. 8. 8.	6	54 Q	Ga Ga Ga Ga	0 0 0 0 0 0	000	-	X X X X X X	X	X Δ X Δ X Δ	A /	Λ Λ Λ Λ	前用	À				: :		
24	4	09.02 07Web	ИСп-19-2 / ИСп-20-6	16	3													- 0-		C.	0.0	G G	Ga Ga	0a 8 0a 5	8		X X X X	X	X A X A	A /	Δ Δ Δ Δ	111	A	II -			1 1		
25	4	09.02.07P	ИСп-19-3 / ИСп-20-7	16	•										7	: #	*	0. 0. 0. 0. 0. 0.	Q. Q.	34 E4 34 E4	4	17 B	3,	8, 8,	9 92 9 9 9 9 9 9		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X A	A	Δ Δ Δ Δ	în III	A A	II II					
26	*	09.02. 07 P	ИСп-19-4 / дИСп-19-4/ ИСп-20-8	16														1 6 1 6	A. A.	3, 0, 3, 0,	Dr.	17 h	3, 3, 3,	04 0 04 0 04 0 04 0 04 0	0.0	-	X X X X X X X X X X X X X	XXXX	X = X = X Δ X Δ X Δ		A A	#	A				: :	:	
27	*	09.02.07P	ИСлК-19-1 / ИСлК-20-9	35		100										: 1		. C.	0.), Ê,), Ê,), Ê,	£.	6 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3, 3, 3, 3, 3, 3,	8, 3 8, 8 8, 8	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	ā,	X X X X X X	X X X	X A X A		A A	^ 111 111	^ ^						
28		23.02.04	Т-19-1 / дТ-19-1/ ТК-20-5	16	٠											- 3	•			0 2	0 0 0	0 8 0 8 0 8 0 8	3, 3, 3, 3, 3, 3,	8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8	4 4 4	2	X X	X X X	Χ = Χ Δ Χ Δ	Δ , Δ , Δ , Δ , Δ , Δ , Δ , Δ , Δ , Δ ,	A A A A A A A A A	A A III	D	H -					
29	•	23.02.04	T-19-2	16												12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1				G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		A A	3,	8, 0 8, 0	Do Do		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	XXXXX	X = X = X = X = X = X = X = X = X = X =	Δ Δ Δ	A A A A A A A A A	A A III III	D 1	II a					
30	•	23.02.04	T-19-3	16	4											2 2		# Gh # Gh # Gh Gh Gh Gh Gh	0. 0.	G, 0;		0 11 0 0 11 0 11 0	B ₂	8, 8, 8 8, 8 8, 8	. Do	-	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X = X = X A A X A	Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	A A III	D	11 -					
31	1	23.02.07	TO-19-1 / TO-20-5	12	6	•	,						8.	5. 8. 5. 8. 8. 8. 8. 8.	8, 8, 8, 8, 8,	0. 11 0. 11		= E ₂	E. E.			5, 6	в,	8 ₃ 6 8 ₁ 8 8 ₁ 6 8 ₁ 6	1. 1. 1. 1. 1. 1.	#. ::*	X X X X X X X X X X	X X X X	X - X - X - X - X - X - X - X - X - X -	Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Ψ	D D				: :		
Ш			Успенные обозначе	mus:	1			Ellipse II Figure	Nytowan arm	Stages	ape upoli kunda		B.	B. B,	ā.	2 8			0	Причинале	talevala np		and were tree	spanueste)		,	X X	X	X A	Δ	Δ Δ	A	Государа		care stiers	ates street			

Principalitation-was report time (in reportment communication)
 This indicated the reportment of the state of the communication of the communication

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации чреждение высшего образования "Магнитогорский государственный техническ <u>Календарный учебный гозфик из 2022/2023 учебный год</u> по образовательным программам среднего профессионального образования

										Commit					UIAEIEI	Tiberro	жаничес	кое, гнд	Симин	ое оборуда	вание и	menanty.		Mac	OT :	0	Δn	(Provis	_	Ман		Ī	Июнь		5	Power,		b	ABryct	
NO .	Курс	Шифр специальности	Наименование группы	кол-ва не теор.обуч	РИНЭ	4-83	11-18 г. 21	15	r 25081-20c	10-	24-30	31 00	EI - 27	-17	28 HON - 4 20K	12.	S7 - 61		51 - 6 - 91 20 21	23.	24	51 K	27 000	21 - 9 - 51 - 51	8	27 Map - 2 ang	91 9	2 2	-	98 15-21		25 25 HBH - 4 WO			6-E 45	91 - 01	*	6 31 MONS - 6 a	14	21-27
1	depret 2	15.02.03	Mr-21-1/ дМr-21-1	16	E							-					3 3	10 m								0. 0 0. 0 0. 0 0. 0	0a 0a 0a			0 0 0	0. 0. 0. 0. 0.	04 04 04			11			91 95 30 16 30 70 47 26 31 16	tu ur	# # #
2	2	15.02.12	MP-21-1/ MPK-22-5	16	20	•											3 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100											0: 0: 0: 0: 0:	0000		::	04	0. 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0	2. =	er e	-	$\overline{}$		
3	2	15.02.12	MP-21-2	16									-				:: 5	27 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2								0	0, 0a 0, 0a	04 0 04 0 04 0 04 0 04 0 04 0		0000000			0.	0.	11		α σ	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	23 E
4	2	15.02.14	АТп-21-1/ дАТп-21-1	16	20	:																								000		:: 0. :: 0.	0, 0, 0, 0,	0.4	0: 0: 0: = 0: = 0: = 0: 0:		- M - M - M - M - M - M - M - M - M - M	16 TH	to to the total of	m m
5	2	22.02.01	Мд-21-1/ Мс-21-1/ МдК-22-5	16													11		-								04	Q _a 0		- 00000		: Q		04 0	0. 0. 2. 3. 0. 1. 0. =			46. 15. 170 35. 20 60 42 60 16 16		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
6	2	22.02.05	O-21-1/ дО-21-1	16	21			-									E .		THO	M. WK	69	THOM	THOM	7/10	399		0 a 0 a 0 a 0 a	0 ₆ 0 0 ₆ 0 0 ₆ 0		- C					11 2 = 1 3 = 1 11 11		0 0 0 7	o =	# H	#
7	2	22.02.05	O-21-2/ nO-21-2	16	21												23 E	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	TTOM	* THOM	THOM	TIK	OPE	PERSONAL PROPERTY.	TRON	Q. 0	04 04 04 05 04 04 04 384	- A		C C C		11 O:	2 Q ₂ Q ₂ Q ₂ Q ₂				a a a			
8	3	15,02.03	Мг-20-1/ дМг-20-1	16	19									e.	8 .8 8 .8	E.	8. 8 8. :	* = =											11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	01 01 02 03 03 03	Q ₃	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	82 82 84 84 84	8 ₂ 8 ₂ 8 ₃ 8 ₄ 0 ₄	8 ₁ 8 ₂ 8 ₃ 8 ₃ 8 ₄ 8 ₃ 8 ₅ 8 ₃ 8 ₅ 8 ₄ 8 ₇ 8 ₃	6, 0, 8,		10 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	64 15 16 17 18	n n v v
10	3	15.02.12	дМР-20-1	11	15	-							- 1	8 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	E E E E	8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8		:								0,		4	01 01 02 03 03 03	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0, 8, 0, 6, 0, 0, 0, 0, 0, 0	8 ₁ 8 ₁	8, 8,	8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8,	B ₂ B ₃	9 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		2) =
11	3	15.02.14	ATn-20-1	10	16									8 ₄ 0 ₅ 0 ₅	8. 8. 8. 6. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	E C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	04 0 04 0 05 0 05 0	pr mr co w. wr				0 0	0. 0.	0; 0, 0; 0, 0, 0.	04 4 04 4 04		0,	0, 0	y			Q, B,	8,	8,	8, 8, 8, 8, 3 8, 3 8, 3 8,	8, 8, 8.	## F9 ## ## ## ## ## ## ##		10) 100 100 100 100 100 100 100 100 100	a
12	1	15.02.14	ATn-20-2/ ATnK-21-5	10	18						0s 0s 0s 0s 0s 0s 0s 0s	0 s 0 s	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0s 0s 0s 0s 0s	0 0	0. 1	0,), Ö.		0,	0, 0 0, 0 0, 0	0 ₃ 0 ₃ 0 ₃ 0 ₃ 0 ₃ 0 ₃	0. 0 0. 0 0. 0 0. 0			-			23 1 25 1	8 ₁ 8 ₂ 11 5 ₁ 12 8 ₁ 13 8 ₁ 14 8 ₁ 15 8 ₁	8. 0: 5:	17 90 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	01 01 10 01 2 11 2 11	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	
