

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым



Утверждаю

Директор

Е.Г. Баркова

16.04.2019

# 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

Сетевое и системное администрирование

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования

основное общее образование

квалификация:

сетевой и системный администратор

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1548

# 1 Календарный учебный график

группа СА-1

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь			Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль		23 фев - 1 мар	Март		30 мар - 5 апр	Апрель		27 апр - 3 май	Май			29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг	Август																	
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		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		6	7	8		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
I																																																								
II																																																								
III	8/1	8/18	18/1	18/1																0/30	38/38	38/38	38/38	38/38																																
IV							0/20	20/20	20/20											8/28	28/28	28/28	28/28															X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

## Обозначения:



Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам  
Промежуточная аттестация  
Каникулы



Учебная практика  
Производственная практика (по профилю специальности)  
Производственная практика (преддипломная)



Подготовка к государственной итоговой аттестации  
Государственная итоговая аттестация  
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)			Подго-товка	Прове-дение		
			Всего		1 сем		2 сем		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.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				
I	1476	41	39	1404	17	612	22	792	2		2	0	0	0	0	0	0						11	52
II	1476	41	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3	0	3	0	0	0						11	52
III	1512	42	29	1044	12	432	17	612	3	1	2	2	0	2	8	4	4						10	52
IV	1476	41	23	828	13	468	10	360	2	1	1	3	3	0	4	0	4	3		3	4	2	2	43
Всего	5940	165	88	4572	58	2088	47	1692	9	3	6	8	3	5	12	4	8	3		3	4	2	34	199

# 1 Календарный учебный график

группа СА-2

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь			Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			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		6 - 12	13 - 19	20 - 26		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		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
II																																					0/1	0/1	0/1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

## Обозначения:

	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	0	Учебная практика	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
::	Промежуточная аттестация	8	Производственная практика (по профилю специальности)	III	Государственная итоговая аттестация
=	Каникулы	X	Производственная практика (преддипломная)	*	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	Всего	1 сем	2 сем				
			нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				
I	1476	41	39	1404	17	612	22	792	2		2	0	0	0	0	0	0						11	52
II	1476	41	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3	0	3	0	0	0						11	52
III	1512	42	29	1044	12	432	17	612	3	1	2	2	0	2	8	4	4						10	52
IV	1476	41	23	828	13	468	10	360	2	1	1	3	3	0	4	0	4	3		3	4	2	2	43
Всего	5940	165	88	4572	58	2088	47	1692	9	3	6	8	3	5	12	4	8	3		3	4	2	34	199

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы, ч.			Распределение по курсам и семестрам																		Макс. учебн.							
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые/индивидуальные проекты (работы)	Общий объем образ. программы	Самост.(с.р.+и.п.)	Всего	Курс 1						Курс 2						Курс 3							Курс 4						
									Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6				Семестр 7			Семестр 8			
									17	18	19	27	28	29	37	38	39	47	48	49	57	58	59	67	68	69		77	78	79	87	88	89	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	17	18	19	27	28	29	37	38	39	47	48	49	57	58	59	67	68	69	77	78	79	87	88	89	97	98
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)									36		36	36		36	36		32	36		32	36		32	36		32	36		32	36		32		
оп	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		11	1	1,476		1,476	624		624	852		852																			1476	
ОУД	Общие дисциплины	3		7		972		972	412		412	560		560																				
ОУД.01	Русский язык	2				111		111	51		51	60		60																				
ОУД.02	Литература			2		119		119	51		51	68		68																				
ОУД.03	Иностранный язык	2				131		131	51		51	80		80																				
ОУД.04	Математика	2		1		250		250	104		104	146		146																				
ОУД.05	История			2		119		119	51		51	68		68																				
ОУД.06	Физическая культура			1-2		121		121	53		53	68		68																				
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		75		75	51		51	24		24																				
ОУД.08	Астрономия			2		46		46				46		46																				
ОУД	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей			3		428		428	136		136	292		292																				
ОУД.09	Родная литература			2		68		68				68		68																				
ОУД.10	Информатика			2		180		180	68		68	112		112																				
ОУД.11	Физика			2		180		180	68		68	112		112																				
ОУД	Дополнительные дисциплины			1	1	76		76	76		76																							
ОУД.12	Введение в специальность и индивидуальное проектирование			1	1	76		76	76		76																							
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13		36	1	3396	520	2876							612	88	524	756	104	652	460	70	390	676	114	562	504	82	422	388	62	326	3168	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2		11		642	92	550							126	12	114	80	12	68	60	8	52	140	30	110	148	14	134	88	16	72	468	
ОГСЭ.01	Основы философии	7				70	8	62																			70	8	62				48	
ОГСЭ.02	История	3				62	4	58							62	4	58																36	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4,6,7		200	26	174							32	4	28	40	6	34	36	4	32	40	8	32	52	4	48				168	
ОГСЭ.04	Физическая культура/ Адаптированная физическая культура			3-8		182	26	156							32	4	28	40	6	34	24	4	20	40	8	32	26	2	24	20	2	18	168	
ОГСЭ.05	Психология общения			8		68	14	54																						68	14	54	48	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			6		60	14	46																60	14	46								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			3		238	48	190							80	16	64	90	18	72	68	14	54										144	
ЕН.01	Элементы высшей математики			4		90	18	72										90	18	72													72	
ЕН.02	Дискретная математика			3		80	16	64							80	16	64																36	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика			5		68	14	54													68	14	54										36	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	7		8		1380	210	1170							286	40	246	346	46	300	134	20	114	236	36	200	158	32	126	220	36	184	612	
ОПЦ.01	Операционные системы и среды	4				90	12	78										90	12	78													48	
		Формы				Объем			Распределение по курсам и семестрам																									

