Министерство образования Приморского края

Утверждаю

Директор КГБ ПОУ "КМТ"

В.И. Налома

08.06.2020	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

	ОСН	ювнои профессиональнои образовательнои программы										
Краевое государо	ственное бюджетное про	фессиональное образовательное учреждение "Колледж машиностроения и транспорта"										
		наименование образовательного учреждения (организации)										
		начального профессионального образования										
230103.04	Наладчик аппаратно	ого и программного обеспечения (ооо)										
код	наименование профессии											
		среднего общего образования										
		На базе										
квалификация:	Наладчик технологи	ического оборудования										
форма обучения	Очная	Нормативный срок освоения ОПОП 2г 10м год начала подготовки по УП 2020										
профиль получаемого	профессионального образо	ования технический										
		при реализации программы среднего общего образования										
Приказ об утверждении	ι ΦΓΟC οτ	02 08 2013 № 852										

1 Календарный учебный график

		Сент	гябр	Ь		Oı	стяб	рь		Н	оябр	Ъ			Дек	абрь	,		Я	нвај	рь	_	Φ	евра	ль			Ма	арт			A	прел	ΙЬ			Ma	эй			Ию	ЭНЬ		_	ļ	⁄1юл	Ь			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт		13 - 19		27 окт - 2 ноя	3 - 9			- 1				22 - 28		5 - 11	12 - 18		26 янв - 1 фев	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май					1 - 7			- 1	ΙΞ	6 - 12		20 - 26	27 июл -2 авг		10 - 16	17 - 23	1
	1	2	3	4	5	6	7	8	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		К	К																								Α	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																	Α	К	К	П	П	П	П	П	П	П																	Α	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III													П	П	П	П	Α	К	К										П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Α	Γ	Γ	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обоз	Обозначения: Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"											У	У	чебн	ная і	прак	тика	1]																				
	А Промежуточная аттестация													П	П	роиз	звод	дстве	енна	я пра	акти	ка											Γ	Г	осуд	арст	гвен	ная	итог	ова	я атт	гестаци										
К Каникулы											П Производственная практика										*	Н	еде	пя о	тсут	ству	ет																									

2 Сводные данные по бюджету времени

									Упериз	эя практ	Прак	тики			ГИА	_				
Курс	06	учение по ц	иклам и раз	делу "Физич	неская культ	гура"	Промеж	хуточная атт	(Произ			Произв пр	одствен актика	ная	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп	
''	Bo	его	1 (сем	2 (2 сем		1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	• •				
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	38	1368	17	612	21	756	1		1	2		2					11	52		
II	29	1044	14	504	15	540	2	1	1	3	2	1	7		7		11	52		
III	10	360	7	252	3	108	2	1	1	11	5	6	16	4	12	2	2	43		
Всего	77	2772	38	1368	39	1404	5	2	3	16	7	9	23	4	19	2	24	147		

