Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

План одобрен ученым советом Протокол № 4 от 22.03.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

едеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)

наименование образовательного учреждения (организации) по специальности среднего профессионального образования 31.02.05 Стоматология ортопедическая код наименование специальности среднее общее образование по программе базовой подготовки Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ квалификация: Зубной техник форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ 2г 10м 2019 год начала подготовки по УП профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования Приказ об утверждении ФГОС 11.08.2014 № 972

1 Календарный учебный график

	(Сен	тябр	рь	T	. T	O١	стяб	рь	Π	H	Нояб	брь		T	Д	І ека	брь		_	Я	нвар	ъ		Ф	евра	ЛЬ	۵		Ma	рт		\Box	Ап	рель	,	[Ma	эй			Ик	ЭНЬ		-	V	1юль	5			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14		1	07 - 77	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3-9	10			٠	٠. ا	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	2-8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 ма	2-8	9 - 15		23 - 29	30 мар - 5 апр	7		20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 июл	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	1 12	2 1	3 1	4	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																				=	=																							0	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II																			0	::	=	=																						8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=
III																		8	8	::	=	=								0	::	Х	Х	Х	х	Х	Х	Χ	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

	03				

Обучение по	дисциплинам	и междисциплі	инарным	курсам

Промежуточная аттестация

= Каникулы

0 Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

X Производственная практика (преддипломная)

Подготовка к государственной итоговой аттестации

I Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

								***************************************		Практики										ИA				
Курс	Обу	чение по дисі	циплинам и	і междисципл	инарным ку	/рсам	Промеж	куточная атт	естация	Учебная практика			практика	водствен (по про пальност	филю	Произв практика (г			Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Bcero	Студентов	Групп
	Bo	ero	1	сем	2 (сем	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем					,	
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	1404	17	612	22	792	1		1	1		1									11	52		
II	37	1332	16	576	21	756	2	1	1	1	1		2		2						10	52	*****	
III	22	792	15	540	7	252	2	1	1	1		1	2	2		8		8	4	2	2	43		
Всего	98	3528	48	1728	50	1800	5	2	3	3	1	2	4	2	2	8		8	4	2	23	147		

