Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа — Югры

УТВЕРЖДАЮ Директор АУ "Нефтеюганский политехнический колледж" М.В. Гребенец от 21.06.2023г № 01-01-06/393

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ификат

Сертирикат 0138 0DA5 00E4 AFA9 AA48 2865 4739 1DF7 D7 Владелец Гребенец Максим Витальевич Действителен с 14.04.2023 по 14.07.2024

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «НЕФТЕЮГАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (АУ "Нефтеюганский политехнический колледж")

наименование образовательного учреждения (организации)

ло специальности среднего профессионального образования О.02.01 Право и организация социального обеспечения

40.02.01	Право и организация	я социального обеспечения										
код	наименование специальност	и										
по программе базовой подг	отовки	OCH	основное общее образование									
		Уровень образовани	я, необходимый для	приема на обучение по ППССЗ								
квалификация:	Юрист											
форма обучения	Заочная	Срок получения СПО по ППССЗ	2г 10м	год начала подготовки по УП	2023							
профиль получаемого проф	рессионального образов	вания Социально-экономиче	еский									

при реализации программы среднего общего образования

		Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.			Распределение по курсам и ск	сенестрам	Macromatoure
			Обязательная	Семестр 1	Курс 1 Семестр 2	Kypc 2 Cenecrp 3	Семестр 4	Курс 3 Максимальная Учебияя Учебияя Семестр 6 Региппительная Учебияя Курс 3
	Наименование циклов, раздетов,□	ē Ē ē 8	6 C S B TOM VAICHE S	∵ 17 нед	24 нед	15 нед	17 1/2 нед	15 нед 7 1/2 нед нагрузка
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	74 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	9 24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	g в том числе	g в том числе	S B TOM YMC/ID	g в том числе	g в том числе g в том числе ЦК
	практик	See r	Porty Por Span Span Span Span Span Span Span Span		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14	U 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		* " \$\frac{4}{2} \frac{2}{2} \frac{6}{2} \frac{2}{2}	KORY KORY 138 KORY KORY KORY KORY KORY KORY KORY KORY	Mary Control of the C	A PACK OF THE PACK	A STATE OF THE STA	Sec. 1997	ACT AND ACT AN
		4 7 8 9	- S \$ 5 \$ 0 " E 5 -		. _ _ _ _ _ _ _ _	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	~ 3 6 6 위 - 취 - 취 - 취 3 취 ~ 원 ~ ~	○ 중 6 위 부 취임 취임 취임 2 2 중 6 위 부 취임 취임 취임 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1	2	3 4 5 6 7 8	9 10 12 14 15 17 18 19 20 23 26	27 28 29 30 31 32 33 34 37	40 41 42 43 44 45 46 47 48 51 54	55 56 57 58 59 60 61 62 65 68 69 71	70 71 72 73 74 75 76 79 82 83	84 85 86 87 88 89 90 93 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 110 335 336 337
