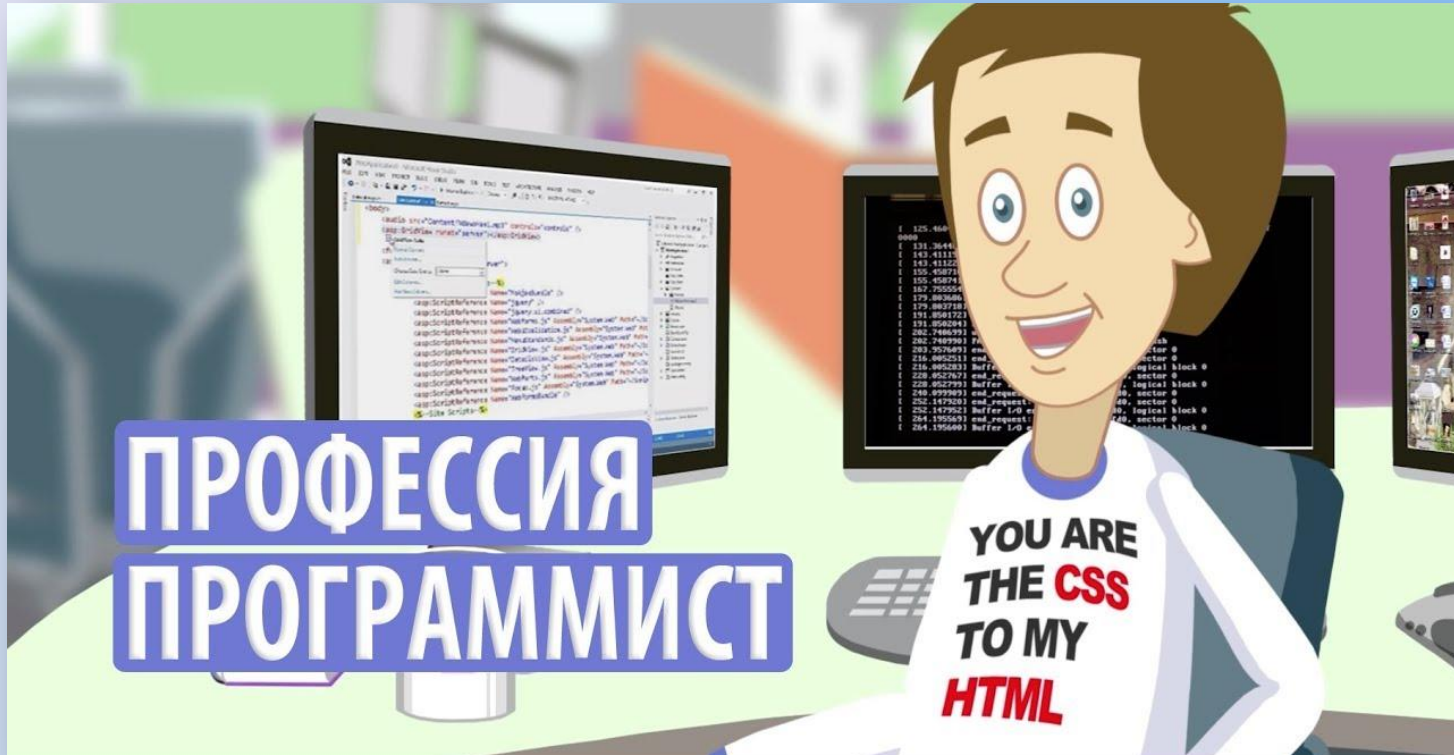


Профессии в IT сфере

Программист



Программист

- *Программист* — это специалист, который занимается разработкой алгоритмов и компьютерных программ на основе специальных математических моделей.



Плюсы профессии программист

- Постоянное профессиональное самосовершенствование,
- Высокий спрос на рынке труда,
- Высокая заработная плата,
- Работать можно не имея диплома,
- Преимущественно творческая профессия,
- Возможность работать не только в России, но и за рубежом

Сетевой администратор



Сетевой администратор

- Сетевой администратор — специалист, который занимается проектированием и настройкой компьютерных сетей, установкой и настройкой оборудования, защитой информации.



Сетевой администратор

● Плюсы

- Высокая заработная плата.
- Востребованность профессии.
- Официальное трудоустройство.
- Спокойная работа.
- Свободный график работы.
- Специалисты востребованы в любом регионе РФ.

● Минусы

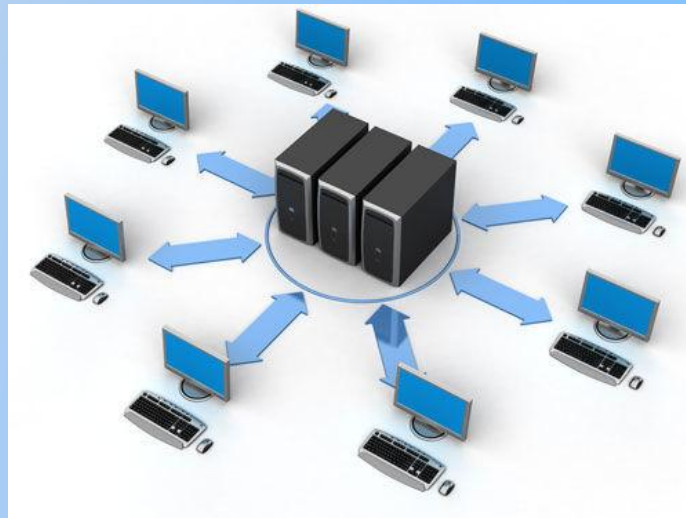
- Сложно достичь взаимопонимания с руководством.
- Много должностных обязанностей.
- Рабочий день ненормированный.
- Очень высокая ответственность.

Системный инженер



Системный инженер

- Системный инженер — специалист, настраивающий и обслуживающий внутренние компьютерные сети, офисную технику и ПК, также он обучает сотрудников и помогает им использовать ПО.



Системный инженер

● Плюсы

- Профессия престижная.
- Интересная работа.
- Солидная заработная плата.
- Официальное трудоустройство, что гарантирует полный социальный пакет.

● Минусы

- Высокая ответственность.
- Большой спектр обязательных работ.
- Необходимость постоянно получать новые знания.
- Невозможно работать удаленно.

Специалист по информационным системам



Специалист по информационным системам

- Специалист по информационным системам занимается разработкой, сопровождением и внедрением различных информационных систем.

Специалист по информационным системам

- **Плюсы**
- Востребованность.
- Высокая оплата труда у квалифицированных специалистов.
- Нарabотка полезных связей и знакомств в бизнесе.

- **Минусы**
- Обучение пользователей на начальном этапе связано с их непониманием и противодействием.
- Возможны частые командировки.