13	3	22.02.01	Mg-20-1/ Mc-20-1	16	15						0, 0,	0.	0, 0,	05			11 11	10. 10 10 12 12	•									Qa 0	81 81 81 81 81	8. 8 ₁	8 ₁	8, 8, 8, 8,	Ba Ba Ga	8 ₁ 8 ₂ 8 ₃ 8 ₄ 8 ₅	8, 8, 8, 9, 9, %, 8, 8,	8, ::	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## 45	**	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
14	3	22.02.05	O-20-1/ nO-20-1/ OK-21-5	16	17																								8,	. O.	0. 0. 0.	01 0: 01 0: 01 0: 01 0:	0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	G ₂ B ₂ C ₂ E ₂ E ₃	8 8 ₂ 8 ₁ 8 ₄ 8 ₁ 8 ₄ 8 ₂ 8 ₄	84 	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	26 AL CI	TO TO	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
15	3	22.02.05	O-20-2/ AO-20-2	16	17	•													-		0, 0, 0,	0, 0 0, 0 0, 0	1	65 6. 65 8. 65 8. 65 8.	8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	-									0, :: 0, :: 0,	04		# 0 # 0 # K # K # K	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	10 Mr m m m m m m m m m m m m m m m m m m
16	4	15.02.03	Mr-19-1 / Mr-20-5	11	- 6	•							0,	0, 0, 0,	0h 8 0h 8 0h 5 8 8 8 8	8, 8,	8 ₁ 8 ₂ 8 ₃ 8 ₃ 8 ₄ 8 ₅ 8 ₅	2 m 12 m 15 m	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			HAZII B	8 ₁ 8 ₁	8 8 8 8	81 81 81 81	89 3 89 3 89 3 89 3	- X - X - X	X 3 X 3 X 3	X	- Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Π Δ Π Δ Π	III III	iii	10 8 7 0 7 A					• •
17	4	15.02.12	MP-19-1	12	9				т.		8 ₂ 2 ₂ 3 ₂ 8 ₂	85 85 85 85 86 86	8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8				11 11 11							8	8, 8,	8 ₉ : 8 ₈ : 8 ₈ : 8 ₉ : 8	- X	X 3	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	- Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Π Δ Π Δ Π Δ Π Δ	1 III 1 III 1 III 1 III	m -	20 F			• •		: :
18	4	15.02.12	MP-19-2	12	9						6 ₂ 6 ₂ 6 ₂ 6 ₂ 6 ₃	81 81 81 82 83	8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8.					75 28 28 24 24 24						8	8, 8, 3	8 ₁ : 8 ₂ : 8 ₃ : 8 ₃ : 1	- X - X - X	X 2 X 2 X 2 X 3	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	- Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ Π Δ Π Δ Π Δ Δ		m	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			A		
19	4	15.02.12	MP-19-3/ MP-⊋0-5	12	9	•					By By	81 81 81 82	81 8- 81 8-	0,	8 ₁ 8	8.	B. B.	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #					8 ₃	8	8, 22	8 ₁ . 8 ₂	- X - X - X	X 3	X X	Δ Δ Δ Δ Δ Δ	Δ Δ	Δ II Δ II Δ II	1 III 1 III 1 III	-		•		* *	*	
20	.4	15.02.14	ATn-19-1 Mgc-19-1/	10	•	100					0.	On O. O.	:: 0- :: 0-	Q ₂	8, 8 8, 8	8. 8.	8. 8. 8.		(F)			6	1 05	0, 8 0, 8	81	8 ₀ :	. X	X 3	X	= 5 = 5	Δ . Δ	Δ Δ Δ Δ	III	III	10 T	*		: :		
21	4	22.02.01	МдК-20-5/ МсК-20-5	7		-					Q _a	fls fls	8- 8- 8- 8- 8- 8- 8-	85 85 85 87	8: :: 8: :: 8: 8: 8	G ₂ G ₂ B ₃	B ₂ B ₃ B ₄ B ₄		= Q ₀	5. 8 5. 8 8. 8	212*		- ::	On 8	3 8 ₂ 3 8 ₁ 2 8 ₂	8s 8	= X = X 6. X : X	X 3 X 3 X 3	X	Δ Δ Δ Δ = Δ	Δ Δ Δ Δ Δ	Δ III Δ III Δ Δ Δ		in		1		V A V V A V A V A V A V A V A V A V A V	•	: :
22	4	22.02.05	0-19-2	10	Ů		0. B.	8.	81 B1 B1	B _v	By By	84	8. 8. 8. 8. 8. 8.	8,	B 8	8,	81 81	1 18	11* O ₆ 11* O ₆ 0 ₆ 8 ₄	8. 8. 8 8. 8	::*				_	Di I	BL X	X 3 X 3 X 3 X 3 X 3		- 0	a	0 0	111	111	-	-			:	
17			- 45 4			0s 0s	81 B1 81 B1	8 ₁ 8 ₁ 8 ₂	B ₁ B ₁ B ₁ B ₂ B ₁ B ₃ B ₁ B ₄	8 ₁	B1 B2 B1 B4	B _A B _A						=		17					0,	By By	= X	X)	X	Δ Δ Δ Δ	Δ	Δ II	1 111	:	* *			8 U B U B U B U B U B U B U B U B U B U	•	