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период об			52.94 4.24	50.25 3.67	60 4.8 65.83	5.03 54	4.8 57.6 11.73
3 On		4 1 10	2106 1946 160 64 96 32	900 828 72 26 46	1206 1086 88 38 50 32			
~	Начальное общее образование							
6 +	пачальное оощее образование							
á 00	Основное общее образование							
9 +	ocrosioc orace orpassaurie							
***	Среднее общее образование	4 1 10	2106 1946 160 64 96 32	900 828 72 26 46	1206 1086 88 38 50 32			
		1 1 8	1482 1374 108 46 62	684 636 48 20 28	798 738 60 26 34		+++++++++++++++++++++++++++++++++++++	
		2	116 108 8 4 4	58 54 4 2 2	58 54 4 2 2			
	Иностранный язык	2	176 164 12 12	94 88 6 6	82 76 6 6			
	История	2	176 164 12 6 6	108 104 4 2 2	68 60 8 4 4			
	География	2	108 104 4 2 2	62 62	46 42 4 2 2			
18 БД.06		2	350 330 20 10 10	164 152 12 6 6	186 178 8 4 4			
19 БД.07	Физическая культура	2	72 70 2 2	36 36	36 34 2 2			
	Основы безопасности жизнедеятельности Физика	2	104 96 8 4 4 164 146 18 8 10	42 38 4 2 2 66 56 10 4 6	62 58 4 2 2 98 90 8 4 4			
22 БД.10	Уимия Химия	2 2	108 92 16 8 8	40 32 8 4 4	68 60 8 4 4			
	Биология	2	108 100 8 4 4	14 14	94 86 8 4 4			
24 +	Decision for	-		1 1 1				
26 ПД	Профильные дисциплины	3	524 480 44 10 34	216 192 24 6 18	308 288 20 4 16			
	Литература	2	178 166 12 4 8	86 80 6 2 4	92 86 6 2 4			
28 ПД.02	Обществознание	2	164 152 12 6 6	50 42 8 4 4	114 110 4 2 2			
29 ПД.03	Информатика	2	182 162 20 20	80 70 10 10	102 92 10 10			
30 +								
	Предлагаемые ОО	2	100 92 8 8 8 32		100 60 8 8 8 32			
	Основы проектной деятельности	2	64 60 4 4 3		64 28 4 4 32			
34 1100.02	Введение в специальность	2	36 32 4 4		36 32 4 4			
35								
37	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	8 4 16	3294 2974 320 150 170			900 828 72 28 44 1152 100	064 88 44 44 810	68.85% 31.15% 738 72 36 36 432 344 88 42 46 2268 1026
38 1111		8 4 16						
40 OFC9	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	1 3	516 484 32 4 28			168 164 4 4 1 162 15	50 12 4 8 100	94 6 6 86 76 10 10 510 6
41 OFC9.01	Основы философии	4	62 58 4 2 2			62 50	58 4 2 2	62
42 OFC9.02	История	4	60 56 4 2 2			60 Si		60
	Иностранный язык	6	150 134 16 16			54 52 2 2 2 20 11		
	Физическая культура	6	244 236 8 8			114 112 2 2 2 20 11	18 2 2 44	42 2 2 66 64 2 2 2 244
45 +								
47 EH	Математический и общий естественнонаучный	2	162 146 16 4 12			102 94 8 8 44 44	10 4 2 2 16	12 4 2 2 1 150 12
48 EH.01	учебный цикл Математика	5	60 52 8 4 4			44 4	10 4 2 2 16	12 4 2 2 60
	Информатика	3	102 94 8 8			102 94 8 8		90 12
50 +								
_								

