**ПРОГРАММа УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

1С:Предприятие

Программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

Организация-разработчик: ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П. П. Аносова»

Разработчики:

Ахмерова Наталья Дмитриевна, преподаватель

# АННОТАЦИЯ

**1. Область применения программы учебной дисциплины**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

**2. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

* основные проблемы и перспективы развития системы «1С:Предприятие»;

*знать:*

* Концепцию системы, базовые понятия;
* Общие настройки;
* Типовые операции;
* Отчеты и обработки;
* Метаданные;
* Пользовательские права.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

* осуществлять ввод исходных данных;
* настраивать учетную политику;
* учитывать товары;
* анализировать хозяйственную деятельность;
* автоматизировать простейший процесс.
* проектировать структуру базы данных, как основы информационного обеспечения;
* проектировать и разрабатывать интерфейс пользователя

**3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | 147 |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | 98 |
| в том числе: |  |
| лабораторные работы | 70 |
| практические занятия | - |
| контрольные работы |  |
| Курсовая работа (проект) | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | 49 |
| в том числе: |  |
| Внеурочная самостоятельная работа обучающихся | - |
| Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся: подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, отчетов и подготовка к их защите | 29 |
| работа над проектами баз данных | 20 |
| Подготовка рефератов | 9 |
| Итоговая аттестация в форме Экзамен | |

**4. Информационное обеспечение обучения**

Основные источники

1. М.Г. Радченко. 1С:Предприятие 8.2. Практическое пособие разработчика. Примеры и типовые приемы. М.: ООО «1С-Паблишинг», СПб: Питер, 2007.
2. «1С:Предприятие 8.2. Конфигурирование и администрирование», Ч.1,2. Издание фирмы «1С»,2007

Дополнительные источники

1. Методические материалы для слушателей сертифицированного курса «Введение в конфигурирование в системе «1С:Предприятие 8», «Основные объекты».
2. «1С:Предприятие 7.7. Описание встроенного языка», Ч.1,2. Издание фирмы «1С»,2007
3. Харитонов С.А. Настольная книга бухгалтера по учету и оплате труда. М: 1С-Паблишинг, 2004, 521 с.
4. [www.intuit.ru](http://www.intuit.ru) НОУ ИНТУИТ Курс «Разработка прикладных решений для платформы 1С:Предприятие 8.2 в режиме «Управляемое приложение»
5. [www.intuit.ru](http://www.intuit.ru) НОУ ИНТУИТ Курс «Основы разработки для платформы 1С:Предприятие 8.2 в режиме «Управляемое приложение»