

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым



# 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

**09.02.06**

*код*

**Сетевое и системное администрирование**

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

**Сетевой и системный администратор**

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

2г 10м

год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 12/9/2016

№ 1548

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь			29 дек - 4 янв	Декабрь				29 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар	Март			30 мар - 5 апр	Апрель			27 апр - 3 май	Май				Июнь				29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг	Август																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 30	1 - 7	8 - 14		15 - 21	22 - 28	5 - 11	12 - 18		19 - 25	2 - 8	9 - 15		16 - 22	2 - 8	9 - 15		16 - 22	23 - 29	6 - 12		13 - 19	20 - 26	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14		15 - 21	22 - 28	6 - 12		13 - 19	20 - 26	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
I																	∴	=	=																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

Обозначения:

<div></div>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<div>0</div>	Учебная практика	<div>Δ</div>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<div>∴</div>	Промежуточная аттестация	<div>8</div>	Производственная практика (по профилю специальности)	<div>III</div>	Государственная итоговая аттестация
<div>=</div>	Каникулы	<div>X</div>	Производственная практика (преддипломная)	<div>*</div>	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Общий объем образовательной программы											Практики									ГИА		Каникулы	Всего
	Всего в ак. часах	Всего в неделях	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение		
			Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем							
			нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий										нед.	нед.	нед.				
I	1476	41	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3	0	3	0	0	0						11	52
II	1512	42	29	1044	12	432	17	612	3	1	2	2	0	2	8	4	4						10	52
III	1476	41	23	828	13	468	10	360	2	1	1	3	3	0	4	0	4	3		3	4	2	2	43
Всего	4464	124	88	3168	41	1476	47	1692	7	3	4	8	3	5	12	4	8	3		3	4	2	23	147

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы, ч.												Курс 1								Курс 2								Курс 3								Максимальная учебная нагрузка																								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые/индивидуальные проекты (работы)	Общий объем образов. программы	В том числе в виде практической подготовки	Самост.(с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем									Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6																												
									Всего	в том числе								16				20				12				17				13				10																												
										Лекции	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары	Курс. проектир. (раб. над и.п.)	Консультации	Промежут. аттестация	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образов. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем																													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	28	29	30	38	39	40	48	49	50	58	59	60	68	69	70	78	79	80																													
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																																	36		32	36																														
оп	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																																				1476																													
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13		36	1	3396	720	520	2876	1130	1348	138	108	30	26	132	612	88	524	756	104	652	460	70	390	676	114	562	504	82	422	388	62	326		3168	1296																													
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2		11		642		92	550	120	320		76		4	30	126	12	114	80	12	68	60	8	52	140	30	110	148	14	134	88	16	72		468	174																													
ОГСЭ.01	Основы философии	5				70		8	62	30			26		2	4																				48	22																													
ОГСЭ.02	История	1				62		4	58	28			24		2	4	62	4	58																	36	26																													
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2,4,5		200		26	174	20	148					6	32	4	28	40	6	34	36	4	32	40	8	32	52	4	48					168	32																													
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптированная физическая культура			1-6		182		26	156	12	132					12	32	4	28	40	6	34	24	4	20	40	8	32	26	2	24	20	2	18		168	14																													
ОГСЭ.05	Психология общения	6				68		14	54	26			26			2																			48	20																														
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	4				60		14	46	4	40					2																				60																														
ен	Математический и общий естественнонаучный цикл	3				238		48	190	88	96					6	80	16	64	90	18	72	68	14	54											144	94																													
ЕН.01	Элементы высшей математики	2				90		18	72	34	36					2				90	18	72														72	18																													
ЕН.02	Дискретная математика	1				80		16	64	30	32					2	80	16	64																	36	44																													
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	3				68		14	54	24	28					2							68	14	54											36	32																													
опц	Общепрофессиональный цикл	7		8		1380		210	1170	506	558	16	32		14	44	286	40	246	346	46	300	134	20	114	236	36	200	158	32	126	220	36	184		612	768																													
ОПЦ.01	Операционные системы и среды	2				90		12	78	30	42				2	4				90	12	78														48	42																													
ОПЦ.02	Архитектура аппаратных средств	3				80		10	70	28	36				2	4							80	10	70											68	12																													
ОПЦ.03	Информационные технологии/Адаптированные информационные технологии	1				110		10	100	40	54				2	4	110	10	100																	48	62																													
ОПЦ.04	Основы алгоритмизации и программирования	2				98		18	80	32	42				2	4				98	18	80														36	62																													
ОПЦ.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	6				62		8	54	26	16		10			2																				36	26																													
ОПЦ.06	Безопасность жизнедеятельности	2				68			68	22	44					2				68		68														68																														
ОПЦ.07	Экономика отрасли	4				100		16	84	36	34		8		2	4										100	16	84								36	64																													
ОПЦ.08	Основы проектирования баз данных	4				134		22	112	48	58				2	4							54	10	44	80	12	68								36	98																													
ОПЦ.09	Стандартизация, сер-тификация и техническое документоведение	5				70		12	58	28	28				2														70	12	58					36	34																													
ОПЦ.10	Основы электротехники	1				76		12	64	32	20	10			2		76	12	64																	36	40																													
ОПЦ.11	Инженерная компьютерная графика	2				90		16	74	32	40				2					90	16	74														36	54																													
ОПЦ.12	Основы теории информации	1				100		18	82	38	42				2		100	18	82																	80	20																													
ОПЦ.13	Технологии физического уровня передачи данных	4*				56		8	48	22	18	6			2											56	8	48								48	8																													
ОПЦ.14	Охрана труда	6				90		14	76	34	36				2	4																				90																														
ОПЦ.15	Основы экономики и организационной деятельности	6				156		34	122	58	48		14		2														88	20	68	68	14	54			156																													
пц	Профессиональный цикл	4		14	1	1136	720	170	966	416	374	122		30	8	52	120	20	100	240	28	212	198	28	170	300	48	252	198	36	162	80	10	70		1728	152																													
пм.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	1		5	1	416	252	50	366	152	150	26		30	2	18	120	20	100	240	28	212	56	2	54											630	46																													
МДК.01.01	Компьютерные сети	4				148		20	128	56	70				2		68	12	56	80	8	72														109	39																													
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	2.3		3		268		30	238	96	80	26		30		6	52	8	44	160	20	140	56	2	54											271	-3																													
УП.01.01	Учебная практика	2				108	108		108	нед	3				2	час				108		108				час			час							100	8																													

