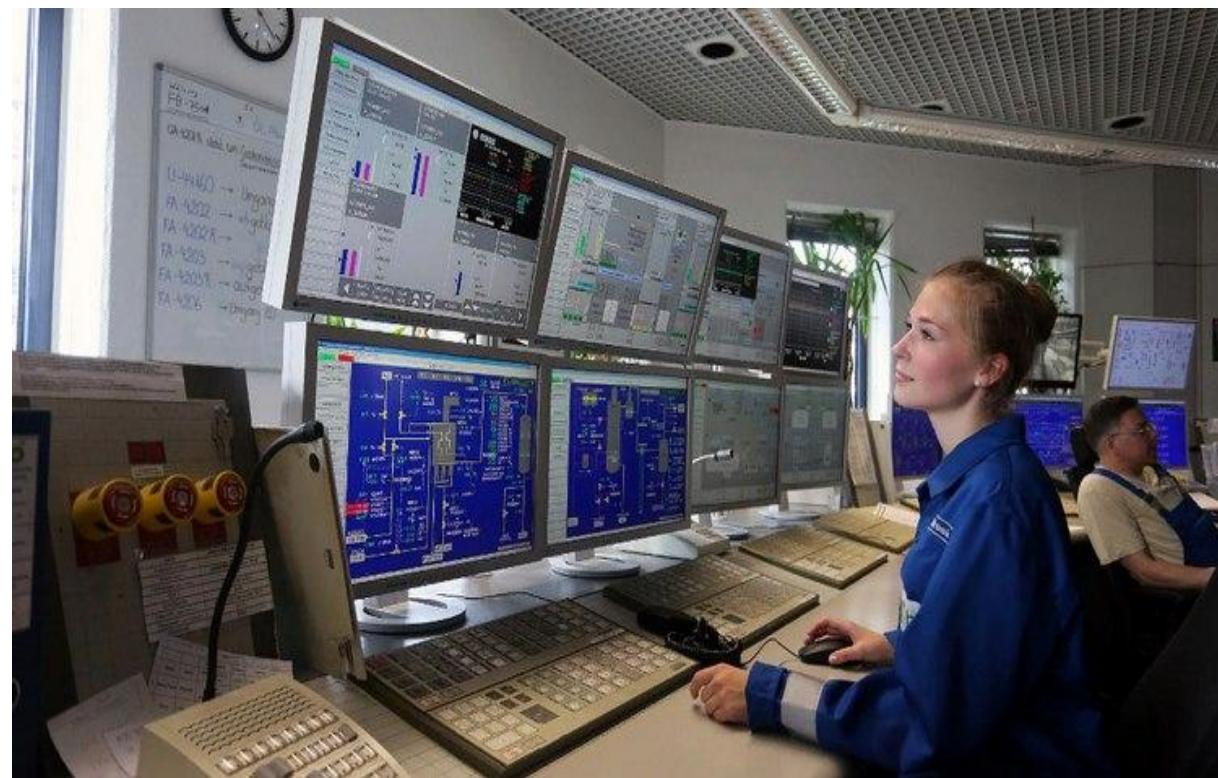


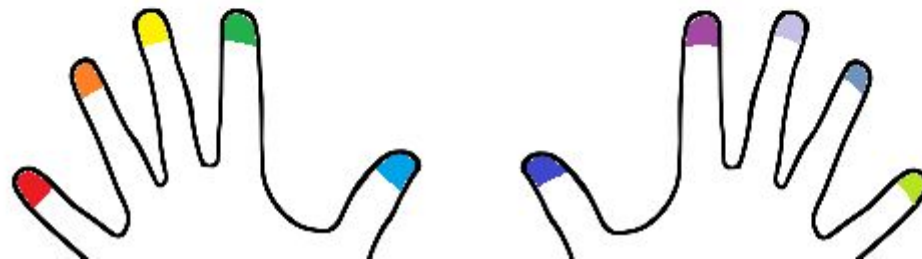
Профессия - оператор ЭВМ

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

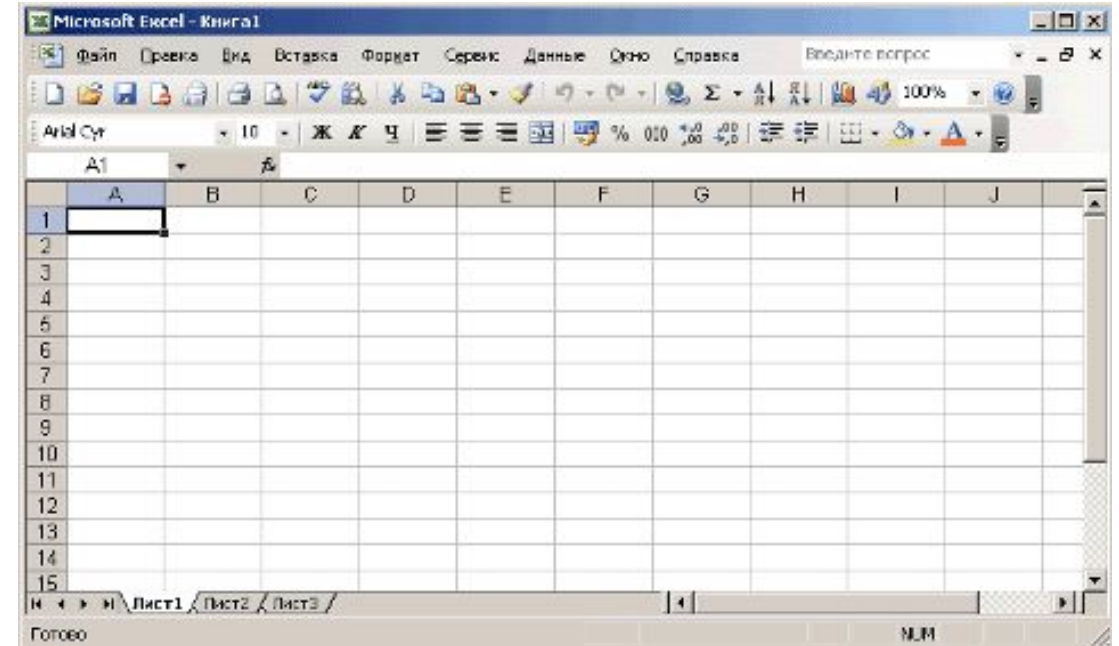
ЭВМ расшифровывается как электронно-вычислительная машина.



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.