				Формы			Объем		Распределение по курсам и семестрам																								
--	--	--	--	-------	--	--	-------	--	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	промежуточной аттестации			образовательной программы, ч.			Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4						Макс учебн													
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые/индивидуальные проекты (работы)	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии	Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6			Семестр 7			Семестр 8															
									17																																				
									Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)		Во взаимодействии с преподавателем	Общий объем образ. программы	Самост. (с.р.+и.п.)	Во взаимодействии с преподавателем									
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	8				8		8																					8		8														
	Всего часов по ПМ					698		630																																					
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	1		4		282	52	230													142	26	116	140	26	114							404												
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры			6*		194	38	156													54	12	42	140	26	114							163												
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей			5		88	14	74													88	14	74										78												
УП.03.01	Учебная практика			6		72		72																									88												
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6		144		144	час			час			час			час			час			144	144	час			час				75												
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6				8		8																8	8																				
	Всего часов по ПМ					506		454													142		116	364		338																			
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					720		720	час			час			час			108		108	144		144	216		216	108		108	144		144													
	Учебная практика					288		288	час			час			час			108		108	час			72		72	108		108	час															
	Концентрированная					288		288	час			час			час			108		108	час			72		72	108		108	час															
	Рассредоточенная								час			час			час			час			час			час			час			час															
	Производственная (по профилю специальности) практика					432		432	час			час			час			час			144		144	144		144	час			144		144													
	Концентрированная					432		432	час			час			час			час			144		144	144		144	час			144		144													
	Рассредоточенная								час			час			час			час					144	час		час			час																
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		108		108	час			час			час			час			час			час			час			108		108													
	Государственная итоговая аттестация					216		216	час			час			час			час			час			час		216	час			216		216		216											
	Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломной работы)					108		108	час			час			час			час			час			час		144	час			108		108													
	Защита выпускной квалификационной работы					36		36	час			час			час			час			час			час		72	час			36		36													
	Подготовка к демонстрационному экзамену					36		36	час			час			час			час			час			час			час			36		36													
	Выполнение задания демонстрационного экзамена					36		36	час			час			час			час			час			час			час			36		36													
	КОНСУЛЬТАЦИИ в рамках общеобразовательной подготовки ( в т.ч. в период обучения по циклам)					24		в течении 1 уч.года	4			20																																	
	КОНСУЛЬТАЦИИ в рамках профессиональной подготовки ( в т.ч. в период обучения по циклам)					56		в течении 1 уч.года							4			4			36			8			2			4															
	ВСЕГО (по учебным циклам профессиональной подготовки, в т.ч. практикам)	13		36	1	4464	520	3920							612	88	524	864	104	652	604	70	534	892	114	778	612	82	530	748	62	686													
	ВСЕГО (по учебным циклам общеобразовательной и профессиональной подготовки, в т.ч. практикам)	16		47	2	5940	520	5396	624		624	852		852	612	88	524	864	104	652	604	70	534	892	114	778	612	82	530	748	62	686													
	Экзамены (без учета физ. культуры, с учетом комплексного характера)								1			3			2			2			2			4			1			2															
	Зачеты (без учета физ. культуры, с учетом комплексного характера)																																												
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры, с учетом комплексного характера (отмечены*))								2			7			3			7			4			5			5			5															

<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 № 40000);</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	<p>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.</p>
4	<p>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.</p>
5	<p>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.</p>
6	<p>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.</p>
7	<p>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, часов практики.</p>
8	<p>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).</p>
9	<p>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.</p>



#	При проведении промежуточной аттестации в форме экзамена, экзамена по модулю и при подготовке 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, по сколько 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.
#	В рамках общеобразовательной подготовки учебное время, отведенное на обязательное аудиторное обучение в объеме 1476 час. (и включает промежуточную аттестацию), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин. Данный объем ППССЗ направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности.
#	Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.
#	На изучение дисциплин «Основы безопасности жизнедеятельности» отведено 70 часов, на «Физическую культуру» – 3 часа в неделю в течение теоретического периода обучения первого курса.
#	В рамках дисциплины ОУД.12 Введение в специальность и индивидуальное проектирование реализуется вид учебной деятельности- индивидуальное проектирование. Формой промежуточной аттестации проектной деятельности является зачет. Оценивание индивидуального проекта осуществляется по шкале: "зачтено", "незачтено".
#	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.
#	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: <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>