Обучение по дисциплинан и межд
:: Промежуточная аттестация

:: Зкланен твалификационный

з Зачетная жеделя

Учебная практика
 Производственная практика (по профилю спи

Проководственная практика (преддил **Оп** Номер профессионального модуля

ТПОМ Учебная практика с выходом на пре

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Подготеля в госудерственном итоговам аттестация
 Посударственным итоговам аттестация
 Неделя отсутствует или нерабочий день
 Канчкуль
 Учебные сборы

реждение высието образования "Магитогорокий государственный техниче <u>Календарный учебный график</u> на 2022/2023 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования

				-							no 06 ₁	азовательн	ым програ	ммам средн	на 2022/2023 его профессиона помниа и сфера с	льного обр	оазования												
Ne	Курс	Шифр специальности	Наименование группы	кол-во не, теор.юбуч	дель 4 ения 5 2	· ·	26 ces - 2 arr	2 - 11 2 - 23 2 - 23	24-30 31 akt - 6 Hos		28 HO		25 APK - 1 RHB	9 51 6 19 20	23 - 29 E	51 - 9 51 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51	27 00-	20 - 26 - 26 - 26 - 26 - 26 - 26 - 26 -	37 Hap - 2 and	9 D S		Mail 17 17 51 20 37 38	32 - 28 29 Haři - 4 MOH	11 - 5 21 - 21 - 41 42	\$ 19 - 25	91.01 45	22 - 21 47 48	5 31 HOM - 6 aar	28 - 27 - 20
1	1	21,02,05	3nK-22-5		23								3 3 3 5 5 6 6	u x								000000			0. 11 0. 12 0. 13 0. 14 0.		w st		n n n
2	1	38.02,01	3K-22-5 :	16	24								11 -	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #								uuuuuu			Q ₀ Q ₀ Q ₀ Q ₀	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	
3	2	08.02.01	C-21-1/ CK-22-5	16	16								3 3 3 8 8 8 8	THE TOTAL CONTRACT OF						0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0		0, C 0, C 0, C	0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0:	0, 0, 0, 0,	II 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	24 W	M R	35 dt 52
A	2	08.02.01	CK-21-1	16	18								: : : : : :	20					0, 0, 0, 0,	0, 0, 0, 0 0, 0, 0 0, 0, 0 0, 0, 0	0; 0; 0;	C C C		3 3	D. O.	0, # 0, # 0, # 0, 0,	0 m n n = 0		91 07 M 10 10 00 11 10 00 12 10 00 13 10 00 14 10 00 15 10 00 16 10 00 17 10 00 18 10 0
- 5	2	08.02.09	Мэ-21-1/ дМэ-21-1	16	21								1 -	u u				0. 0. 0. 0. 0.		Ot. Ds		00000		1 1	12 Oc 22 Oc Oc	Q. Q	# # ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	# M M	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
6	2	13.02.11	T>-21-1	16	19							_		pt 11.					0 ₁ 0 ₂ 0 ₄ 0 ₅	0x 0x 0 0x 0x 0 0x 0x 0 0x 0x 0	Ds. Ds.		O. O.		77 O4 23 O4 23 O4	0.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	: :	
7	2	13.02.11	Ts-21-2/ TsK-22-5	16	19								3 3 3 3 4	я							0x 0x	0, C	0s 0s 0s 0s 0s 0s	0,	12 0 ₁ 0 ₁	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 K	20 m 20 m 20 m	1
