

пр. 413

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

И.о. директора

Волченкова О.В.

28.06.2024

на заседании педагогического совета
техникума

Протокол № 3 от 28.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области "Каменский химико-механический техникум"

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:

системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.07.2023

№ 519

Виды деятельности
Настройка сетевой инфраструктуры
Организация сетевого администрирования операционных систем
Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры
Освоение профессии рабочего, должности служащего

1 Календарный учебный график

[illegible]

Обозначения:

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
							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.	нед.	нед.	нед.
I	39	17	22	2		2												11	52		
II	38	17	21	1		1	2		2									11	52		
III	28	12	16	2	1	1	8	4	4	4		4						10	52		
IV	19	9	10	2	1	1	4	4		6	3	3	4		4	4	2	2	43		
Всего	124	55	69	7	2	5	14	8	6	10	3	7	4		4	4	2	34	199		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практики	Формы промежуточной аттестации										Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																				
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты					Другое					Объем ОП					Семестр (с.р. и п.п.)					Консультации					Всего					С преподавателем в том числе					Промеж. аттестация					
		Зачеты																																								

[illegible][illegible][illegible]

Семестр 5 12 (4) нед.								Курс 3		Семестр 6 16 (8) нед.										Семестр 7 9 (7) нед.								Курс 4		Семестр 8 10 (7) нед.								Объем ОП			
Консулт.	С препод.	Лекции, уроки	в том числе: Пр. заче- ты Лаб. занятия	Семинар- ские занятия	Эксперт- ное жюри	Промежут.- ная аттес- тация по курсу пробо-		Объем ОП	Самост.	Консулт.	С препод.	Лекции, уроки	в том числе: Пр. заче- ты Лаб. занятия	Семинар- ские занятия	Эксперт- ное жюри	Промежут.- ная аттес- тация по курсу пробо-		Объем ОП	Самост.	Консулт.	С препод.	Лекции, уроки	в том числе: Пр. заче- ты Лаб. занятия	Семинар- ские занятия	Эксперт- ное жюри	Промежут.- ная аттес- тация по курсу пробо-		Объем ОП	Самост.	Консулт.	С препод.	Лекции, уроки	в том числе: Пр. заче- ты Лаб. занятия	Семинар- ские занятия	Эксперт- ное жюри	Промежут.- ная аттес- тация по курсу пробо-		ЦК	Объ- ем часть	Вар. часть	
34								36			35							36				34							36			31									

[illegible]

[illegible]

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.16 Дискретная математика с элементами математической логики	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ОП.17 Теория вероятности и математическая статистика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	ОП.13 Технологии физического уровня передачи данных	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.02.01 Администрирование сетевых операционных систем	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	МДК.02.02 Программное обеспечение компьютерных систем	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математических дисциплин
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
5	Инженерной графики, метрологии, стандартизации, сертификации и технического документирования
	Лаборатории:
1	Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
2	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры, организации и принципов построения компьютерных систем
3	Архитектуры аппаратных средств, настройки сетевой инфраструктуры
4	Программного обеспечения компьютерных сетей, проектирования баз данных; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры
5	Электротехники и электронной техники, электрических основ источников питания
	Мастерская:
1	Монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры
	Полигон:
1	Администрирования сетевых операционных систем. Технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал; тренажерный зал; баскетбольная площадка, волейбольная площадка; гимнастический городок; зал аэробики; теннисный зал; электронной стрелковый тир
	Залы:
1	Библиотека; читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал; музыкальная студия

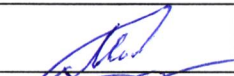


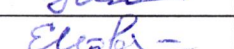



ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 519 от 10 июля 2023 г.
План вводится с 01.09.2024 г.
Нормативный срок освоения ППССЗ по специальности составляет 147 недель в том числе:
Обучение по учебным циклам 84 недели; Практика - 25 недель из них: учебная - 7 недель; производственная (по профилю специальности) - 18 недель; Преддипломная практика - 4 недели; Промежуточная аттестация - 5 недель; Государственная итоговая аттестация - 6 недель; Каникулярное время - 23 недели.
Организация учебного процесса и режим занятий:
- шестидневная учебная неделя;
- учебные занятия по 45 мин группируются парами;
- текущий контроль: контрольные работы по дисциплинам, тестирование на ПК с использованием оценочных средств разработанных преподавателями, рассмотренных на ЦМК и утвержденных заместителем директора по УР;
- объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию: по 1 неделе в 3,4,5 и 6 семестрах;
- формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен по модулю, квалификационный экзамен;
- система оценок: "зачет", "удовлетворительно", "хорошо", "отлично";
- итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).
Объем образовательной программы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
составляет 5940 часов.
Вариативная часть 1440 часов (33,9%) распределена следующим образом:
- увеличен цикл ОГСЭ на 103 часа, в том числе добавлены дисциплины Психология общения (34 часа) и "Адаптация будущего специалиста на рынке труда" в объеме 42 часов;
- цикл ОП увеличен на 262 часа, в том числе введена дисциплина "Основы теории информации" в объеме 34 часа;
- добавлены часы на изучение профессиональных модулей в объеме 1075 часов, в том числе введен ПМ.04 Освоение профессии рабочего, должноти служащего в объеме 166 часов.
Объем образовательной программы составляет не более 36 академических часов в неделю (включает все виды аудиторной работы и самостоятельной работы студента).
Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). Профессиональные модули заканчиваются экзаменами по модулю.
Допускается перенос изучения дисциплины из семестра в семестр по решению цикловых комиссий на начало учебного года
приказом директора.
Учебные занятия могут проводиться в форме практической подготовки при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов образовательной программы, предусмотренных учебным планом. Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем непосредственного проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Практическая подготовка при проведении практики (учебной, производственной, в том числе преддипломной) организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Практическая подготовка организуется как в техникуме (учебные кабинеты, мастерские, лаборатории), так и на профильных предприятиях (вид экономической деятельности которых, зарегистрированный в ЕГРЮЛ, соответствует области профессиональной деятельности, определённой пунктом 1.6 ФГОС СПО), многопрофильных предприятиях (АО «Каменскволокно», ФКП «Комбинат «Каменский», АО «КСТЗ», др.), в том числе в структурных подразделениях предприятий (при условии соответствия целей деятельности структурных подразделений, отраженных в соответствующих положениях, области профессиональной деятельности, определённой пунктом 1.6 ФГОС СПО), и предназначенных для проведения практической подготовки, на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между профессиональной образовательной организацией и профильным предприятием (организацией). Реализация компонентов образовательной программы в форме практической подготовки осуществляется как непрерывно, так и путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы.

Согласовано

Главный энергетик - заместитель главного инженера АО "Каменскволокно"		Д.Ю. Мешалкин
Председатели цикловых комиссий		О.В. Волченкова
		Н.В. Войналович
		Н.Н. Капитанец
Заведующая отделением по очной форме обучения		Е.В. Коваленко
Заместитель директора по УПР		Г.В. Котова
Заместитель директора по УР		О.В. Волченкова