


**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «САППОРТ» (поддержка)**

Разработано на заседании
Педагогического совета
ЧОУ ДПО «Учебный центр «САППОРТ»
Протокол №1/2019 от «05» марта 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ЧОУ ДПО «Учебный центр «САППОРТ»




Фролова А.Э.
Приказ №2/2019 от «05» марта 2019 г.

**Дополнительная профессиональная образовательная программа
повышения квалификации:
«Основы информационных технологий»**

Возраст обучающихся – от 18 лет.

Срок и режим обучения – 9 недель, 270 академ. часов, 36 часов в неделю

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа (повышения квалификации) «Основы информационных технологий» (Далее - Программа) направлена на формирование новых и развитие имеющихся компетенций, необходимых для эффективного выполнения должностных обязанностей специалиста в области прикладной информатики в информационной сфере, в сочетании с требованиями передовых инновационных технологий и современных организаций и предприятий.

По Программе не предусмотрены профессиональные стандарты, квалификационные требования, указанные в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям, или квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей.

1.1. Цель реализации программы

- подготовка специалистов, занимающихся проектированием и разработкой передовых решений для сферы бизнеса с использованием средств разработки, платформ и технологий корпорации Microsoft.

Планируемые результаты освоения программы

Обучающийся, успешно освоивший программу обучения, должен уметь:

- Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Обучающийся, успешно освоивший программу обучения, должен владеть:

- совокупностью методов и средств для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения корпорации Microsoft.

Обучающийся, успешно освоивший программу обучения, должен знать:

- разбираться в построении сетей, MS Windows и с поддерживаемыми ею сетевыми технологиями
- проектировать и реализовывать высококлассные решения на заказ с использованием инструментальных средств разработки, технологий и платформ Microsoft;
- устанавливать, настраивать, поддерживать и управлять Microsoft SQL Server;
- разрабатывать информационные системы на основе реляционных баз

1.2. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимое для освоения программы

Практикующие специалисты информационной сферы, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, или получающие данное образование в сфере информационных технологий.

1.3. Трудоемкость обучения

Трудоемкость программы за весь период обучения составляет 270 часа, включающих в себя все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателя, время, отводимое на контроль качества освоения слушателем программы.

1.4. Форма обучения

Возможные формы обучения - очная.

Форма обучения устанавливается при наборе группы численностью от 4 слушателей и фиксируется в договорах с заказчиками на оказание образовательных услуг.

1.5. Режим занятий

дневная - 6 раз в неделю по 6 академических часов;

вечерняя - 6 раз в неделю по 5 академических часов

1.6. Организационно-педагогические условия:

Для реализации программы необходимо наличия учебного кабинета, оборудованного учебной мебелью, учебной доской, методическими материалами, персональным компьютером, доступом в интернет, необходимым программным обеспечением.

1.7. Кадровый состав

Для реализации программы приглашаются специалисты с высшим профессиональным образованием в области информационных технологий и имеющие дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика».