Утверждаю

Директор

_		Милиев Вади	ім Анварович
	Приказ №	ОТ	.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Мурманской области "Мурманский строительный колледж имени Н. Е. Момота" (ГАПОУ МО "МСК")

наименование образовательного учреждения (организации) по профессии среднего профессионального образования 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей наименование специальности по программе базовой подготовки уровень образования основное общее образование квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля Очная 2г 10м 2022 форма обучения Срок получения СПО по ППКРС: год начала подготовки по УП профиль получаемого профессионального образования Технологический профиль при реализации программы среднего общего образования Приказ об утверждении ФГОС 12/9/2016 № 1581

1 Календарный учебный график

		Сен	тяб	рь			Ок	тябр	ЭЬ		H	Нояб	брь			Į	l ека	брь		В		Янва	рь			Февр	оаль	, ,	0		Map	тс		0	Аг	прел	Ь	15		Ma	эй			Ин	ОНЬ		-		Июл	ЛЬ	Τ.		Α	вгус	T	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21		,	- H	7		20 - 26	27 окт - 2 ноя	3-9	10 - 16			r i	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	эк - 4 ян	5 - 11		19 - 25	4	2 - 8	Ι,	CL - C	. 8	фев	4.	7	16 - 22	23 - 29	胺	6 - 12			27 апр - 3 май	4 - 10		18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	он - 5 ию	6 - 12	1.		3	2- NMN -2		i Li	1/ - 23	24 - 31
	1	2	3	4	1	5	6	7	8	9	10	11	1 17	2 1	3	14	15	16	17	18	19	20	21	. 22	2 23	3 2	4 2	5 2	26 2	27 :	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	4	i 46	5 47	7 4	8 4	9 5	0 5	1 5	2
I																		0	X	=	=																						0	0	0	X	=	=	=	=	: =	= =	= =	= =	= :	=
II																	0	0	Α	=	=																				0	0	0	0	0	Α	=	=	=	=	= =	= =	= =	= =	=	=
III	0	8	8	8	3	8	8	8	8	8	8								Α	=	=									0	0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	Α	III	III	=	=	=	=	: =	= =	= =	= =	= :	=
Обозн	1a4	ени	ия:					06	буче	ние	по д	дись	ципл	пина	ам и	ме	кди	сциг	плин	арн	ым і	курс	ам			0)	Уче	бная	я пр	акти	ика]									

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

Промежуточная аттестация

Каникулы

0 Учебная практика
8 Производственная практика

2 Сводные данные по бюджету времени

										Практики									Г	1A				
Курс	06	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам Всего 1 сем 2 сем			Промеж	уточная атте	естация	Учебна	я практи	1ка	практика	одственн (по прос пальност	филю	Производственная практика (преддипломная)			Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Bo	сего	1	сем	2 (сем	Всего	1 сем	2 сем	Bcero	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	36	1296	15.5	558	20.5	738	1	0.5	0.5	4	1	3									11	52		
II	32	1152	14	504	18	648	2	1	1	7	2	5	0								11	52		
III	13	468	6	216	7	252	2	1	1	5	1	4	19	9	10						2	43		
Всего	81	2916	35.5	1278	45.5	1638	5			16			19							2	24	147		