N																				
52 П Профессиональный учебный цикл		2616 2344																		
 54 ОП Общепрофессиональные дисциплины 55 ОП.01 Теория государства и права 	3 1 10	1762 1568 130 116									382 342	40 22 18			50 26 24		254 210		20	
56 ОП.02 Конституционное право	3	130 116	14 8 6																	
57 ОП.03 Административное право	5	160 148												160 148	12 6 6					
58 ОП.04 Основы экологического права	5	106 96									86 80	6 4 2		20 16	4 2 2					66
59 ОП.05 Трудовое право	3	172 158	14 8 6						172 158	14 8 6							200 180	20 40	10	110
60 ОП.06 Гражданское право 61 ОП.07 Семейное право	6 S	200 180 120 112	20 10 10 8 4 4											120 112	8 4 4			20 10 1		
62 ОП.08 Гражданский процесс	6	106 72												52 42	10 6 4		54 30	24 14 :		
63 ОП.09 Страховое дело	5	50 44	6 4 2												6 4 2					30
64 ОП.10 Статистика	5	90 80										10 6 4								
65 ОП.11 Экономика организации	4 5	104 92 94 84	12 6 6 10 4 6								 104 92	12 6 6		04 04	10 4 6	++-	+			54 64
66 ОП.12 Менеджиент 67 ОП.13 Документационное обеспечение управ		102 90									 102 90	12 6 6		94 84						
68 ОП.14 Информационные технологии в	3	96 88	8 8						96 88	8 8										66
профессиональной деятельности		102 92																		
69 ОП.15 Безопасность жизнедеятельности	3	102 92	10 4 6			 			102 92	10 4 6										82
72 ПМ Профессиональные модули	5 2 1	954 776	78 42 36								 564 522	32 16 16		100 106	12 9 4		07 59	24 19	16	464
"						 					 			170 100	12 0 4		92 30	34 16 .	16	
74 ПМ.01 Обеспечение реализации прав гражда сфере пенсионного обеспечения защи		564 532	32 16 16								564 532	32 16 16								290
76 МДК.01.01 Право социального обеспечения	4	308 298	10 6 4								308 298	10 6 4								189
77 МДК.01.02 Психология социально-правовой деяте		256 234	22 10 12									22 10 12								101
78 МДК+																				
80 YIT+																				
82 ПП.01.01 Производственная практика	4	PN 48c 144	144 нед	4 час	нед	час	нед		час	нед	Yac Yac	144 нед 4		420	нед		час	нед		144
83 nn+																				
85 ПМ.01.3К Квалификационный экзамен 86 Всего часов с учетом практик	4	708	176																	
**		708	176			 					 									
Организационное обеспечение деятел учреждений социальной защиты насел	ния и	200 244	46 26 20											198 186	12 8 4		92 58	24 10	16	174
органов Пенсионного фонда Российска	2 1	290 244	46 26 20											198 186	12 8 4		92 58	34 18 .	16	1/4
Организация работы органов и учрежд	 					 														
оп мли оз от социальной защиты населения и орган	6 6	200 244	46 26 20											100 106	12 9 4		92 59	34 19	16	174
Пенсионного фонда Российской Федер	дии 3	230 244	40 20 20											130 100	12 0 1		32 30	34 10		2,4
91 MДK*																				
93 VII+																				
us	6	PN 495 144	144 нед	4 4ac	нед	490	нед		480	мед	vac .	нед		vac .	нед		час	144 неа	4	144
	6	PN 43C 144	144 нед	4 yac	нед	час	нед		48C	нед	vac .	нед		4BC	нед		Vac	144 нед	4	144
95 ПП.02.01 Производственная практика	6	PN 144		4 480	нед	час	нед		час	нед	час	нед		vac	нед		480	144 нед	4	144
95 ПП.02.01 Производственная практика 96 ПП+		Pfi vac 144	144 нед	4 43C		час	нед	İ	час	нед	480	нед	1	час	мед		490	144 нед	4	144
95 ПП.02.01 Производственная практика 96 ПП+ 98 ПМ.02.3К Квалификационный экзамен				4 430		430	нед		480	нед	430	мед		час	мед		час	144 нед	4	144
95 ПП.02.01 Производственная практика 96 ПП+ 98 ПМ.02.3К Калификационный эказмен 90 Всего часов с учетом практик 4 ПМ+ 4 Учебива и производственная (по проф	6	434	190	4 49c		430	мед						4	48C	нед				4	144
95 ПП.02.01 Праказарственная практика 96 ПП+ 98 ПМ+02.3K Казлификационный экзанек 99 Жето чаское учестов практик # ПМ+02.3K Учестов практик # ПМ+0 # Учествая и производственная (по проф	6	434 432 288	190	8 490	мед	vec .	мед		чес	нед	48c	144 мед	4	час	нед		48C	144 нед		144
ПП.02.01 Произведственная практика ПП* Каралификационнай экажен Вито часка с учетом практик Рибиза м произведственная	6	434 Vac 288	190 288 мсд	8 430	нед	48C	нед		420	мед	48C	144 мед	4	vac	нед нед		48C 48C	144 нед		144
	6	434 426 288 448C 49C 49C	288 MGQ HGQ MGQ	8 45C	мед нед нед	45C 45C 45C	нед нед		48C 48C 48C	9464 9464 9464	48C 48C 48C	144 жед жед жед	4	48C 48C	нед нед		48C 48C 48C	144 мед		144
10.0.2.0.1 Произведственна практика	6	434	288 MGQ	8 45C 45C 45C 15C	нед	45C 45C 45C 45C	нед нед нед		48C 48C 48C 48C	мед мед мед мед	48C 48C 48C	144 нед нед нед	4	48C 48C 48C 48C	нед нед		48C 48C 48C 48C	144 нед нед нед нед нед	4	144
	6	434 Vac 288 Vac 486 Vac 486 Vac 486 Vac 288	288 Heat Heat Heat Heat Heat Heat Heat Heat	8 45C 45C 45C 45C 45C 45C	HCQ HCQ HCQ HCQ HCQ	49C 49C 49C 49C	нед нед нед		45C 45C 45C	962 962 962 962 964	145C 145C 145C 145C 145C 145C	144 нед	4 4	49C 49C 49C 49C	мед мед мед мед мед		48C 48C 48C 48C 48C	144 нед нед нед нед 144 нед 144 нед	4	144
	6	434 450 288 460 460 460 460 460 288 460 288	288 MGR	8 465C 465C 465C 455C 8 465C 8 465C	мед мед мед мед мед мед	40C 40C 40C 40C 40C	мед мед нед нед		45C 45C 45C 45C 45C 45C	MCA	45C 45C 45C 45C 45C	144 нед нед нед нед 144 нед 14	4 4 4	48C 48C 48C 48C	мед		48C 48C 48C 48C 48C 48C	144 MEG MEG MEG MEG MEG MEG MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG	4	144
Mind	6	434	288 HOQ	8 40C 40C 40C 40C 40C 40C 8 40C 8 40C	ДЭН	1900 19	мед мед мед мед		145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C	1,004 1,004	45C 45C 45C 45C 45C 45C	144 нед нед нед нед 144 нед 144 нед	4 4 4	48C 48C 48C 48C 48C 48C	мед		48C 48C 48C 48C 48C 48C 48C	144 MEQ MEQ MEQ 144 MEQ 144 MEQ	4	
	6	434 450 288 460 460 460 460 460 288 460 288	288 MGR	8 465C 465C 465C 455C 8 465C 8 465C	мед мед мед мед мед мед	40C 40C 40C 40C 40C	мед мед нед нед		45C 45C 45C 45C 45C 45C	MCA	45C 45C 45C 45C 45C	144 нед нед нед нед 144 нед 14	4 4 4	48C 48C 48C 48C	мед		48C 48C 48C 48C 48C 48C	144 MEG MEG MEG MEG MEG MEG MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG 144 MEG	4	144
# m.1.0.2.1	6	434	288 HOQ	8 40C 40C 40C 40C 40C 40C 8 40C 8 40C	Дэм	1900 19	НЕД НЕД		145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C	1,004 1,004	45C 45C 45C 45C 45C 45C	144 MER	4 4 4	48C 48C 48C 48C 48C 48C	254 254 254 254 254 254 254 254 254 254		48C	144 MEQ MEQ MEQ 144 MEQ 144 MEQ	4 4	
69 m.0.2.0 троизарствення практив 70 m.0.2 троизарствення (по проф	6	434 102 288 102 288 102 288 102 288 102 289	288 MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG M	8 400 400 400 400 400 400 400 400 400 40	1958 1958 1959 19	1900 19	мед мед мед мед мед мед мед		48C	9004 9004 9004 9005 9006 9006 9004 9004 9004	48C	144 MEE ME	4 4 4	1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980	Meg Meg		180C 18	144 HEQ HEQ HEQ HEQ 144 HEQ 144 HEQ HEQ 144 HEQ 144 HEQ 145 HEQ	4 4	144
070.02.5 Просворствення практика 070.02.5 Просворствення практика 070.02.5 Саконфикационный эксания 070.02.5 Саконфикационный различный 070.02.5 Саконфикационный различный ра	6	404 100 200	288 HOQ	8 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	965 965 965 965 965 965 965 965	1900 19	MEG		145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C 145C	9904 9904	196 196	144 MEE MEE 144 MEE 144 MEE 144 MEE 144 MEE 144 MEE 144 MEE 146 MEE	4 4 4	495C 495C 495C 495C 495C 495C 495C	MCA		140C 14	144 HEQ HEQ HEQ HEQ 144 HEQ HEQ HEQ 144 MEQ 144 MEQ 144 MEQ	4 4	144
69 m 10.20. Троизарствення практив 70 m 10.20. Троизарствення практив 70 m 10.20. Кактификационняй эксяння 70 m 10.20. Кактификационняй эксяння 70 m 10.20. Кактификационняй эксяння 70 m 10.20. Кактификационняй учения 70 m 10.20. Кактификационняй практификационняй 70 m 10.20. Кактификационняй 70 m 10.20. К	6 1100	034 105 288 105	288 MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG MGG M	8 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	MAG	1900 19	MCG MCG		48C	MEGA	48C	1.44 MEG	4 4 4	1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980	HEQ		180C 18	144 MGS	4 4 6 4 4	144
070.02.5 Просворствення практика 070.02.5 Просворствення практика 070.02.5 Саконфикационный эксания 070.02.5 Саконфикационный различный 070.02.5 Саконфикационный различный ра	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	034 105 288 105 107 105 107 105 107 105 107 105 107 105 104 105 104 105 105 105	288 MSS	8 40 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1602 1602 1602 1602 1602 1602 1602 1602	1800 18	MCA		140C 140C 140C 140C 140C 140C 140C 140C	9604 9604 9604 9605 9605 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9604 9605	145C 14	144 HER MED 1452 15	4 4 4	148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C	NCG		1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905	144 MEG	4 4 4 4 4 4 2 2	144