	2	21.02.05	ЗиК-21-1/ дЗиК-21-1	16	20								: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	m x				0, 8, 0,	8, 8,	x x		- b	::	Q1 Q1	0, 8, 0, 8, 0, 8,	8: = 8: = 8: =		- 1 - 1	- N -
9	2	21,02.05	ЗыК-21-5	16	7								25 10	16. 66. 16. 16. 16.			0, 0,	B ₂ ::* C ₈ B ₅ C ₄ B ₅ C ₄ B ₅ C ₄ B ₅ C ₄	B. =	X X X X	X X X X	* D D D D D C C	D D D D D D	III III. III III. D III		II 0.			
10	2	38,02.01	3K-21-1	16	24							O. Q.	:: = :: = 0. 0.	W (W)	8, 6,			0, == II, 8,	Ca Ba	X X X	X X	- C	D D	D D	:: :: :: :: :: ::	O	2	- A	u 0 0
n	2	38,02.01	3K-21-5	12	6						Os Os	0 ₃ 0 ₂ 0 ₃ 0 ₃ 0 ₄ 0 ₅	0. 0. 0. = :	# B.	8. 6. 8. ::*			8: 8. 8: 8.	B. 17	X X	X X	D D D D C	D D D D D D D	D Q III D III D III D	8, B7	8, 21°	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
12	2	43.02.15	ПКд-21-1/ дПКд-21-1	16	16								2 *	17 25						0, 0, 0, 0, 0, 0,		- C	0. 0.	0; 8; 0; 8; 0; 8;	8 ₁ B ₇ 8 ₁ B ₇ 8 ₁ B ₇	8, *		20 K	
13	2	46.02.01	Дак(-21-1/ Дак(-22-5	17	22						;; B ₂	3. S.	Br 22"						0 ₁	O ₁				0, 0, 0, 0,	0, D, 0, D, 0, D, 8, B, 8, B,	01 = 02 = 03 = 03 = 03 = 03 = 03 = 03 = 03			
14	3	08.02.01	C-20-1 / CK-21-5	12	17						□ 0 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 ×	0	8, = 8, = 0, =	16 01 EX 02 EX 02 EX 03 EX 04					0, 0, 0, 0,	0s 0s 0s 0s	0,			02 81 03 81	8, B, 8, B,	81 =	# #	* *	
15	3	08.02.01	C-20-2 / CK-21-6	12	17						E ₂	50 60 50 50 50 60 50 80	B ₇ = B ₇ =	EX E						0 ₁ 0 ₂ 0 ₃ 0 ₄	0, 0, 0, 0,	0, 0,	0, 0, 8, 0, 8,	0: 8: 0: 8: 8: 8:	8 ₁ 8 ₁ 8 ₃ 8 ₃ 8 ₄ 8 ₅	8. 4.		# FF	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
16	3	08.02.09	Ms-20-1	15	17						-34	2	84 = 84 84 84 84 84 84 84	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2				0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0		0, 0,				8. 8. 8. 8. 8. 8.	8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8,	5, 8, 8, ::*		# ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## #	2). 70 70 70 70 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80
17		13.02.11	T>-20-1	12	17						: dx : dx	Dx Dx Dx Dx Dx Dx Dx Dx Dx	Be Be	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #				Q ₁	0, 0, 0, 0, 0, 0,	0 ₂				## 81 ## 81 81	8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₁	8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8	## CK	n 0	1 V
18		13.02.11	яТэ-20-2 • ЗиК-20-1 /	12	7						:: 3x	Bx Bx Bx Bx	84 84 84 84	60 mm			Q _A	04 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	On O	0 ₂ X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	= A = A = A	Δ Δ Δ Δ Δ Δ	Η Β ₁ Η Β ₂ Δ ΙΠ	8 ₁ 8 ₁ 8 ₁ 8 ₂ III =	102 =			
20		38.02.01	дзик-20-1	16	6				ž		- H	0, 0, 0, 0,	0, 0, 0, 0,	α	B ₁ B ₂	-	Q. Q.	0: 8: 8: 8: 8: 8: Ha	8. 8. 8. 8.	X X X X	X X X X	Δ Δ = Δ = Δ	Δ Δ Δ Δ Δ Δ	III III	111 as			* *	