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА								
	Формы промежуточной аттестации	Учебная насружа обучающикся, ч.			Распределен	не по хурсами селестрам		
	1, 2,	Обязательная	Cenecip 1	Kypc 1 Cenecip 2	Сечестр 3	Kypc 2 Cenecrp 4	Cenecip 5	
Наменование цеглов, разделов, Дицистичн, профессиональных издухей, МД практи:	C 2 2 2 5 5 7 7 1	\$ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	17 HEE 8 TOM WICHE	22 Heg 8 TON-VICENE	16 Hegs 8 KOMMANCHE	21 HEA 8 FORM MAKING	15 seg	7 reg UK
практи	Jave Jave	COMB. T. (C.)	CORR. TOTAL CO. CORR. CO. CORR. CO. CORR. CO. CORR. CO. CORR. CO. CORR. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO	CORNEL TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN	20 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20 E C C C E C C C E C C C C E C C C E C C C E C C C E C C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C C E C	Parties of the control of the contro
	Ayp Aype	March 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Name of States o	New Part of Control of	Name of the control o	Name of the state	Name Name Name Name Name Name Name Name	TOTAL
Итого час/нед (с учетом гонсультаций в пера	код обучения по цямлян)		54 36	54 36	51 36	51 36	54 36	51 36
пп профессиональная подготовка	13 32 1	7 5292 1764 3528 892 2646	918 306 612 262 330	1108 396 792 108 604	864 288 576 96 490	1134 378 756 116 640	S10 270 540 120 420	70.41% 29.59% 376 126 252 80 172 3726 1566
ОГСЭ Общий гуммитарный и социально-экономический учебный цикл	11	6 918 314 604 158 446	406 132 274 146 128	152 46 106 12 94	105 41 64 64	130 46 54 54	102 40 62 62	23 9 14 14 732 186
ОГСЭ.01 Физическая культура ОГСЭ.02 Основы философия	1 1:6	392 196 196 2 194 56 8 46 48	83 49 34 2 32 56 8 48 48	73 29 44 44	67 35 32 32	E2 40 42 42	64 34 30 30	23 9 14 14 392 56
ОГСЭ.03 История ОГСЭ.04 Иностранный язык	3-5 1	56 8 48 48	56 8 48 48 56 8 46 48					56 55 228
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи		1 52 20 32 16 16	52 20 32 16 16	70 0 72 72	35 5 2 32	45 6 42 42	30 6 32 32	128 52
OFC3.05 Деловая перегыска OFC3.07 (моэтыма		1 52 20 32 16 16 1 1 53 21 32 16 16 1 1 50 18 32 16 16	53 21 32 16 16 50 18 32 16 16					53
ОГСЭ,05 История недицины		2 31 11 20 12 6		31 11 20 12 8				31
Натензтический и общий естественномучен учебный цикл ЕН.01 Матенатика		2 278 96 182 52 100 48 16 32 16 16	278 96 182 82 100					186 92
EH.02 M-форматика	1 1	87 29 58 20 38 I	48 16 32 16 16 67 29 58 29 38					48 67
ЕН 03 Эконочека организация ЕН 04 Медицинская информатика		51 17 34 26 8 1 1 44 16 28 4 24	51 17 34 26 8 44 16 28 4 24					51
EH. О5 Медицичкая статистика		1 48 16 30 16 14	48 18 30 16 14					345
П Поофессиональный учебный цекл ОП Общегрофессиональные дисциплины		9 4096 1354 2742 642 2100 2 656 218 438 210 228	90 20 60 44 26	1036 350 686 176 510 274 92 162 96 84	759 247 512 96 416 199 62 126 48 60	1004 332 672 116 556	708 230 478 120 356	355 117 239 60 158 2505 1265
013.01 Безопасность жизнедеятельности	Š	102 34 65 20 48					102 34 68 20 48	102
ОП.02 Анатомов и физиология человека с курсом ограны труда и техничи безопасности Туботе инфизиология натериаловеа наме с курсо		1 120 40 80 48 32	60 20 40 24 16 30 10 20 20	60 20 40 24 16				120
