

	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Объем образовательной программы (час.)	Самостоятельная работа	Объем образовательной программы в академических часах, в том числе								Распределение часов по курсам и семестрам (час. в семестр)									
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет			Учебные занятия				Практика		Консультации	Промежуточная аттестация	ГИА	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
							Всего	в том числе			Учебная	Производственная				17/0 неделя	24/0 неделя	13/4 неделя	17/7 неделя	5 семестр 17 неделя	6 семестр 19/6 неделя	7 семестр 10/7 неделя	8 семестр 6/8/4/6 неделя	
								Учебные занятия	Практические занятия	Лабораторные занятия														Курсовая работа (проект)
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		7		144						144										144			
	Экзамен по ПМ	7			6								6									6		
ПМ. 02	Организация сетевого администрирования операционных систем				638	6	374	162	182	20	108	144	0	16								324	314	
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	8			204	2	202	76	100	20				6								148	56	
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		7		68	2	66	26	38					2								68		
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем		8		108	2	106	60	44					2									108	
УП.02	Учебная практика		7		108					108												108		
ПП.02	Производственная практика		8		144						144												144	
	Экзамен по ПМ	8			6									6									6	
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры				628	6	400	198	172	20	72	144		16							100	528		
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	6			206	2	204	96	102					6							100	106		
МДК.03.02	Технологии автоматизации технологических процессов		6		96	2	94	36	36	20				2								96		
МДК.03.03	Безопасность компьютерных сетей		6		104	2	102	66	34					2								104		
УП.03	Учебная практика		6		72					72												72		
ПП.03	Производственная практика		6		144						144											144		
	Экзамен по ПМ	6			6									6								6		
ПМ. 04	Основы цифровой экономики				442	4	144	60	76		144	108		14			292	150						
МДК.04.01	Цифровые платформы и сквозные технологии		3		58	2	56	24	30					2			58							
МДК.04.02	Программирование в среде "1С"	3			90	2	88	36	46					6			90							
УП.04	Учебная практика		3		144					144							144							
ПП.04	Производственная практика		4		144						108							144						
	Экзамен по ПМ	4			6									6				6						
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)		8		144						144												144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				216									216									216	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				144									144									144	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы				72									72									72	
					4464	82	2990	1256	1544	0	76	432	684	0	138	216	0	0	612	864	612	900	612	864

4. Учебная и производственная практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика	3,4,6,7	11
ПП.00	Производственная практика	4,6, 7,8	21
	Всего:		39

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-гуманитарных дисциплин;
2	иностранного языка;
3	процессов и аппаратов пищевых производств;
4	информационных технологий;
5	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
6	
7	
	Лаборатории:
1	химии;
2	микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены;
3	
4	
	Мастерские:
1	
	Спортивный комплекс
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

6. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413, с учетом рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (Письмо Министерства просвещения РФ от 1 марта 2023 г. N 05-592 "О направлении рекомендаций"), Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование", утвержденным Приказом Министерства просвещения РФ от 10 июля 2023 г. N 519, зарегистрированным в Минюсте РФ 15 августа 2023 г. № 74796, Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 02.09.2020 г. № 457; Приказом Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»; Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минпросвещения
2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком .
3. Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды учебных занятий во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу.
4. Самостоятельная работа обучающихся составляет не более 30% от объема часов, отведенных на освоение дисциплины, профессионального модуля, включена в общий объем часов.

5. Общеобразовательный цикл содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: "Русский язык", "Литература", "Математика", "Иностранный язык", "Информатика", "Физика", "Химия", "Биология", "История", "Обществознание", "География", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности". Общеобразовательные дисциплины соответствуют учебным предметам обязательных предметных областей ФГОС СОО, включенные в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой специальности СПО. Объем общеобразовательных дисциплин определяется в зависимости от специфики получаемой специальности. Принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой специальности, выбора двух общеобразовательных дисциплин Химия и Биология с увеличенным объемом на освоение содержания, а также выполнения обучающимися индивидуального проекта в рамках общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой специальности. Учет профессиональной направленности осуществляется в виде формирования профессионально ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме. Тематика проектов разрабатывается цикловыми методическими комиссиями с учетом профиля обучения и осваиваемой специальности.

6. Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы, определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО (не более 30% от общего объема времени, отведенного на освоение программы), с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы, требований профессиональных стандартов и использован на увеличение объема часов профессиональных модулей, введение новых учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик, профессиональных компетенций.

7. Перечень, содержание, объем и порядок реализации дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом примерной основной образовательной программы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, потребностями регионального рынка труда и направлена на соблюдение последовательности освоения профессиональных компетенций, принятой в отрасли.

8. Учебная дисциплина «Физическая культура» реализуется как в соответствии с требованиями ФГОС СОО в рамках общеобразовательного учебного учебного цикла, так и в соответствии с требованиями ФГОС СПО в рамках социально-гуманитарного учебного цикла. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины с учетом состояния их здоровья.

9. Учебным планом предусмотрено последовательное изучение дисциплин Физическая культура, Иностранный язык общеобразовательного учебного цикла и социально-гуманитарного учебного цикла.

10. Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения программ дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей соответствующих учебных циклов. Объем часов, предусмотренный на проведение промежуточной аттестации, включает часы на проведение зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, консультаций. Дифференцированные зачеты и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов, практик. Формы промежуточной аттестации указаны в Плане учебного процесса (раздел 3) учебного плана. По завершении изучения общеобразовательных учебных дисциплин предусмотрены: письменный экзамен по дисциплине Русский язык (1 семестр), устные экзамены по дисциплинам Математика и Информатика (2 семестр). По завершении освоения программ профессиональных модулей предусмотрены экзамены по модулям, по итогам проверки которого выносится решение: «основной вид деятельности освоен / не освоен» с оценкой, а также принимается решение о присвоении или не присвоении квалификационной категории по рабочей профессии или должности служащего (если применимо).

11. Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности. Объем часов учебной практики составляет 12 недель (432 часов), объем производственной практики составляет 20 недель (720 часов), что составляет более 25% от часов, отведенных на профессиональный учебный цикл. Учебная практика реализуется по основным видам деятельности, предусмотренным ФГОС СПО по специальности, проводится в рамках профессиональных модулей по семестрам: 3 семестр ПМ.04 - 4 недели, 4 семестр ПМ.01 - 3 недели, 6 семестр ПМ.03 - 2 недели, 7 семестр ПМ.02 - 3 недели. Производственная практика (по профилю специальности) реализуется по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности, проводится в рамках профессиональных модулей по семестрам: 4 семестр ПМ.04 - 4 недели, 6 семестр ПМ.03 - 4 недели, 7 семестр ПМ.01 - 4 недели, 8 семестр ПМ.02 - 4 недели, ПДП - 4 недели. Каждый вид и этап практики завершается зачетом с оценкой освоенных общих и профессиональных компетенций.

12. В рамках профессиональных модулей предусмотрено выполнение курсовых работ: ПМ.02, ПМ.03

13. Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется в рамках общепрофессионального учебного цикла в объеме 68 академических часов. Из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 48 академических часов от общего объема времени, на прохождение военных сборов - 36 академических часов от общего объема времени.

14. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена.