

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым

Утвержден приказом директора  
от 16.05.2024 № 70-о/д

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым**

**"Симферопольский политехнический колледж"**

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

**Сетевое и системное администрирование**

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

**09.02.06**

код

квалификация:

Сетевой и системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический (с углубленным изучением математики и информатики)

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 7/10/2023

№ 519

## Виды деятельности

Настройка сетевой инфраструктуры

Организация сетевого администрирования операционных систем

Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

## Календарный учебный график

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	20	36	12	16	28	13	10	23	87
У	Учебная практика		3	3	1	2	3	3	2	5	11
П	Производственная практика (по профилю специальности)				3	6	9		5	5	14
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	6
Г	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)								6	6	6
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24	43	147

		Формы пром. атт.				Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		
															Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	
Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>							<b>4464</b>	<b>4464</b>	<b>3900</b>	<b>3900</b>	<b>408</b>	<b>156</b>	<b>2540</b>	<b>3126</b>	<b>1338</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>864</b>
<b>СГ.Социально-гуманитарный цикл</b>							<b>778</b>	<b>778</b>	<b>666</b>	<b>666</b>	<b>84</b>	<b>28</b>	<b>428</b>	<b>452</b>	<b>326</b>	<b>204</b>	<b>160</b>	<b>72</b>	<b>132</b>	<b>152</b>	<b>58</b>
СГ.01	История России		2			68	68	60	60	6	2		48	20		68					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		245			218	218	192	192	20	6	176	158	60	36	44	40	36	62		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		1			70	70	68	68		2	44	50	20	70						
СГ.04	Физическая культура / Адаптированная физическая культура		1234			158	158	128	128	22	8	122	118	40	40	48	32	38			
СГ.05	Основы финансовой грамотности		1			58	58	44	44	12	2	26	48	10	58						
СГ.06	Основы бережливого производства		5			40	40	38	38		2	18	30	10							40
СГ.07	Основы философии		5			50	50	38	38	10	2		50								50
СГ.08	Психология общения		6			58	58	50	50	6	2		58								58
СГ.09	Деловой русский язык и культура речи		4			58	58	48	48	8	2	42	58								58
<b>ОП.Общепрофессиональный цикл</b>							<b>1386</b>	<b>1386</b>	<b>1150</b>	<b>1150</b>	<b>160</b>	<b>76</b>	<b>548</b>	<b>894</b>	<b>492</b>	<b>332</b>	<b>382</b>	<b>158</b>	<b>170</b>	<b>158</b>	<b>186</b>
ОП.01	Элементы высшей математики		2*			94	94	80	80	12	2	40	84	10		94					
ОП.02	Дискретная математика с элементами математической логики		2*			66	66	60	60	4	2	30	56	10		66					
ОП.03	Теория вероятностей и математическая статистика		3			70	70	60	60	8	2	30	60	10			70				
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования		2			104	104	88	88	14	2	48	84	20	60	44					
ОП.05	Основы проектирования баз данных	4				114	114	96	96	10	8	46	94	20					114		
ОП.06	Архитектура аппаратных средств	3				88	88	72	72	8	8	38	68	20			88				
ОП.07	Операционные системы и среды		2			88	88	68	68	18	2	38	68	20	58	30					
ОП.08	Информационные технологии	2				96	96	88	88		8	52	76	20	48	48					
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6*			70	70	60	60	8	2	16	60	10							70
ОП.10	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение		5			48	48	40	40	6	2	20	38	10							48
ОП.11	Основы электротехники	1				86	86	64	64	14	8	32	66	20	86						
ОП.12	Инженерная компьютерная графика	2				100	100	80	80	12	8	40	80	20		100					
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		1			80	80	64	64	14	2	32	60	20	80						
ОП.14	Экономика отрасли	6				106	106	80	80	18	8	30		106							48
ОП.15	Охрана труда	5				62	62	52	52	2	8	22		62							62
ОП.16	Экологические основы природопользования		4			56	56	48	48	6	2	14		56							56
ОП.17	Предпринимательская деятельность		6*			58	58	50	50	6	2	20		58							58
<b>ПЦ.Профессиональный цикл</b>							<b>2084</b>	<b>2084</b>	<b>1868</b>	<b>1868</b>	<b>164</b>	<b>52</b>	<b>1348</b>	<b>1564</b>	<b>520</b>	<b>76</b>	<b>322</b>	<b>382</b>	<b>598</b>	<b>302</b>	<b>404</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Настройка сетевой инфраструктуры</b>	<b>33</b>	<b>2233</b>			<b>528</b>	<b>528</b>	<b>436</b>	<b>436</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>226</b>	<b>328</b>	<b>200</b>	<b>76</b>	<b>214</b>	<b>238</b>				
МДК.01.01	Компьютерные сети		2*			148	148	124	124	22	2	74	48	100	76	72					
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		23*			280	280	240	240	36	4	116	180	100		142	138				
МДК.03.03	Выполнение работ по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи"		3			84	84	72	72	10	2	36	84				84				
КЭ	<i>Квалификационный экзамен по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи"</i>	3				8	8				8		8				8				
Э	Экзамен по модулю ПМ.01	3				8	8				8		8				8				
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация сетевого администрирования операционных систем</b>	<b>6</b>	<b>4556</b>			<b>4</b>	<b>454</b>	<b>454</b>	<b>372</b>	<b>372</b>	<b>66</b>	<b>16</b>	<b>144</b>	<b>254</b>	<b>200</b>				<b>108</b>	<b>194</b>	<b>152</b>
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем		45*			4	208	208	174	174	30	4	62	108	100				108	100	

МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		5			94	94	78	78	14	2	36	54	40					94	
МДК.01.03	Организация администрирования компьютерных систем		6*			144	144	120	120	22	2	46	84	60						144
Э	Экзамен по модулю ПМ.02	6				8	8				8		8							8
<b>ПМ.03</b>	<b>Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры</b>	<b>4</b>	<b>44</b>			<b>202</b>	<b>202</b>	<b>160</b>	<b>160</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>120</b>				<b>202</b>		
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		4*			94	94	80	80	12	2	42	14	80					94	
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей		4*			100	100	80	80	18	2	36	60	40					100	
Э	Экзамен по модулю ПМ.03	4				8	8				8		8						8	
<b>П.</b>	<b>Практики</b>																			
УП.01.01	Учебная практика		2*			108	108	108	108			108	108			108				
УП.01.02	Учебная практика		3			36	36	36	36			36	36				36			
ПП.01.01	Производственная практика		3*			108	108	108	108			108	108				108			
УП.02.01	Учебная практика		5*6*			180	180	180	180			180	180					108	72	
ПП.02.01	Производственная практика		6			180	180	180	180			180	180						180	
УП.03.02	Учебная практика		4*			72	72	72	72			72	72				72			
ПП.03.01	Производственная практика		4*			216	216	216	216			216	216				216			
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>					<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>				<b>216</b>						<b>216</b>		
ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)					216	216	216	216			216							216	