ОП.03 Зуботе гнеческое натериаловедение с курсо окраны труда и текнями безопасности Оп.04 Основы намуробиология и инфекциончая	2	1 69 29 40 40	20 10 20 20	30 10 20 20				60
ОП.05 Первая недицинская пониць	1 2 1	48 16 32 20 12 48 16 32 12 20		48 16 32 20 12	45 16 32 12 20	 		45
ОП.05 Стоизтологические заболевания ОП.07 Основы бактериологической диагностики	3 3	48 16 32 12 20		136 46 90 24 54	46 16 32 12 20			46
ОП,0S Основы гнатология		136 46 90 34 56 94 20 64 24 40		27 28	94 30 64 24 40			136 91
ПМ Профессиональные модули				762 255 504 78 426 443 151 292 36 254	569 185 384 48 336	1004 332 672 116 556 427 137 290 65 222		355 117 238 89 158 2382 1058
ПМ.01 Изготовление съезных пластиночных проте. Технология изготовления съезных МДК.01.01 пластиночных протезов при частинном		1 435 145 290 32 258	144 48 86 15 77	15 5 0 0 0 0	5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	 	744 433
отсутствии зубов	24	1 133 145 290 32 256	75 10 55	145 51 94 10 84	81 23 95 12 46	65 23 42 42		435
Технология коготовления съенных кластиченных протезов при полном отсутств зубов	1001 2-1	309 103 205 20 186		154 52 102 10 92	82 26 56 10 46	73 25 48 48		309
МДК.01.03 Технология изготовления съенных протезов	10	2 144 48 96 18 78		144 48 96 18 78				149
МДК.01.04 Технология исготовления съемых пластиченных протезов из важиласта	1	145 45 100 34 66				145 45 100 34 66		145
РДК.01.05 Технология каготовления съезвых погрывня протезов	* 4 I	144 44 100 34 66				144 44 100 34 66		144
УП.01.01 опастинующих протезов при частинном		ас 36 18 18 нед 1/2	vac reg	18 18 18 HEA 1/2	час нед	430 900	1655 Heg	VIX 1400 36
Texas and a state of the state							15.	105 115
	9464 PET 1 1 4	ac 36 18 18 Hea 1/2	Hac Heg	час 18 18 нед 1/2	час нед	vac weg	нас нед	чэг нед 36
ПП.01.01 Технология изготовления съенных пластиночных протезов при частичном	PII : i u	oc 72 36 36 Hea 1	VANC HOTA	час нед	час нед	час 36 36 нед 1	vac ieta	чат нед 72
отсутствим зубов Технология изготовления съемных ПП,01:02 пластиночных протезов при полнон отсутст	non PO : u	ac 72 36 36 Heg 1		1955 HPZQ				
TIM, 01, 35 Kinary Levi autore and second se	1 11 1 : 14	Sc /2 36 39 HEAT 1	vac leng	495 Heg	vac leng	чэс 36 36 нед 1	час нед	час нед 72
Всего часов с учетомпрактик		1393 900						
ПИ.02 Изгатовление несъемых протезов МДК.02.01 Технология изгатовления несъемых протез		3 1507 509 998 210 788 2 837 289 548 56 492	 	319 107 212 40 172				195 61 134 56 76 852 625
МДК.02.02 Питейное дело в стоматология	2	45 15 30 6 24		45 15 30 6 24		211 75 136 14 122	205 /2 136 14 122	857 45
МДК. 02.03 Технология изготовления прессовачения керамических реставраций	;	23 104 36 68 20 48		65 21 44 20 24	39 15 24 24			104
МДК. 02. 64 Технология испотовления циркончевых геранатеских реставраций		156 52 104 22 52				156 52 104 22 82		156
Технология изготовления ортодонтических реставраций с использованием CADI/CAM технологии	56	284 94 190 86 104					170 56 114 50 64	114 38 76 26 40 284
МДК. 02:06 Технология изготовления жерамических вичиров	1	81 23 58 20 38						61 23 56 20 35 61
УП 02.01 Технология магатовления несъемым протег	os P11 (.) 4 P11 (.) 4	nc 26 18 18 ieta 1/2 nc 72 36 36 ieta 1	136 HCR 1361	45C Hrg	мэс 18 18 мед 1/2 мэс янд	use Heal	ust legs	135