Рабочий		3621-11			13-											Срок о	бучения	ŀ							2r.10	мес.														
Професс	4A :	23.01.17	Мастер п						лей																															
		онтроля	+-	У-	ебная нагр	узка обучаю	ощихся(ч	4.)						1 *	оурс					1		Распреде	иление об	бизательной	і нагрузки по 2 курс	журсам	и семестра	m (ч.)								3 курс				
				-	En a	Searce Spring TRANS	и с презида	MATE-31%	_		_	16					21				_	15 En acompanyolis			Ï		Re a same	19		_			7					8		_
			27,301		, A 10 A		(III)	. 11 0		77 301	Harpysca	NA TROUBERT			77 301	Harpyson	на даси, и М	UK E		77 301	Harpy				пром. аттест. Объемобр. нагрузан	11	не в мате	ou. w M,IK	E	Н	77 301	Harpytean	as parts, a M.	ax E		77 301	Harpene	ва диси, в М	ar E	
			P. HOLY	128831	ź.	poert	a (VII)	практическия по типтовыя участавия	12	бъенобр. ингруз иучеб. р.	Tames .	ř.	sees spoor S	II X	p Hotel	Name of		POSCT (VThd	1 12	b next	TREET	ź.	post	втани	E HOLL	THESE .	. обуч.	poact	(VTbd	T.	p. nort	NAME OF THE OWNER.		your (VIIId	1 1	p next	Tames .		(VIIId	1 12
8	Наименование циклов, дисциплин,		90163	ro ye. s	30.70	1399	pacmo a ro	npa nav	34. 877	proc p	me ye.	91.0	OCULOS	SA STE	901631	re yw.		O THEORY IN	эл атт	prof p	10 yt.	361.00	13986	жтаху	31. mT	reco, p	90.190	1398	жизи	34.077	reco p	re ye.		O COLORD	WETA.	фоноф	ro ya.		O COLOR	ульти эт атт
ş	ПМ, МДК, практик	SHICK	8	- Sa	tol	OI I		900	di	0 5	£	an an	Na n	odu odu	8 8	Bee 1	9	adu Dan	e odu	8 8	Bee	roa gur	2	Min oce	8 8		to	OIL DE	adu esco	di	90	Bee	gir.	all all	900	- 8	Bee	310	S N	e du
		ax ac								36.0	9.0				36.0	8.8				36.0	0.58		Ш		36.0	30.5				946		28.7			Ш	36.0	17.			
0.00	осего Общеобразовательный цикл	+	4428 1 2160 0	73 2771	1597	740 50	1260 1	260 144	72	142 0	528 3	36 182	10 0	20 6	756 18 604 0	710 42	15 281	4 0	22 6	540 26	480	288 178	14 0	28	6 684		5 233 3	154 16	0 42	24 25	2 27 in in	134 77	4 81 6	6 0	12 12 6 0	107 0	1 209 1	7 82	0 0	20 18 6 0
0.00	Общие					-			-								-													0		0				ó	0			
0УД.01	Русский язык	2	134 0	114	66	48 0		14	6	20	18 1	.0 8		2	30	28 16	12		2	34	30	20 10		4	50	38	20 1	18	6	6 0		0				٥	٥			
0УД,02	Ветература	4	147 0 183 0					12				10		2	53				2	38	36 32	36	ш	2 2	24 46		22		2	0		0			4	0	٥	\perp		Щ.
оуд,03 оуд,04	Ивостранный язык Математика	2	305 0	285	245	40 0		14		54	26 62	26 6 6		2	47 73		45		2	66	62			-	102	90	74 2	16	6	6 0		0	-	_	H	0	0	+	_	-
	История	1.4	177 0	171	125			6		50		0 10		_		49 35	14		2	32	30		+	2	44	42	30 1	12	2	0		0	+			0	0	+		\vdash
0УД.06	Физическая культура	2	173 0	171		169 0		2	0	50	50	48			70	70 40 28	70			30	30	30			23	21		21	2	Ó		0				Ó	0			
0УД,07	оеж	2	74 0 42 0	72		20 0		2	0 0	32	32 2	4 8			42	40 28	1 12		2	Ó	0 0		ш		0 42	0				٥		0	\perp		ш	o	0	\perp		
оуд.ов оуд.ов	Астрономия Родиля литература	6	32 O			16 0		0	0 0	2	0		+	_	0	0				ò	0		++		0	0	34 6	3	2	0		0		-	\vdash	32	32 1	16	_	-