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы, ч.																			Курс 1												Курс 2												Курс 3												ЦК	Максимальная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые/индивидуальные проекты (работы)	Общий объем образ. программы	В том числе в виде практической подготовки	Самост.(с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем											Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6																						
									Всего	в том числе							16				20				12				17				13				10																									
										Лекции	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары	Курс. проектир. (раб. над кл.)	Консультации	Промежут. аттестация	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.-н.п.)	Во взаимодействии с преподавателем																									
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3		144	144		144	нед	4				2	час								144	144	час			час			час										150	-6																			
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	3				8			8						2	6								8	8																	8																				
	Всего часов по ПМ					676			626						120		100	348			320		208		206																																					
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	2		5		438	252	68	370	162	166	30			4	20									160	22	138	198	36	162	80	10	70							594	104																					
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	4		5		212		28	184	80	66	30			2	6									160	22	138	52	6	46											204	8																				
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей			5		84		14	70	32	36				2													84	14	70											68	16																				
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем			6		142		26	116	50	64				2													62	16	46	80	10	70								110	32																				
УП.02.01	Учебная практика			5		108	108		108	нед	3				2	час		час					час		час				108		108										87	21																				
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6		144	144		144	нед	4				2	час		час					час		час						144		144							125	19																					
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6				8			8						2	6																8		8								8																				
	Всего часов по ПМ					698			630															160		138	306		270	232		222																														
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	1		4		282	216	52	230	102	58	66			2	14							142	26	116	140	26	114													404	102																				
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры			4*		194		38	156	72	48	34			2							54	12	42	140	26	114														163	31																				
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей			3		88		14	74	30	10	32			2						88	14	74																		78	10																				
УП.03.01	Учебная практика			4		72	72		72	нед	2				2									72		72															88	-16																				
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4		144	144		144	нед	4				2	час		час				час		144		144	час					час									75	69																				
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4				8			8						2	6									8		8															8																				
	Всего часов по ПМ					506			454													142		116	364		338																																			
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					720			720	нед			20			час				108		108	144		144	216		216	108		108	144																														
	Учебная практика					288			288	нед			8			час				108		108	час		72		72	108		108	час																															
	Концентрированная					288			288	нед			8			час				108		108	час		72		72	108		108	час																															
	Рассредоточенная									нед						час				час		час	час		час			час			час																															
	Производственная (по профилю специальности) практика					432			432	нед			12			час				час			144		144	144		144	час					144							144																					
	Концентрированная					432			432	нед			12			час				час			144		144	144		144	час					144							144																					
	Рассредоточенная									нед						час				час					144	час			час					час																												
ГДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6		108	108		108	нед	3					час				час			час		час		час		час			108		108								108																				
	Государственная итоговая аттестация					216			216	нед	6					час				час			час			час		216	час					216		216						216																				
	Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломной работы)					108			108	нед	3					час				час			час		час		144	час					108		108																											
	Защита выпускной квалификационной работы					36			36	нед	1					час				час			час		час		72	час					36		36																											
	Подготовка к демонстрационному экзамену					36			36	нед	1					час				час			час		час		час					час		36		36																										
	Выполнение задания демонстрационного экзамена					36			36	нед	1					час				час			час		час		час					час		36		36																										
	КОНСУЛЬТАЦИИ в рамках общеобразовательной подготовки ( в т.ч. в период обучения по циклам)								в течении 1 уч.года предусмотрены консультации в объеме 100 часов на 1 обучающуюся группу																																																					
	КОНСУЛЬТАЦИИ в рамках профессиональной подготовки ( в т.ч. в период обучения по циклам)					56			в течении 1 уч.года предусмотрены консультации в объеме 100 часов на 1 обучающуюся группу											4							36			8			2					4																								
	ВСЕГО (по учебным циклам профессиональной подготовки, в т.ч. практикам)	13	36	1		4464	828	520	3920	1130	1348	138	108	30	26	132	612	88	524	864	104	652	604	70	534	892	114	778	612	82	530	748	62	686							1296																					