RR.02.01 Ratio electromesis riporesion RM.02.3K Kinaris (ser asprolonia) se samen			- voc peca	145C H2R	vac Inea	час нед	40c 36 36 Hen 1	13t Heg 72
Всего часов с учетом практия ПМ 03 Изготовление бюгельных зубных протезов	2	1615 1052 2 469 146 322 30 292				210 65 147 37 476 1 1 1	100 28 72 6 66	
МДК.03.01 Технология изготовления бюгельных проте	35	4 414 128 286 24 262 3 54 18 36 6 30			104 32 72 6 66	210 68 142 12 130	100 28 72 6 66	469 414 54
МДК. 03.02 Питейное дело в сточатологии УП. 03.01 Технология изготовления бюгельных проте	oca Pn u	ns 36 18 18 Heg 1/2	час нед	43C HER	54 18 36 6 30 1/2 43C 18 18 HEA 1/2	210 65 142 12 130		
ПП.03.01 Технология изготовления бюгельных проте ПМ.03.9К Квалификациянный экзамен	208 PR :: 4	ne 72 36 35 nen 1	HOS HOS	vac Heg	18 15 Hea 1/2	uge Hed	1930 Heg 1	NSC NEST 36
Всега часов с учетомпрактия		576 376						
PM-04 Incorporation optogormerecent attachance		198 66 132 30 102	+++++					130 46 54 16 65 125
МДК.04.01 Течнология наготовления ортодоктических аппаратов		198 66 132 30 102	+				68 20 48 14 34	130 46 84 16 68 198
УП.04.01 Технология изготовления ортодонтических аграратов	PR (5 4	ыс 36 18 18 нед 1/2	vac Hris	usc Heg	час нед	час нед	vate Heig	
ПМ.04.3К Квалификационный экзанен Всего часов с учетом практик		234 159				1_1		
		90 30 60 24 36						30 10 20 E 12 99
МДК.05.01 Технология изготовления челостно-лицевы агнаратов		90 30 60 24 36					60 20 40 16 24	30 10 20 8 12 90
уп. ос. от технология изготовления челостно-лицевы агларатов	* PR :: 4	ac 36 18 18 Hrg 1/2	час нед	час нед	час мед	Heat Heat	425 450	NRC 18 18 MeX 1/2 36
ПМ.05.ЭК Квапификационный экзанен Всего часов с учетом практик		126 78						
Учебная и производственнае (по профилю специальности) практики	1	MC 504 252 252 Heg 7	vac Hea	43c 36 36 Hrg 1	чж 36 36 нед 1	18c 72 72 Heg 2	1980 72 72 Heg 2	Nac 36 36 Met 1
учебная практика		per 216 108 105 pera 3		час 36 36 нед 1	Nac 36 36 Heg 1		145C 146g	1 vac 36 36 veg 1
Концентрированная Распредоточенная	N N	and 216 108 108 Heg 3	час нед час нед час нед	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MEC 36 36 HEQ 1	456 HeA 486 HeA 436 HeA	145C Heg 145C Heg	95C 36 36 HEA 1
Производственная (по профило специальности) практика		ыс 258 144 144 нед 4	час нед	час нод	HE HER	var 72 72 Heg 2	час 72 72 нед 2	vac vez
Концентрированная Рассредоточенная		NC 258 344 144 Meg 4	час нед час нед	100 Heg	955 965 955 965 956 965	1485 72 72 Hea 2 1485 Hea	1450 72 72 Heg 2 1450 Heg	1425 140 <u>0</u> 1436 140 <u>0</u>
гудл производственная практика (предригиомная)		ac 288 288 seg 8	час нед	43c Heg	49C HEQ	Hac Heg	NSC HEG	
Гогударствечная итоговая аттестация		ss: 216 216 erg 6	час нед	час нед		490 Hea	48C H0A	Mac 285 Hea 6 285
Подготовка выпускной квалификационной работы	1 1.	not 144 144 Heg 4	час нед	час нед	AND HERE		VIX Heg	NOC 144 Hea 4 144
Защит в выпускной квалификационной рабо Подготовка к государственным экзаменам	TH 4	MC 72 72 HER 2	43C Heg	135C HCA 135C HCA 135C HCA 135C HCA	1950 Heg 1950 Heg	1300 1400	43E 960 43E 960 43E 960 43E 960	
Проведение государственных эграненов	1 4	265 H454 265 H454	Hac Hed Hed	чэс нед	NEC	955 H8A 955 H8A	98 H69 H69	Mar
КОНСУЛЬТАЦИИ по O								