	годиня литература По выбору из обязательных предметных областей (профильные)	+	0 0	0	o	0 0	+	0	0 0)	0	+	+	+	0	0	+	-		٥	0	H	H	+	0	0		+	\vdash	0		0	+	+	+	٥	0	+	+	+
				-									Ш	_									ш						Щ.	Ш				_				\perp		$\perp \perp$
ОУД.10 ОУД.11	Информатика Физика	2.5	236 0 200 0	184	154	116 0	\vdash	10		56	56 2 62 5	2 24 6 6	+	+	62 82	60 30 80 74	6		2	34 56	42	18 16 24 18		8	55 6 0	53	22 3	51	2	0		27 12	15	+	-	0	0	+	-	₩
одл	Дополнительные дисциплины,	+	H		H	\dashv	+	-	+1			+	H	+				4	4			H	111			H				H			-	+	H			-	+	H
0УД.12	учебные курсы Современный мир	+1	269 0	259		64 0	0	10	0 0	38 0	36 3	2 4	0 0	2 0	0 0	0 0	0	0 0	0 0	28 0	28	24 4	0 0	0	51	0 49	31 1	18 0	0 2	0 73	0	77 65	12 (0 0	0 0	75 0	69 6	6 1	0	6 0
ОУД 12.01		3.6	157 0	151	119	32 0			0 0						0	0				28		24 4			51		31 2	18	2	40			6			38	34 3	1 4		4
ОУД 12.02 ОУД 12.03	Биология География	1 6 3	36 0 74 0	72	64	8 0	+	2			0 3	12 4	+	+	0	0	+	+	+	ò	0		H	+	0	0		-	\vdash	33	_	0 37 31	. 6	+	H	37	35 3	2	+	2
	Химия (учебный курс)	3	104 0	100	86	14 0		4	o c)	0			_		54 48			2	48	46		T	2	0	0				٥		0	\top			ò	٥	Ħ		Ħ
	Nepчение (учебный курс)	2	34 0	34	14	20 0		0)	0				34					Ò	9				0	0				0						0	٥			
ип	Индинидуальный проскт Всего по циклам	-	50 0 2195 1	73 655	335		1260 1	260 54		10	10	4 42	10	10 6	152 18	4 124 64	60	0	4 6	14 126 26	14	58 38	14		16 231	16 39 16	4 76 8	16 8 0	0 16	12 11	2 27	67 37	30 0	0 0	6 12	181 4	1 108 4	60	0	14 18
onso	Общепрофессиональный цикл		260 5	180	62	118 0	0 0	18	12 4	18 6	32 3	6 16	0 0	4 6	44 6	36 14	22	0 0	2 0	0 0	٥	0 0	0 0	0	96	8 36	14 2	12 0	0 2	0 33	10	20 0	20 0	0 0	2 0	90 2	0 56 1	33	0	8 6
00.01	Злектротехника	2	44 6	36	14	22 0	-	2	0 0)	+	_	++-	_	44 6	36 14	22	_	2	0	o		++	-	0	0	-	_	_	0	_	0	++	_	-	0	0	-	_	#
OR.02	Охрана труда		58 1		18	18 0	H	6	6	3	٥		H	+	0	0	\top		H	0	٥		++		0	0	-			o		0	Ħ			58 1	36 1	18		6 6
00.03	Мапериаловедение 2		48 6	32	16	16 0		4	6	48 6	32 2	6 16		4 6	٥	0				Ó	9				0	0				Ó		0				Ó	٥			
00.04	Безопасность жизнедеятельности	4	46 8	36	14	22 0		2	0 0)	٥				٥	0				Ó	٥		ш		46	8 36	14 2	12	2	٥		0				٥	٥			Щ'
0K.01	Физическая культура Профессиональный цикл	ь	64 21 1936 1		278	202 0	1260 1	260 36	42	86 16	64 1	8 26	0 0		108 12	88 50	18	0 0	2 6	126 26	26	CR 108	0 0		185	81 12	8 62 6	vs 0	0 14	12 80	10		10 (0 0	4 12	91 2	1 10 1	20		6 12
	Техническое состояние систем,		558 2	5 152	10	72 0	360 3	160 8	12	16 6	28 2	8 10	0 0	2 0	74 4	62 30	32	0 0	2 6	0 0	0	0 0	0 0	2	0 82	16 62	32 2	10 0	0 4	0 6	0	0 0	0 0	0 0	0 6	0 0	0 0	0	2 0	0 0
TIM.01	вгрегатов, деталей и механизмов ватомобиля																																							
MQK01.01		1	110 1	90	48	42 0	\vdash	4	6	36 6	28 1	8 10		2	74 4	62 30	32		2 6	0	0		++	\dashv	0	0	-	_	_	0	_	0	++		\Box	0	0	+	_	т
MQK.01.02	Техническая диагностика автомобилей	4	82 1	62	32	30 0		4	o c)	٥				٥	0				٥	٥				82	16 62	32 3	90	4	o		0				٥	٥			Πď
VII.01	Учебная практика (Тихническая диалностика авпомобилей)	4	180 0	0	0	0 0	180 1	80 0	0 0	>	٥	_	+	_	36	0	+	36		36			36	6	108	_	-		108	0	-	_	\dashv		\vdash	٥		+	_	\vdash