		Формы промежуто	шилй эттогтании	Учебная нагрузка обучающихся, ч.			Распределение по курсам и семестрам		Максимальная
		торны пролежую	= =	Обязательная	Семестр 1	Курс 1 Семестр 2	Курс 2 Семестр 3 Семестр 4	Курс 3 Семестр 5 Семестр 6	учебная
	Наименование циклов, разделов,□	extel	аботы	в том числе	17 нед	23 нед	16 нед 16 нед	12 нед 9 нед	нагрузка
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	rembi	не ра(4альн фост. тия роки тия	в том числе	в том числе	В том числе	ле в том числе в том числе Ц	
		3ач 3ач окраня зач	др Др	Garana Sans Sans Car	амост амост амост амост зем нятия ттия	ажсив ажсив ажос ажом нятия ттия	аксер амост ателя аксер амост амост амост амост амост амост амост амост	ам серена в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	Обяз. Вар. часть часть
		A A	Koh Ky	Леки Пр.	м	38 M N N N N N N N N N N N N N N N N N N	33HK N N N N N N N N N	38 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	
1	2	3 4 5 6	7 8 9	10 12 15 17 18 19 2		34 41 42 44 45 46 47	48 55 56 58 59 60 61 62 69 70 72 73 74 75	5 76 83 84 86 87 88 89 90 97 98 100 101 102 103 104 16	67 168 169
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период				48.18 36	47.22 36	47.56 36 49.38 36	46.5 36 42 36	
a		9 4 12		2736 684 2052 1632 420	819 191 612 500 112	716 148 552 462 90	517 133 384 306 78 684 180 504 364 140		
5 ОДБ 6 ОДБ.01	Базовые дисциплины Русский язык	6 4 7	3	1872 624 1248 828 420 171 57 114 74 40	537 179 358 246 112 51 17 34 34	408 136 272 182 90 30 10 20 20	391 131 260 182 78 536 178 358 218 140		_
7 ОДБ.02	Литература	4 2	3	264 88 176 176	51 17 34 34	69 23 46 46	72 24 48 48 72 24 48 48		
8 ОДБ.03 9 ОДБ.04		4 2 2 24	3	264 88 176 176 480 160 320 320	66 22 44 44 102 34 68 68	69 23 46 46 102 34 68 68	48 16 32 32 81 27 54 54 96 32 64 64 180 60 120 120		
10 ОДБ.05		4 23	3	264 88 176 176	51 17 34 34	69 23 46 46	73 25 48 48 71 23 48 48		
	Физическая культура	23 4		264 88 176 8 168	51 17 34 2 32	69 23 46 2 44	72 24 48 2 46 72 24 48 2 46		
12 ОДБ.07 13 ОЛБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия	23 4		108 36 72 42 30 57 19 38 32 6	108 36 72 42 30 57 19 38 32 6				
14 *	устроночия			57 15 30 32 0	37 13 30 32 0				
	Профильные дисциплины	3 1		392 58 334 334		182 12 154 154	46 2 44 44		
17 ОДП.01	Информатика Физика	2 2		134 4 130 130 258 54 204 204	70 2 68 68 94 10 68 68	64 2 62 62 118 10 92 92	46 2 44 44		
18 ОДI1.02 19 *	Физика	34 2		200 59 204 204	94 10 68 68	110 10 92 92	40 2 44 44		
21 NOO	Предлагаемые ОО	4		472 2 470 470	118 118 118	126 126 126	80 80 80 148 2 146 146		
	Родная литература / Родной язык	4		32 32 32	16 16 16	16 16 16			
23 NOO.02	Введение в профессию	2-4		440 2 438 438	102 102 102	110 110 110	80 80 80 148 2 146 146		
26		1							80% 20%