	6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	404 146	288 MSS	8 40 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1955 1950 1950 1950 1950 1950 1950 1950	145C 14	MCA		140C 14	940,0 940,0	1985 19	144 HER	4 4 4	148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C	HCQ		1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905	144 HEQ HEQ HEQ HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 146 HEQ	4 4 4 4 4 4 2 2	144
69 m 20.20 производствення правича 70 г г г г г г г г г г г г г г г г г	6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	434 435 436	288 MSS	8 40 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1955 1950 1950 1950 1950 1950 1950 1950	145C 14	MCA		140C 14	940,0 940,0	1985 19	144 HER	4 4 4	148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C	HCQ		1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905	144 HEQ HEQ HEQ HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 146 HEQ	4 4 4 4 4 4 2 2	144
	6 6	434 435 436	288 MSS	8 40 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1955 1950 1950 1950 1950 1950 1950 1950	145C 14	MCA		140C 14	940,0 940,0	1985 19	144 HER	4 4 4	148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C 148C	HCQ		1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905	144 HEQ HEQ HEQ HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 144 HEQ 216 HEQ 146 HEQ	4 4 4 4 4 4 2 2	144
69 m. 20.20 производственное правичае 70 m. 20.21 Каранфизиционный экспения 70 m. 20.21 Каранфизиционный установания 70 m. 20.21 Каранфизиционный установания 70 m. 20.21 Каранфизиционный установания 70 m. 20.21 Каранфизиционный 70 m. 20.21	6 6 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	1036 1036	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	105 105	NCQ		1905 19	#65 #65	100 C	144 (reg. 144 (r	4 4 4	1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986	NEG NEG		100 100	144 HED	4 4 4 2 2	344 344 24 72
	6 6 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	434 435 436	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	105 105	NCQ		1905 19	#65 #65	100 C	144 (reg. 144 (r	4 4 4	1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986	NEG NEG		100 100	144 HED	4 4 4 2 2	144 144 22
	6 6 100 100 100 100 100 100 100 100 100	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	MICE		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	164 400 100 100 100 100 100 100 100 100 10	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 HED	4 4 4 2 2	144 124 72 72
	6 6 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1036 1036	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	105 105	NCQ		1905 19	#65 #65	100 C	144 (reg. 144 (r	4 4 4	1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986	NEG NEG		100 100	144 HED	4 4 4 2 2	344 344 24 72
	6 6 100 100 100 100 100 100 100 100 100	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	MICE		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	164 400 100 100 100 100 100 100 100 100 10	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 HED	4 4 4 2 2	144 124 72 72
69 m 10.21 Производствення правича 70 m 10.21 Производствення 70 m 10.21 Производств	6 100 10	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	1992 1992		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	166 H20	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 MEA	4 4 4 2 2	144 124 72 72
	6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	MIST		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	164 165	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 MEA	4 4 4 2 2	144 124 72 72
	6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	1992 1992		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	164 165	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 MEA	4 4 4 2 2	144 124 72 72
	6 6 100 100 100 100 100 100 100 100 100	105 105	288 MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG. MIG.	8 400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1902 1902 1902 1902 1902 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	1955 19	1992 1992		148C 14	MEA	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	164 165	4 4 4	1925 19	HERE		100 100	144 MEA	4 4 4 2 2	144 124 72 72