[illegible]

<b>4. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.</b>	
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>
	<b>1. Кабинеты:</b>
1.1.	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
1.2.	Иностранного языка (лингфонный)
1.3.	Математических дисциплин
1.4.	Основ теории кодирования и передачи информации
1.5.	Математических принципов построения компьютерных сетей
1.6.	Безопасности жизнедеятельности
1.7.	Метрологии и стандартизации
	<b>2. Лаборатории:</b>
2.1.	Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств
2.2.	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры
2.3.	Программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры
2.4.	Программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных
2.5.	Организации и принципов построения компьютерных систем
2.6.	Информационных ресурсов
	<b>3. Мастерские:</b>
3.1.	Мастерская монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры
	<b>4. Полигоны:</b>
4.1.	Технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры
	<b>5. Студии:</b>
5.1.	Проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики
	<b>6. Спортивный комплекс:</b>
6.1.	Спортивный зал
6.2.	Открытый стадион широкого профиля;
6.3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	<b>7. Залы:</b>
7.1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
7.2.	Актный зал.

	5. Пояснения к учебному плану.
--	--------------------------------

- |   |   |
|---|---|
| 1 | <p>Учебный план по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (на базе основного общего образования) разработан на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";</li> <li>• Приказа Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1548 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (Зарегистрировано в Минюсте России 26.12.2016 № 38311);</li> <li>• Примерной основной образовательной программы СПО по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника (зарегистрирована в государственном реестре 11.05.2017 № 09.02.06-170511);</li> <li>• Приказа Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 (ред. от 15.12.2014) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;</li> <li>• Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 07.12.2021 № 66211);</li> <li>• Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259;</li> <li>• Приказа Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».</li> </ul> |
| 2 | Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.   |
| 3 | Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе не может превышать 36 академических часа, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Время, отводимое на самостоятельную работу обучающегося, не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии, но входит в объем часов учебного плана. Объем образовательной нагрузки обучающихся при очной форме обучения во взаимодействии с преподавателем должен составлять не менее 70 процентов от объема, отводимого на учебные циклы образовательной программы СПО.   |
| 4 | Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся в виде пар - два спаренных занятия. Продолжительность пары - 2 академических часа.  |
| 5 | Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплин ОГСЭ.04 Физическая культура и ОПЦ.03 Информационные технологии с учетом состояния их здоровья. При наличии обучающихся (специализированных групп/ лица с ОВЗ) разрабатываются адаптированные программы этих учебных дисциплин в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, особенностей психофизического развития , индивидуальных возможностей.  |
| 6 | Общая продолжительность каникул при освоении ППССЗ 8-11 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.  |
| 7 | Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет (в т.ч. комплексный), экзамен (в т.ч. комплексный), экзамен по модулю в соответствии с учебным планом. По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен по модулю. Предусмотрены дифференцированные зачеты, проводимые в форме защиты курсового проекта и защиты отчетной документации по практике Зачеты и дифференцированные зачеты, проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины, МДК,  |
| 8 | Количество зачётов и дифференцированных зачётов не превышает 10 в учебном году без учёта зачёта по физической культуре и с учетом комплексного характера. Количество экзаменов не превышает 8 в учебном году (с учетом комплексного характера).   |