				<u> </u>							030000																			
	1		CODANI PROM	ежуточной аттеста	1999	Учебная нагрузка о	бучающихся, м.	-										Распредел	ление по курса	ни семестран	4								T	7
- 1	1										Ky.	pt 1							Kypt 2								Kypc 3		ARROWS WIND	Мансинальная
				3 3 3		2 0	чэательнач			Сенестр 1			Ceres				Cenecij	p 3			Ceses	ttp4			Cenecro	5 5		Cerecip 6		учебная
- 1	P4a	вичнование цичлов, разделов,	- 1	6 8 5	1 1	3 3	6 TOM WICHE	_ 8 a		17 нед		1	22 1	нед			16 не	a			21 >	нед			15 не	3		7 нея	rementance	ижружа
1 "		исантия», профессиональных нодулей, МДК,	1 2	2 2 2	2 6	1 4 5 5	5 c 5	5 5 2	. 5	8 T0M1	49000		5	в томчисле			5	& CONTACOR			1	B TOHYAKOP			T 5 T	в томчисле	1	T B TOWNER	T - 1 mg	,
1	T.	an ive	1 1 1	9 1 1	4 4	S Remark E	# 8 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 2	5 8 8	2 2 46	- 10 - 10 - 1 6 8 5	1 8 16 2	4 . 5	2 0 2 9 F	2 2 8 9 5	1 1 1 1 7	ā . T 5 3	1201201201	- de z	6 2	2 18	17.1.	1. 1 7 9 4	2 4	\$ 3 TET	1. 1. 1. 1. 1.	ے ایا د	1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	اط ا	1 1 1
			8 0	8 8 8	4	18 8 8 8	7 4 5 6 5 6 5 6 5	5 2 3 S	2 X	3 2 2 2 2 3	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 2 4	1 2 2 2	6 5 5 5 5 5	5 E x E E S	2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	* F 6 F 8 F 6 F 7	2 E E E	2 2	문 불의 등	2 2 3 2 2 3 2	18 2 7 2 2 2	5 5	8 8 8 8	. 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	\$ 5 b		2 ê 8 2	OS49. Bap.
				d 2 2	1 2	3 2 8 2	3 12 4 5 1 5 1 5	(E = z	2 3	본의 건 트 취임	취급취 한 취소 없는 _	1 2 10 2	2 2 2	F 515 519 51	5 최 ≥ ຄ = °	2 0 3	8 88 8	4 als ale ale al	2 8 X E 8	3 3	£ 25 5 7	2 2 2 2 2 2 2	15 3 5 6 3 5	2 3	9 F 19 6 F	2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	원 2 3	Консул Зекзател зрани па занати семенар занати Менсера	[일본	Hacts Hacts
-					L			ē					0 5		- -		0 2	70 7 2 7	E .		0 6	nong n	z u s	1. 1 1	8 2	시아시속시호시 원	1	1 8 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3	
		в т.ч. в период обучения по циклам																											-	
	KC	ОНСУЛЬТАЦИИ по ЛП				252							3	6			36				7	2		T	77		T	2/		
		в т.н. в период обучения по циклам																												
	80	его по дисциплинам и мдк	13 32		17 529	2 1764 3528 882 2646		918	305 612	252 370		1155 396	792 158 604	J		664 265	576 96 460	TTTT	1 1112	a late I	are lucter	JII		810 270	Two local and				_	
=					_						+++-	1111	100			007 200	370 30 100		1113	1 3/0	730 110 640	<u>'l l l </u>		810 270	540 120 420		3/8 126	6 252 80 172		3726 1566
- 1	100	СЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С. ОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО	13 32		17 529	2 1764 3528 882 2646	1 1 1 1	918	206 612	252 330		1168 396	792 158 604		1 1	564 255	576 96 480			1 378	756 116 690		1 1 1	I I I						
- 1	liji	иклам)			1 1 1 1 1 1			1 1	300			1100 370	772 1160 007	'	1 1	607 205	3/0 30 400		1 1113	1 3/8	756 116 690	'	1 1 1	810 270	540 120 420		378 126	6 252 80 172	11	3726 1566
-	12/	гранены (без учета фяз. культуры)														 													ш.	
		четы (без учета физ. культуры)																							1			2		
		иффер. зачеты (без учета физ. хультуры)																			4				6			2		
																								L						
		урсовые проекты (без учета физ. культуры)										l		***************************************		l													**********	
	(Ky	урсовые работы (без учета физ. жультуры)						- 1				1												1						