

Данный курс предназначен для изучения основ программирования на одном из выбранных языков: Pascal или C++. Программа подходит школьникам, студентам и тем, кто начинает осваивать программирование. При прохождении курса слушатель получит навыки составления алгоритмов, познакомится со стандартными конструкциями выбранного языка (циклы, функции, процедуры, массивы), узнает уже существующие алгоритмы для обработки данных в массивах, освоит работу с файлами, научится работать со строками.

**Продолжительность данного курса:**

60 учебных часов

**Требования к знаниям, необходимым для обучения на данном курсе:**

Прохождение курса не требует предварительной подготовки в программировании, но слушатель должен уверенно владеть основами работы на компьютере.

**Квалификация (профессия), присвоенная после окончания данного курса:**

Выдается документ установленного образца.

**График занятий на данном курсе:**

2-3 раза в неделю по 3 учебных часа (1 уч.ч = 40 минут)

**Что изучается в данном курсе:**

- Введение. Алгоритмы
- Линейные алгоритмы
- Алгоритмы с ветвлением
- Циклы
- Массивы. Одномерные массивы
- Двумерные массивы
- Функции и процедуры
- Работа со строками
- Файловый ввод/вывод
- Контрольная работа

### **Как записаться на обучение по данному курсу:**

Для того, чтобы стать слушателем курсов, Вам необходимо подойти в учебный отдел нашего Центра, заключить договор на обучение, внести предоплату или оплатить полную стоимость обучения. Более подробную и точную информацию вы можете получить обратившись за консультацией к менеджерам Центра Компьютерного Обучения