

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

Директор ГБПОУ «ППК имени Н.Г. Славянова»

Попов Александр Николаевич

11.03.2022

Методический совет

Протокол № 7 от 09.03.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.06

Сетевое и системное администрирование

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

сетевой и системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1548

Виды деятельности
Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры
Организация сетевого администрирования
Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.											Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Объем ОП	Самост.	Обязательная									Экза мен по ПМ	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
							в том числе																	
							Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс проект/работа	Консультации	Индивиду. проект	Промежут. аттестация (экз)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4	1	10	1476		1476	912	477	27		16	12	32		612	864							
БД	Базовые дисциплины	2	1	6	936		936	588	324			8	8	16		450	486							
ОУД.01	Русский язык	1			90		90	72	6				4	8		90								
ОУД.02	Литература			2	126		126	126									126							
ОУД.03	Иностранный язык			2	126		126		126							54	72							
ОУД.04	Математика	2			234		234	182	40				4	8		110	124							
ОУД.05	История			1	126		126	126								126								
ОУД.06	Физическая культура		1	2	126		126	2	124							34	92							
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2	72		72	52	20								72							
ОУД.08	Астрономия			1	36		36	28	8								36							
ПД	Профильные дисциплины	2		1	312		312	202	76	10			8	16		162	150							
ОУД.09	Информатика	2			114		114	48	54				4	8		40	74							
ОУД.10	Физика	2			126		126	94	10	10			4	8		50	76							
ОУД.11	Родная литература			1	72		72	60	12							72								
ПОО	Предлагаемые ОО			3	228		228	122	77	17				12			228							
ИУК.01	Основы профессиональной деятельности (интегрированный учебный курс)																							
УД.01.01	Химия в профессиональной деятельности			2	72		72	46	9	17							72							
УД.01.02	Основы исследовательской и проектной деятельности			2	90		90	36	54								90							
УД.01.03	Введение в специальность (с индивидуальным проектом)			2	66		66	40	14					12			66							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	19		30	4248	662	2458	1046	840	338	54	60		120	48			476	518	444	476	304	240	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	2		7	480	80	400	92	284					8	16			88	100	52	76	54	30	
ОГСЭ.01	Основы философии	6			54	12	42	24	6				4	8							42			
ОГСЭ.02	История			3	36	8	28	22	6									28						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		46	168	30	138		126				4	8				28	24	20	14	36	16	
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура			468	168	22	146	6	140									32	30	32	20	18	14	
ОГСЭ.05	Психология общения			4	54	8	46	40	6											46				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1		3	180	36	144	78	54				4	8						144				
ЕН.01	Элементы высшей математики	4			72	12	60	20	28				4	8						60				
ЕН.02	Теория вероятностей и математическая статистика			4	36	8	28	18	10											28				
ЕН.03	Дискретная математика			4	36	8	28	18	10											28				
ЕН.04	Экологические основы природопользования			4	36	8	28	22	6											28				
ОП	Общепрофессиональный цикл	5		9	888	192	696	332	296	8			20	40				264	30	130	152	72	48	
ОП.01	Операционные системы и среды			5	54	10	44	28	16											44				
ОП.02	Архитектура аппаратных средств			3	72	20	52	36	16									52						
ОП.03	Информационные технологии	3			72	14	58	10	36				4	8				58						
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования			5	96	16	80	36	44									10	30	40				
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6	36	6	30	12	18												30			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			6	68	20	48	28	20												48			
ОП.07	Экономика отрасли			8	36	12	24	18	6														24	
ОП.08	Основы проектирования баз данных	7			72	18	54	6	36			4	8									30	24	
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение	3			72	14	58	38	8				4	8				58						
ОП.10	Основы электротехники	3			72	14	58	34	4	8			4	8				58						
ОП.11	Инженерная компьютерная графика			3	36	8	28	10	18									28						
ОП.12	Основы теории информации	6			90	16	74	34	28				4	8						28	46			
ОП.13	Микропроцессоры и микропроцессорные системы			7	54	12	42	28	14													42		
ОП.14	Технологии физического уровня передачи данных			6	58	12	46	14	32											18	28			
ПЦ	Профессиональный цикл	11		11	2700	354	1218	544	206	330	54	28		56	48			124	244	262	248	178	162	
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	4		3	1056	124	488	250	100	84	18	12		24	12			20	158	142	110	58		
МДК.01.01	Компьютерные сети	6		4	216	42	174	80	64		18	4		8				20	50	46	58			
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	6			288	58	230	146	36	36			4	8				108	96	26				
МДК.01.03	Безопасность компьютерных сетей	7			108	24	84	24		48			4	8							26	58		
УП.01	Учебная практика			6	144		144	нед						4					72		72			
ПП.01	Производственная практика			6	288		288	нед						8							216	72		
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	7			12										12									
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	2		4	756	124	332	122		198		4		8	12					50	120	162		
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	8			204	56	148	70		66		4		8						50	52	46		
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей			8	72	20	52	28		24												22	30	
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем			8	180	48	132	24		108												46	86	
УП.02	Учебная практика			8	144		144	нед					4										144	
ПП.02	Производственная практика			8	144		144	нед					4										144	
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	8			12										12									
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	2		3	480	44	208	148		48		4		8	12					120	88			
МДК.03.01	Эксплуатация и техническое обслуживание объектов сетевой инфраструктуры	6			162	24	138	90		36		4		8						120	18			
МДК.03.02	Ремонт и восстановление работоспособности компьютерной сети			6	90	20	70	58		12											70			
УП.03	Учебная практика			5	72		72	нед					2						72					
ПП.03	Производственная практика			7	144		144	нед					4										144	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	7			12										12									
ПМ.04	Веб-программирование	3		1	408	62	190	24	106			36	8		16	12				104	86			
МДК.04.01	Математические расчеты	3			72	16	56	16	28				4	8						56				
МДК.04.02	Веб-программирование	4			180	46	134	8	78			36	4	8						48	86			
УП.04	Учебная практика			4	144		144	нед					4								144			
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	4			12										12									
	Учебная практика				504	нед							14						216	72	72		144	
	Производственная практика				576	нед						16								216	216		144	
	Государственная итоговая аттестация				216	нед						6											216	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК				5940	662	3934	1958	1317	365	54	76	12	152	48	612	864	476	518	444	476	304	240	

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2] УД.01.01 Химия в профессиональной деятельности
				[2] УД.01.02 Основы исследовательской и проектной деятельности
				[2] УД.01.03 Введение в специальность (с индивидуальным проектом)