9	Процедуру проведения промежуточной аттестации определяет преподаватель/мастер производственного обучения. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, следует предусмотреть не менее 2 дней.
#	При проведении промежуточной аттестации в форме экзамена, экзамена по модулю и при подготовки курсового проекта и индивидуального проекта, предусмотрены консультации для обучающихся. Объем нагрузки на консультации предусматривается из расчета не более 100 часов консультаций на группу обучающихся в год. Формы консультаций- устные, групповые.
#	Время, отводимое на консультации перед экзаменом или экзаменом по модулю входит в объем времени, отводимое на промежуточную аттестацию, поскольку консультации проводятся непосредственно в период сессии.
#	Текущий контроль знаний осуществляется на лекциях, семинарах, практических и лабораторных занятиях и определяется педагогическими работниками по шкале оценивания: "2", "3", "4" и "5". Курсовая работа/проект оценивается согласно указанной шкале.
#	В соответствии Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технического профиля получаемого профессионального образования.
#	Общий объем ППССЗ по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (на базе основного общего образования) составляет- 5940 часов: ОП Общеобразовательная подготовка- 1476 часов; ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл- не менее 468 часов; ЕН.00 Математический и общий естественно-научный цикл- не менее 144 часов; ОПЦ.00 Общепрофессиональный цикл- не менее 612 часов; ПМ.00 Профессиональный цикл- не менее 1728 часов; Государственная итоговая аттестация- 216 часов (подготовка ВКР- 4 недели и защита ВКР- 2 недели); производственная практика (преддипломная)- не более 144 часа (4 недели).
#	Распределение вариативной части ППССЗ- 1296 часов: на цикл ЭГСЭ 00- 174 часа, в том числе на введение дисциплины ОГСЭ. 06 "Русский язык и культура речи" (60 часов) ; на цикл ЕН 00- 94 часа; на цикл ОПЦ. 00- 768 часов, в том числе на введение дисциплин: ОПЦ. 14 Охрана труда (90 часов), ОПЦ. 15 Основы экономики и организационной деятельности(156 часов); на цикл ПМ 00- 152 часа; производственная практика (преддипломная)- 108 часов.
#	Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППССЗ: "Основы философии", "История", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Физическая культура". Общий объем нагрузки на освоение дисциплины "Физическая культура" не может быть менее 160 академических часов, на изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" должно быть отведено время в объеме 68 академических часов.
#	Общий объем дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура не может быть менее 160 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.
#	В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.
#	Выполнение курсового проекта является видом учебной работы по междисциплинарному курсу МДК 01.02 Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей (в рамках ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры), который реализуется в пределах времени, отведенного на изучение профессиональных модулей.
#	При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. На учебную и производственную практики в соответствии с ФГОС СПО по новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям выделяется не менее 25 процентов от объема времени, отводимого на освоение профессионального цикла.



#	Учебные практики проводятся концентрированно на втором, третьем и четвертом курсах в специализированных лабораториях колледжа. Производственные практики проводятся концентрированно на третьем и четвертом курсах. Базами производственных практик являются профильных предприятия и организации.
#	Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно по окончании теоретического обучения и по завершению учебной и производственной (по профилю специальности) практик. Длительность проведения преддипломной практики не превышает 144 часа (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июля 2015 года № 06-846 «О направлении методических рекомендаций»). В настоящем учебном плане она составляет-108 часов (3 нед.).
#	Учебным планом 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (на базе основного общего образования) предусмотрено проведение комплексного зачета в шестом семестре по учебной дисциплине ОПЦ.13 Технологии физического уровня передачи данных и МДК 03.01. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры.
#	<p>По освоению ППССЗ специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование предусмотрено проведение государственной итоговой аттестации (далее- ГИА), которая проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы- дипломного проекта и демонстрационного экзамена. В целом на ГИА отводится в учебном плане 216 часов (6 нед.), из которых:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-- 108 часов (3 нед.)- подготовка выпускной квалификационной работы (дипломной работы);</li> <li>-- 36 часов (1 нед.)- защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы);</li> <li>-- 36 часов (1 нед.)- подготовка к демонстрационному экзамену;</li> <li>-- 36 часов (1 нед.)- выполнение задания демонстрационного экзамена.</li> </ul>