nn.o1	Производственная практика	5	180 0	0	0	0 0	180 1	80 0	0 0	2	0	-	\vdash	+	0	0	+			0			++		0		-	-	-	18	10	-	+	180	H	ó	+	+	-	++-
	(Техническая диалностика автомобилей)																																							
эк	экзамен квалификационный		6						6											Ó					0					6					6	Ó				
TIM.02	Техническое обслуживание автотранспорта		827 6	2 189	127	62 0	540 5	40 18	18 6		•				°°	0 0	°	0 0		71 13	56	40 16	ľ	Î	57	11 34	20 3	4 0		6 68	17	47 37	10 0		1 10	91 2	1 52 3	22	, ,	6 12
MQK02.01	Tenumerane of commissions	5	129 3	82	50	32 0	H	8	6)	0	+		-	0	0				0	0		H		0	0		+		44	12	30 20	10		2	85 2	1 52 3	22		6 6
	ветомобилей Теоретическая подготовка водителя	4.	152 2	100	12	10 0	Н	10	L			_	\sqcup	+			+	Н-	ш	11		10 10	11	\perp		11 2			L	Ш		17 17	+	+	Ļ			+	\perp	₩
MДK.02.02	автомобиля	, ,		, 10,	"	30 0		10	•						ů					/1 13	36	40 15		<u> </u>	5/	11 34	20 1		ů	6 24	, ,	17			1		٠			Ш
уп 02	Учебная практика (Техническое обслуживание автотранспорта)	6	180 0	0	۰	0 0	180 1	80 0	0		٥	1	\prod		٥	٥	17			٥			lΓ		٥		I T	- -	_	36			T	36	ΙГ	144		17	144	$\prod_{i=1}^{n}$
NN 02	Производственная практика (Техническое обслужнавание	6	360 0	0	0	0 0	360 3	160 D	0		0			_	0	0				0			T		0					٥			\top			360		Ħ	360	m
	аятотранспорта)					\Box	Ш		Ш													Ш	Ш			Ш			Ш	Ш					Ш					Ш
10	Каалификационный экзамен с		6		44		260	160 16	6	10 10		16				14		0 0			**	10 90			0		10	12 0		0						6				6
DM:03	Текущий ремонт различных типов автомобилей		351 %	134	10		S	10	12	50 10	10 3	- 10	ľ	ľ	- 8	26 20	•		ľ	.5 13	40	22	ů	ŕ		32	10 2		ľ	Ů	0		0 0		Ĭ				ı.	ı,
MQK.03.01	Слесарное дело и технические измерения	1 [50 1	36	18	18 0	l [4	0	sd 10	36	16		٠ -	٥	٥	11			٥	0]	0	٥	I I			٥		0	1 [1	П	٥	٥	1 [1	$\prod_{i=1}^{n}$
MДK.03.02	Ремонт автомобилей	3	135 2	98	48	50 0	П	6	6)	٥		Ш		34 8	26 20	6			55 13	40	18 22	Ħ	2	46	4 32	10 3	12	4	6 0		0	\top		П	0	٥	T		П
УП.03.01	Учебная практика (Текущий ремонт автомобилей)	4	216 0	0	o	0 0	216 2	16 0	0	36	٥		36		72	0		72		36			36	6	72				72	٥			\Box			Ó				
NN.03.01	автомозилен) Производственная практика (Текущий ремонт автомобилей)	5	144 0	0	0	0 0	144 1	44 0	0 0	3	0	+	H	\pm	٥	0	+	H	Ħ	٥		H	$^{++}$	\pm	0			\pm		14	14		+	144	Ħ	٥		\dashv	+	Ħ
эк	ремонт автомобилей) экзамен жалгификационный		6	-					6														++							6			+		6	0				4
CNA	ГИА		72	72							۰					0														H						72				
	Дисциплин и МДК									36 0								108												П										
	Учебной практики Произв. практики		576 684			+	$\vdash \downarrow$	_	1	36 0			36	_			+	108		72 0		\vdash	72	2	180	0		_	180	36	0 94 0		+	36 324	++	144 0 360 0		+	144	
	h-an	ш	-			\pm				Ť			Ш			1	\pm	H		0 0	1		ΗĽ			4				ĦĨ	Ŧ	2	\pm	É	ш		3	\pm		
	Диф. зачетов Зачетов		L			土	H	士		_	•	土				6	土	0	ш-		5		Ħ	ᆂ	0	54	1	士	H	Ħ	94 0	5	±	土	ᆣ	tt	3 5+1	世	土	
•																		•							•									•					•	