

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ И ИНФОРМАТИКИ»  
(ГАПОУ ОКЭИ)

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор колледжа**

\_\_\_\_\_ **С.А. Селиверстов**  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ **2017 г.**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**повышения квалификации**

«Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc»

Оренбург 2017

## **1. Цель программы**

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по проблеме «Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc» - совершенствование профессиональных компетенций специалистов в области сетевого администрирования, необходимых для успешного осуществления ими своей профессиональной деятельности.

## **2. Планируемые результаты обучения.**

Слушатель в результате освоения ДПП повышения квалификации по проблеме «Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc» будет готов к деятельности:

- настройка сетевых протоколов;
- настройка оборудования Cisco Systems;
- применение сетевых технологий.

## **3. Компетенции слушателя**

Обучение по программе повышения квалификации по проблеме «Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc» направлено на качественное изменение следующих профессиональных компетенций слушателей:

- Базовые навыки проектирования локальных сетей;
- Настройка сетевого оборудования

## **4. Учебный план**

Срок освоения ДПП повышения квалификации по проблеме «Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc» составляет 40 часов аудиторной нагрузки и распределяется равномерно на 2 месяца.

Расписание занятий составляется в соответствии с учебным планом.

Расписание подписывает методист Учебного центра и утверждает заведующий Учебным центром.

Трудоемкость ДПП включает только аудиторную нагрузку.

ДПП повышения квалификации «Сетевые технологии и сетевое оборудование Cisco Systems Inc» состоит из одной учебной дисциплины.

Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточного контроля:

- Работа в программном эмуляторе Packet Tracer 7.0,
- Выполнение работ на активном сетевом оборудовании.

Итоговый контроль предусмотрен в форме лабораторной работы.

Итоговый контроль входит в часы аудиторной нагрузки и проводится на последнем уроке последней пары.

## **5. Организационно-педагогические условия**

Обучение по ДПП повышения квалификации осуществляется в аудитории колледжа 43 «Кабинет профессионального обучения». Оборудование кабинета:

- количество посадочных мест рассчитано на 6 слушателей;
- рабочее место преподавателя оборудовано персональным компьютером;

- нормативные акты.

Технические средства обучения:

Компьютеры (6 шт.) с лицензионным программным обеспечением.

Предусмотрена очная форма обучения.

Реализация ДПП обеспечивается доступом слушателей к информационно-справочным ресурсам.

Учебные дисциплины ведут преподаватели Учебного центра.