27 NN	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	6 14		1080 360 720 314 406		298 94 204 84 120	172 52 120 56 64 70 34 36 12 24	378 126 252 138 114 162 54 108 24 84	864 216
	Общепрофессиональный цикл	2 4		288 64 224 104 120		88 24 64 24 40	88 24 64 36 28	112 16 96 44 52	192 96
30 OП.01 31 OП.02	Основы информационных технологий Основы электротехники	2 3		44 12 32 14 18 44 12 32 16 16		44 12 32 14 18	44 12 32 16 16		32 12 32 12
32 OП.03	Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники	2		44 12 32 10 22		44 12 32 10 22	11 12 32 10 13		32 12
33 ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	3		44 12 32 20 12			44 12 32 20 12		32 12
34 OП.05 35 OП.06		5 5		44 12 32 16 16 68 4 64 28 36				44 12 32 16 16 68 4 64 28 36	32 12 32 36
36 *		İ							
14	Профессиональный учебный цикл	4 10		712 256 456 170 286		210 70 140 60 80	84 28 56 20 36 70 34 36 12 24		632 80
40 ΠM	Профессиональные модули	4 10		712 256 456 170 286		210 70 140 60 80	84 28 56 20 36 70 34 36 12 24	186 70 116 54 62 162 54 108 24 84	632 80
42 NM.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и	1 3		294 98 196 80 116		210 70 140 60 80	84 28 56 20 36		254 40
44 МДК.01.01	компьютерной оргтехники Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов	2		294 98 196 80 116		210 70 140 60 80	84 28 56 20 36		254 40
45 МДК*									
47 YTT.01.01 48 YTT*		3		144 144 нед 4	час нед	час 72 нед 2	час 72 нед 2 час нед	час нед час нед	
50 NN.01.01 51 NN*	Производственная практика	4	РП час	252 252 нед 7	час нед	час нед	час нед час 252 нед 7	час нед час нед	
~/	Экзамен по модулю	4							
54	Всего часов с учетом практик			690 592					
56 ΠM.02	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	1 3		154 62 92 38 54			70 34 36 12 24	84 28 56 26 30	146 8
58 МДК.02.01	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов	5		154 62 92 38 54			70 34 36 12 24	84 28 56 26 30	146 8
59 МДК*		I I I			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-			
61 YTT.02.01	Учебная практика	5	РП V час	144 144 нед 4	час нед	час нед	час нед час 36 нед 1	час 108 нед 3 час нед	
62 УП* 64 ПП.02.01	D		nn e	144 144 нед 4	1176	UN	1176	125 144 A 1125	
65 NП*	Производственная практика	5	rii 4ac	144 нед 4	час нед	HEA HEA	час нед час нед	HEA HEA HEA HEA	
67 ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	5							
68	Всего часов с учетом практик			442 380					
70 ΠM.03	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	1 2		182 90 92 28 64				102 42 60 28 32 80 48 32 32	166 16
72 МДК.03.01 73 МДК*	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров и серверов	6		182 90 92 28 64				102 42 60 28 32 80 48 32 32	166 16
75 VII.03.01	Учебная практика	6	РП V час	144 144 нед 4	час нед	час нед	час нед час нед	час 72 нед 2 час 72 нед 2	

Part	Processor Proc	76 УП*											
Part Continue Co	Figure F	78 ПП.03.01	Производственная практика	P	час 216	216 нед 6	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 216 нед 6	
March Marc	Martine and present expression of present expression (appear of	79 III+											
Miles Procession of Company Conference Process P	Part	81 ПМ.03.ЭK	Квалификационный экзамен	6									
Page	March Marc	82	Всего часов с учетом практик		542	452							
Process Proc	The first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the first continues and the first continues are proposed in the	84 NM.04	персональных компьютеров, серверов,	1 2	82	6 76 24 52						82 6 76 24 52	66 16
Minuse M	Part	86 МДК.04.01			82	6 76 24 52						82 6 76 24 52	66 16
Miles	10 17 18 18 18 18 18 18 18	87 МДК*									• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Fig.	10 17 17 18 18 18 18 18 18	89 УП.04.01	Учебная практика	6 P	P∏ V час 144	144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 144 нед 4	
19 19 19 19 19 19 19 19	100 100	90 УП*					-		-		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		-
Fig.	Fig.	92 NII.04.01	Производственная практика	6 P	час 216	216 нед 6	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 216 нед 6	
Section Sect	5	93 ПП*		I					-				
The	Principal Content of	95 ПM.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6									
# PLOOP MINISTRATION 10 00 40 40 10 10 10 10	## OF MAINSCORD DYNAPS NO 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	96	Всего часов с учетом практик		442	436							
Purples of a reportion (Propose of Free Communication and a reportion (Propose of Free Communication and a reportion (Propose of Free Communication and a report of Free Communication and a	Number of Experiment Processing	98 ⊓M*											
Purples of a reportion (Propose of Free Communication and a reportion (Propose of Free Communication and a reportion (Propose of Free Communication and a report of Free Communication and a	Number of Experiment Processing	#											
Public programmer Publ	Medical proposed pr	# ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		80	40 40 40					80 40 40 40		40 40
Software	Mary Continue Mary Continu	#	Учебная и производственная практики		час 1404	1404 нед 39	час нед	час 72 нед 2	час 72 нед 2	час 288 нед 8	час 324 нед 9	час 648 нед 18	
Processor Proc	Processor processed regions and processed pr	#			час 576	576 нед 16	час нед	час 72 нед 2	час 72 нед 2	час 36 нед 1	час 180 нед 5	час 216 нед 6	
Propose processes reperties Processes	Received Procession 1 1 1 1 1 1 1 1 1	#											
Rougerproposed	Konceptipoposition Not 100 1	#	Рассредоточенная		час 576								
Pacceptione common and a comm	PECCEPTOTOMENHANE Vac 1 162 Vac Va	#											
For Tory paper research and paper For Tory paper research and paper For Tory paper research and	Folypaptheware inforces affective in the control of the control	#											
Superior subjective transported readment perform Note 1/2	Substrial energy condition and substriated in the condition of the condi	=											
Procession of Toping processing and Statements Statem	RODINITIALIJAN DO NEED N	#											
# NOHCZ/TS/TAURIUM TO O O O O O O O O O O O O O O O O O O	SCHON/INTERLIGENCE STATE Regular (Delynomia no questions Regular (Delynomia no que	#											
# B T-N. B REPROZ OSYMENDE NO JUNICASH POR OFFI # SCHOTOTICAL PURP OFF	8 T.X. B REPUICAL GOVERNORM TO LUKKCHAM FOR IT. 8 EVEN TO DUCKLINDHAMAN M MQK 15 4 26 3 3 3816 1044 2772 1946 826 819 191 612 500 112 1014 242 756 546 210 689 185 504 362 142 754 214 540 376 164 378 126 252 138 114 162 54 108 24 84 360 216 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	#				пед	Т	1144	104	1104	104	1744	
# NOHCY/ISTALIJUM no Fill # NOHCY/ISTALIJUM no	RCHC/INSTAQUIN no NT	#											
# B T.N. B REPRIOR OF MY-WHINE IN BIRDING OF	B T.Y. Reputing Offshewins no justicides Section Djux (Light (Institution of the control	#											
# BEETO TO DUCLUMITIVEHAM M MICK (C NON-TAILURE M IN BEETO TO DUCLUMITIVEHAM M M MICK (C NON-TAILURE M IN BEETO TO DUCLUMITICAL M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	## BECFO TO JUKCLUMTURHAM W MIXY (C. M. PETER DESCRIPTION OF MIXED METERS OF M	#											
# IXCHC/DIFFURDING IN EPRINCIAL GRAVINE IN EPRINCIA	## KOH-CINTERLIGIBHUS IN EPRINCAL CIGNYEHMS NO 15 4 26 3 3 3816 1044 2772 1946 826 819 191 1612 500 112 1014 242 756 546 210 669 185 504 822 142 754 214 540 376 154 378 126 252 138 114 162 54 108 24 94 260 216 114 162 54 108 24 10	#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15 4 26	3 3816	1044 2772 1946 826	819 191 612 500 112	1014 242 756 546 210	689 185 504 362 142	754 214 540 376 164	378 126 252 138 114	162 54 108 24 84	3600 216
# Экзаном (без учета фил. культуры) 5 1 6 1 2 # Экчето (без учета фил. культуры) 5 1 1 5 5 # Экчето (без учета фил. культуры) 7 5 4 5 4 5 4	# 3camenta (Sea yvera dysa. kynarypu)	#	КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО	15 4 26	3 3816	1044 2772 1946 826	819 191 612 500 112	1014 242 756 546 210	689 185 504 362 142	754 214 540 376 164	378 126 252 138 114	162 54 108 24 84	3600 216
# 3avers (6e) year que, rynstypu) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### Savetus (fees yevera dys.s. synshypu) ###################################	-											
# // / / / / / / / / / / / / / / / / /		#						5	1		1	4	
	# Курсовые проекты (без учета физ. культуры) # Курсовые работы (без учета физ. культуры)	#								4	5	4	
	я Курсовые работы (без учета физ. культуры)	#											
		#											
# Kontronalese patoria (fez verra dus, xvns vos)	# Контрольные работы (без учета физ. культуры)	#	Контрольные работы (без учета физ. культуры)						3				