

ООО «Академия»

Частное учреждение – профессиональная образовательная организация
«Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса»
(ЧУ ПОО КТУИС)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины

ОП.06 «Основы экономики»

по специальности

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

РАССМОТРЕНО
цикловой комиссией
Информатики и вычислительной техники
Протокол №1

От «28» августа 2019 г.

Председатель ЦК

[Signature]

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУ ПОО КТУИС

[Signature] Е.В. Бобырь

«28» сентября 2019 г.

РАСМОТРЕНО на заседании педагогического совета

Протокол №1 от «28» 08 2019 г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.2014 №804, зарегистрированного Минюст 21.08.2014г. №33733, укрупнённая группа 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Организация разработчик: ЧУ ПОО «Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса»

Разработчик: [Signature], преподаватель ЧУ ПОО КТУИС

Рецензенты:

Преподаватель [Signature] (наименование ОУ)

Квалификация по диплому: [Signature]
«Информатика и вычислительная техника» (ФИО) (подпись)

Преподаватель [Signature] (наименование ОУ)

Квалификация по диплому: [Signature]
«Преподаватель информатики и вычислительной техники» (ФИО) (подпись)

Преподаватель [Signature] (наименование ОУ)

Квалификация по диплому: [Signature]
«Информатика и вычислительная техника» (ФИО) (подпись)

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06 «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

учебная дисциплина относится к профессиональному циклу, разделу ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

уметь:

- находить и использовать необходимую экономическую информацию;
- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации;

знать:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;
- методику разработки бизнес-плана.

В результате изучения дисциплины за счет вариативной части обучающийся должен

уметь:

- использовать последнюю версию среды и средств разработки технологической платформы 1С:Предприятия 8» ;
- строить многоуровневые приложения;
- создавать прикладные решения: способные работать по каналам интернет, запускаться в веб-браузерах; работающие на мобильных устройствах.

знать:

- важность рассмотрения всех возможных вариантов и выбора лучшего решения для удовлетворения требований пользователя и интересов клиента;
- важность рассмотрения всех нормальных и ненормальных сценариев и обработки исключений;
- важность точного и систематического управления версиями.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать:

-общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

-профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.

ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 204 часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 136 часов;

- самостоятельной работы обучающегося – 68 часов.