

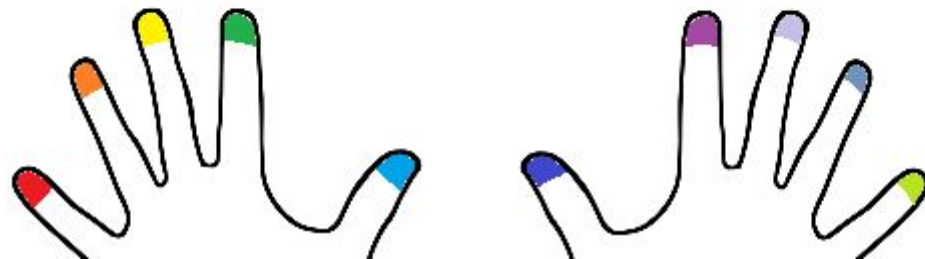
# Профессия - оператор ЭВМ

Оператор ЭВМ - это специалист электронной обработке информации с помощью персонального компьютера.

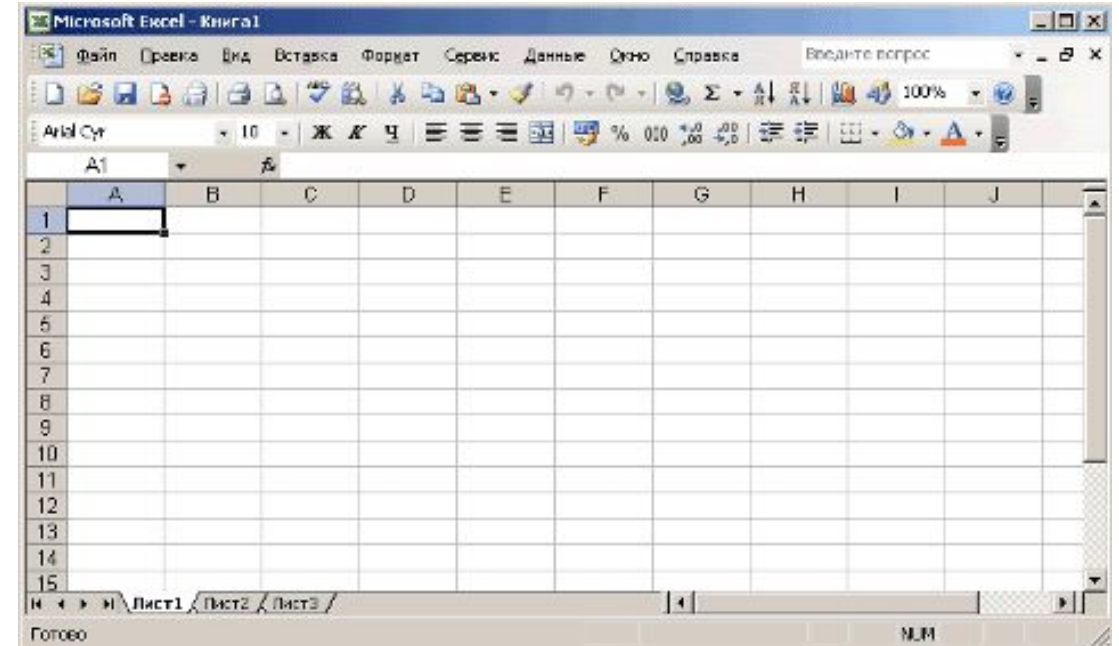
ЭВМ расшифровывается как электронно-вычислительная машина.



Работа оператора ЭВМ заключается в том, что он работает с различными видами информацией на компьютере, вводит, обрабатывает и при необходимости передает данные в корпоративных сетях или через интернет. Профессия относится к исключительно умственному труду. Важные качества которыми должен обладать оператор это в первую очередь усидчивость, быстрота реакции, внимательность и пунктуальность. Слепая печать значительно улучшает быстроту выполнения работы.



Чтобы работать оператором ЭВМ, не достаточно одного умения пользоваться компьютером и обладать навыками поиска информации в сети интернет. Необходимо уметь пользоваться операционными системами и программными продуктами. Очевидно, что основной инструмент работы для оператора ЭВМ – это компьютер. При этом специалист должен не только быть продвинутым пользователем, ему так же необходимо отлично разбираться в специальных программах (Word, Excel и т.д.). В работе не обойтись без умения пользоваться оргтехникой, знания основ документооборота и



Перед специалистом поставлены такие задачи как поиск необходимых сведений в интернете, обработка и расшифровка информации, передача данных по локальным сетям, создание графиков и таблиц, работа с базами данных, сканирование и распечатка текста, подготовка оргтехники к работе.



В настоящее время профессия оператора ЭВМ считается очень востребованной на рынке труда. Многие фирмы и предприятия нуждаются в квалифицированных специалистах в этой области, потому как все рабочие процессы уже автоматизированы и компьютеризированы. Операторы могут работать практически в любой сфере. Обладая хорошим уровнем знаний и умений в компьютерной отрасли найти работу можно без особого труда

Оператор ЭВМ может работать в банках, страховых компаниях, торговых и промышленных фирмах, Call-центрах, издательствах, компаниях, занятых разработкой и поддержанием сайтов, архивах и т.п. Конкретные обязанности указываются в должностной инструкции и зависят от места работы.

Чаще всего операторы трудятся в таких сферах как медицина, бухгалтерия и банковский сектор, торговля



Рабочий день оператора ЭВМ может начаться с поиска или обработки информации, поступившей с носителей данных. Он пользуется различными программами, работает с базами данных, текстовыми и графическими редакторами. Оператор ЭВМ следит, чтобы не произошла потеря нужной информации, поэтому проводит тщательную диагностику прикладных программ и периферийных устройств.



В настоящее время существует множество курсов, и освоить профессию оператора ЭВМ не составит особого труда. Карьерный рост оператора зависит от разряда специалиста и опыта работы в сфере информационных процессов.

Профессионала в своём деле могут повысить в должности до старшего оператора ЭВМ. По результатам анкетирования, операторы ЭВМ имеют минимальные карьерные возможности. Это совсем не зависит от самого человека, просто профессия оператора ЭВМ не имеет схемы карьерного роста



**спасибо за внимание.**