

Утверждаю
И.о. директора ГБПОУ РК
«Костомукшский политехнический колледж»

_____ Т.С. Кубар

«30» августа 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы СПО ППКРС
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Карелия
«Костомукшский политехнический колледж»
по профессии 21.01.08 Машинист на открытых горных работах

Квалификации: машинист буровой установки
машинист экскаватора

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования с получением среднего общего образования
Профиль получаемого профессионального образования - технический

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Карелия

"Костомукшский политехнический колледж"

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК НА 2019-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Основная образовательная программа среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии 21.01.08 Машинист на открытых горных работах

КУРС	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																				
	1	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	31		
	0	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												
1						0								0					**	**											0															0			::	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
2														::	0	0	0	**	**																										::	0	0	0	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**						
3														::	8	8	8	8	8	**	**	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	::	Ш	Ш																	

Условные обозначения

Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы
	::	0	8	Ш	**

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

по профессии 21.01.08 «Машинист на открытых горных работах» МГО-19
 Квалификации: машинист буровой установки;
 машинист экскаватора

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1 курс	34	6	0	1	-	11	52
2 курс	33	6	0	2	-	11	52
3 курс	10	0	27	2	2	2	43
Всего	77	12	27	5	2	24	147

План учебного процесса "Машинист на открытых горных работах" МГО-19

индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся (часов)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам										
								максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка			1 курс			2 курс			3 курс			
										Всего занятий	в том числе		1 сем.	2 сем.	итого за 1 курс	1 сем.	2 сем.	итого за 2 курс	1 сем.	2 сем.	итого за 3 курс	
											лекций, уроков	лаборат. и практ. занятий										практика
14 и 3 нед.	20 и 3 нед.		13 и 3 нед.	20 и 3 нед.		10 и 6 нед.	21 нед.															
1	2	3						4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	1	2	3	4	5	6	3078	1026	2052						1004			1012			36
	<i>Общие базовые</i>	16дз/5э																				
ОУД.01	Русский язык	дз		э				225	75	150	100	50		42	32	74	76		76			
ОУД.01	Литература		дз		дз			261	87	174	123	51		28	32	60	28	86	114			
ОУД.02	Иностранный язык (английский язык)				дз			261	87	174	92	82		34	50	84	26	64	90			
ОУД.04	История				дз			256	85	171	138	33		32	32	64	32	75	107			
ОУД.05	Физическая культура		дз		дз			257	86	171	12	159		42	60	102	42	27	69			
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности				дз			108	36	72	49	23			50	50	22		22			
	Астрономия				дз			54	18	36	34	2					36		36			
	<i>Общие профильные</i>																					
ОУД.03	Математика	дз			э			432	144	288	212	76		58	72	130	50	108	158			
	<i>По выбору из обязательных предметных областей (базовые)</i>																					
ОУД.09	Химия				дз			216	72	144	138	6		38	26	64	26	54	80			

ОУД.10	Обществознание (вкл.экономику и право)				дз			256	85	171	160	11		42	36	78	26	67	93			
ОУД.15	Биология	дз						54	18	36	29	7		36		36			0			
ОУД.16	География		дз					108	36	72	51	21			72	72						
ОУД.17	Экология				э			104	35	69	59	10						69	69			
	По выбору из обязательных предметных областей (профильные)																					
ОУД.07	Информатика		э					162	54	108	24	84		66	42	108			0			
ОУД.08	Физика	дз			э			270	90	180	132	48		46	36	82	30	68	98			
	Дополнительные																					
ОУД.18	Основы проектно-исследовательской деятельности					дз		54	18	36	24	12								36		36
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	3дз/2э								240						140			0			100
ОП.01	Техническое черчение		дз					53	17	36	20	16			36	36						
ОП.02	Электротехника		э					100	32	68	33	35			68	68						
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ		дз					53	17	36	22	14			36	36						
ОП.04	Охрана труда				э			100	32	68	44	24								68		68
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности				дз			48	16	32	18	14								32		32
П.00	Профессиональный учебный цикл									1884					296				392			1196
ПМ.00	Профессиональные модули	3дз/4дз /2э/2э(к)								1844					296				372			1176
ПМ.02	Обслуживание и эксплуатация буровой установки									922												
МДК.02.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт буровой установки			дз		э		259	83	176	126	50		40		40	74		74	62		62
МДК.02.02	Технология ведения буровых работ							64	20	44	28	16								44		44
УП.02	Учебная практика			дз						216			216	108		108	108		108			
ПП.02	Производственная практика					дз				486			486							108	378	486
ПМ.04	Обслуживание и эксплуатация экскаватора									922												
МДК.04.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора		дз			э		259	83	176	108	68			40	40		82	82	54		54

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. помещений
для подготовки по профессии
21.01.08 «Машинист на открытых горных работах»**

№	Наименование
	Кабинеты:
№ 5	технического черчения
№ 9	технической механики
№ 5	охраны труда
№ 6	безопасности жизнедеятельности
№ 2	технологии горных работ
	Лаборатории:
№10	электротехники
№10	электрооборудования и автоматизации
№ 2	устройства, технической эксплуатации и ремонта выемочно-погрузочных машин
	Мастерские:
	слесарная;
	электромонтажная
	Полигоны:
	горных выработок
	горного оборудования
	Спортивный комплекс:
	спортивный зал;
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	стрелковый тир
	Залы:
	библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет»;
	актовый зал