. 21		43.02.15	A3K-20-1	11	14						0 t 0 t 0 t 0 t 0 t 0 t 0 t 0 t 0 t 0 t	C ₁ C ₂ C ₃ C ₄ C ₅ C ₅ C ₆ C ₆	0; = 0 0; = 0 0; ::	о. В	ds II*			8: 8. 8: # 8.	8. =	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X 81 81 81 81 81 81 81	Δ Δ Δ Βτ	Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	III Δ III Δ ::* B ₂ B ₂ B ₃ B ₃ B ₄ B ₅ B ₅ B ₅	\$1 \$1 82 83 \$1 82 81 82	8,		27 E	
22		08.02.01	дПКд-20-1 С-19-1	12	, *					0,	01 01 01 04 04 04 04 04 04	G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	8, 11* 8, 11* 8, 11*	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			2	01 S. C. C. O. S. C. O. S. C. C. O. S. C.	22 81 20 21 20 21 20 21	8, 8, X X X X X X X X X X	81 81 X X X X X X X X X X X X X X X X X	B ₅ B ₅ = Λ = Λ Δ Δ	5k 8 ₄ 6g ::1* Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ	B ₂ B ₃ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω Ω	5, 5, 5, 8, III III	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			
23	4	08.02.09	Ms-19-1						0 ₁ 0 ₂ :: 0 ₃	01 02 01 01 01 01	0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	8, = 8, B, 8, ::"					01 8a 8a 8a 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Ba :	x x x x	X X X X	= A = A	Δ Δ Δ Δ	A A A	III a	* *			
24		13,02.11	To-19-1 / ToK-20-5	14	6				:: O ₃	0, 0, 0, 0, 0,		On	0. ::			0, 0, 0,		01 81 1 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	B ₁ = B ₁ = B ₁ = B ₁ = B ₁	X X X X	X X	A A	Δ Δ Δ Δ Δ Δ	111 Δ Δ Δ Δ Δ	111	•			
25		13,02.11	Ts-19-2 / TaK-20-6	14	6							0. 0.	3 3			0,	0, 0, 0, 11 0, 11 0,	31 2: Ba 31 81 Ba 32 81 Ba 33 81 Ba 34 81 Ba	81 81 81 21 81 21 81 2	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	- Δ - Δ - Δ - Δ - Δ	A A A A A A	A A A A B A A B A A A A A A A A A A A A	III .	· · ·			
26	4	43.02.15	ПКД-19-1 / ПКД-20-5	16	5						0, 0,		1 0 1 1 1 0 1 1 1			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	0 8. 0 8. 0 8. 0 8. 0 8. 0 8. 0 8.	34 :: Ba 34 :: Ba	E. 8s.	X X	X X	* A	Δ Δ Δ Δ	A D	III =			H .	
1	2	35,02.01	∋aK-21-5					н н								0, ::								::					
2	3	06,02.01	CaK-20-1					п			0,	0, 0,	0, =	-								5,	8, 8,	8,					
3	4	08,02.01	C#(-19-1						п			0,	04		1 H							7			пп				
4	3	38.02.01	9aK-20-5								0, 0,	0, =	# *	a 6;	5, 8, 8,					n	E .	x x	X	Α		ш А ш А л Ш в ш			
							Обучение с								0 Yvet														

Обучение по дисциплинам и

Променутичная итпектация

Видинен являнфикационный

з Зачетная неделя

ИП Зачетная по неделя

Учебная практика
 Пронаводственная практ
 Проноводственная практ
 Проноводственная практ
 Проноводственная практ
 Проноводственная практ

Поитовка в госуварственной иготовка
 П Госурасственном иготовка аттествиля
 Неделю отсутствует или нерабочий дель.
 Каникулы
 Учебные сборы