МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «РЯЗАНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВ	ЕРЖД	ĮAЮ	
Дире	ектор (ОГБПОУ «РТК»	
		Н.П. Бара	нов
‹	>>	20	Γ.

Основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Квалификация – сетевой и системный администратор

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативные документы для разработки программы

Нормативно-правовую основу разработки основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена (далее-ООППССЗ) по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование (далее – программа) составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» с изм. от 31.12.2015 г. №1578 и 29.06.2017 г. №613;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010 №12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»;
- Приказ Минобрнауки от 29.10.2013 №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 05.06.2014 №632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 №1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 №355»
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1548 от 09 декабря 2016 г.;
- ПООП по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование;

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы в очной форме обучения на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев.

1.3. Цель (миссия) программы

Программа имеет целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности.

1.4. Трудоемкость программы

Трудоемкость ППССЗ на базе основного общего образования составляет 199 недель, в т.ч.:

Обучение по учебным циклам		
Учебная практика		
Производственная практика (по профилю специальности)		
Производственная практика (преддипломная)		
Промежуточная аттестация		
Государственная итоговая аттестация		
Каникулы	34 нед.	

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

2.1. Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: 06. Связь, информационные и коммуникационные технологии.

2.2. Виды профессиональной деятельности

Сетевой и системный администратор готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры;
- Организация сетевого администрирования;
- Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы обучающиеся должны овладеть следующими общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

3.1. Общие компетенции Сетевой и системный администратор должен обладать общими компетенциями:

I/ o v			
Код	Содержание компетенции		
компетенции	, ,		
1	2		
OK. 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам		
OK. 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности		
OK. 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие		
OK. 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами		
OK. 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста		
OK. 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей		
OK. 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях		
OK. 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности		
OK. 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности		
OK.10	Пользоваться государственной деятельностью на государственном и иностранном языках		
ОК.11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере		

3.2. Профессиональные компетенции

Сетевой и системный администратор должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Вид профессиональной деятельности	Код компетенции	Содержание компетенции			
1	2		3		
1. Выполнение работ по	ПК 1.1.	Выполнять	проектирование	кабельной	структуры

проектированию		компьютерной сети
сетевой	ПК 1.2.	Осуществлять выбор технологии, инструментальных
инфраструктуры		средств и средств вычислительной техники при
		организации процесса разработки и исследования объектов
		профессиональной деятельности
	ПК 1.3.	Обеспечивать защиту информации в сети с
		использованием программно-аппаратных средств
	ПК 1.4.	Принимать участие в приемо-сдаточных испытаниях
		компьютерных сетей и сетевого оборудования различного
		уровня и в оценке качества и экономической
		эффективности сетевой топологии
	ПК 1.5.	Выполнять требования нормативно-технической
		документации, иметь опыт оформления проектной
		документации
2. Организация	ПК 2.1.	Администрировать локальные вычислительные сети и
сетевого		принимать меры по устранению возможных сбоев
администрирования	ПК 2.2.	Администрировать сетевые ресурсы в информационных
		системах
	ПК 2.3.	Обеспечивать сбор данных для анализа использования и
		функционирования программно-технических средств
		компьютерных сетей
	ПК 2.4.	Взаимодействовать со специалистами смежного профиля
		при разработке методов, средств и технологий применения
	TT4.2.1	объектов профессиональной деятельности
3. Эксплуатация	ПК 3.1.	Устанавливать, настраивать, эксплуатировать и
объектов сетевой		обслуживать технические и программно-аппаратные
инфраструктуры	HII. 2. 2	средства компьютерных сетей
	ПК 3.2.	Проводить профилактические работы на объектах сетевой
	THC 2.2	инфраструктуры и рабочих станциях
	ПК 3.3.	Устанавливать, настраивать, эксплуатировать и
	ПК 3.4.	обслуживать сетевые конфигурации
	11K 3.4.	Участвовать в разработке схемы послеаварийного восстановления работоспособности компьютерной сети,
		выполнять восстановление и резервное копирование
	ПК 3.5.	информации Организовывать инвентаризацию технических средств
	1110 3.3.	сетевой инфраструктуры, осуществлять контроль
		оборудования после его ремонта
	ПК 3.6.	Выполнять замену расходных материалов и мелкий ремонт
	1110 3.0.	периферийного оборудования, определять устаревшее
		оборудование и программные средства сетевой
		инфраструктуры
		maharibirilia

4. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательный процесс осуществляется в соответствии с основной образовательной программой подготовки специалистов среднего звена (ООППССЗ) по данной специальности.

В ООППССЗ входят учебный план (рабочий учебный план, календарный учебный график, сводные данные по бюджету времени), рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей, программы практики, программа государственной итоговой аттестации.