

УТВЕРЖДЕН

приказом № 41/2019

от 10.05.2019

Директор ГБПОУ "Самарский политехнический колледж"

К.В. Воякин



Календарный учебный график
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области
"Самарский политехнический колледж "

по профессии среднего профессионального образования

18.01.28 Оператор нефтепереработки

по программе базовой подготовки

Квалификация: оператор технологических установок, приборист, слесарь по ремонту технологических установок

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года и 10 мес.

на базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования технический

Начало реализации ППКРС - 2019г.

Окончание реализации ППКРС - 2022г.

18.01.28 оператор нефтепереработки 2019/2022

Наименование должности работника	Код	1 кв				2 кв				3 кв				4 кв				Итого	Значение индикатора																				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4																						
		Значения индикатора																																					
О.М. Общий образовательный уровень																																							
ОУИ.01.Общий образовательный уровень работника																		К	К																				
ОУИ.02.Уровень образования	Общ. учеб.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К		48																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.03.Диплом	Общ. учеб.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	К	К		48																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.04.Высший класс	Общ. учеб.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	К	К		51																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.05.Математика	Общ. учеб.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	К	К	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		121					
	вмест. р. с.																															0							
ОУИ.06.История	Общ. учеб.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	К	К		51																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.07.Физико-математическая культура	Общ. учеб.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	К	К		51																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.08.Основы безопасности жизнедеятельности	Общ. учеб.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К		34																		
	вмест. р. с.																				0																		
Профессиональный проект	Общ. учеб.	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К		34																		
	вмест. р. с.	1	1	1	1																4																		
По выбору из образовательных программ	Общ. учеб.																	К	К		0																		
ОУИ.09.Информатика	вмест. р. с.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	К	К		48																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОУИ.10.Языки	Общ. учеб.	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	К	К	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4		138						
	вмест. р. с.																															0							
ОУИ.11.Обществознание	Общ. учеб.	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	К	К		36																		
	вмест. р. с.																				0																		
ОБЛОК Образовательный уровень																																							
ОБ.01.Экономика	Общ. учеб.																	К	К	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3		34				
	вмест. р. с.																																	0					
ОБ.02.Основы стандартизации и технического рисунка	Общ. учеб.																	К	К	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		42				
	вмест. р. с.																																	0					
ОБ.03.Основы учета и налоговой безопасности	Общ. учеб.																	К	К	1	2	2	2	1	1	2	3	2	3	2	3	3	3		32				
	вмест. р. с.																																	0					
ОБ.04.Основы технологического менеджмента	Общ. учеб.																	К	К	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3		42				
	вмест. р. с.																																	0					
ОБ.05.Основы управления персоналом и технологии менеджмента	Общ. учеб.																	К	К	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3		52			
	вмест. р. с.																																	0					
ОБ.06.Безопасность жизнедеятельности	Общ. учеб.																	К	К	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	2	3	1	1		32				
	вмест. р. с.																																	0					
Профессиональный уровень																																							
Подготовка специалистов по профессии на условиях ученичества и иной категории																		К	К																				
М.Ф. 01.01.Подготовка специалистов по профессии нефтепереработки	Общ. учеб.																	К	К	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		168					
	вмест. р. с.																																	0					
УИ.01.Учебная практика	Общ. учеб.																																36	36	36	36		144	
	вмест. р. с.																																	0					
Различные структуры	Общ. учеб.																	К	К	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1		18					
	вмест. р. с.																																	0					
ИИ.01.Применение программ	Общ. учеб.																																	36	36	36	36		144
	вмест. р. с.																																	0					
Самостоятельная учебная работа																																							
Всего часов в плане		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36			36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36		1476					

18.01.28 оператор нефтепереработки 2019/2022

	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				Итого часов по плану								
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	Итого часов по плану												
Курс и дополнительные элементы учебного процесса																																																	
ОП.00 Общепрофессиональный курс																																																	
ОП.01 Основы теории и профессионального стандарта																																																	6
ОП.02 Основы профессионализма																																																	24
ОП.03 Основы специальных профессионалов																																																	18
ПМ.00 Профессиональный курс																																																	
ПМ.01 Подготовка и настройка средств измерения и автоматического регулирования																																																	
МДК.02.01 Оборудование технологического процесса																																																	104
Учебная практика																																																	216
Противодействие коррупции																																																	216
ПМ.02 Подготовка рабочих технологических установок																																																	
МДК.03.01 Анализ технологического оборудования																																																	114
Учебная практика по ПМ02																																																	252
Безопасная культура																																																	22
Противодействие коррупции по ПМ 02																																																	296
ГИА																																																	0
Экзамен по курсу (квалификационный)																																																	0
Итого часов в задании																																																	1360

Обозначения: теория; лекции; учебная/практическая/теоретическая практика; производственная практика; базовая подготовка; подготовка в интересах государственного заказчика; государственная итоговая аттестация