

***Аналитик!***

# Кто такой аналитик и чем он занимается ???

- Крупные компании имеют в своей структуре множество отделов. Чтобы улучшить обмен информацией между ними и оптимизировать бизнес-процессы, на предприятиях организуются комплекс приложений, позволяющий создать единую автоматизированную систему управления предприятием или ее ключевыми бизнес. Их разработкой занимается системный аналитик.



# Специфика профессии:

## ⦿ **Плюсы профессии:**

- ⦿ · Это хорошо оплачиваемый труд,
- ⦿ · Творческая работа каждый проект уникален и требует своего подхода к разработке,
- ⦿ · Видна осязаемая польза деятельности, когда рабочий процесс в фирме имеет четкий стиль и последовательность,
- ⦿ · Приобретение навыков коммуникативного общения, а также расширение круга полезных знакомств за счет проектов в разных организациях.

## ⦿ **Минусы профессии:**

- ⦿ · Работа системного аналитика не всегда ограничивается рамками одного города, а потому людям этой профессии много времени приходится проводить в командировках,
- ⦿ · Клиент не всегда в состоянии понять отличие одной системы от другой, отсюда разногласия, споры, непонимание,
- ⦿ · Высокий рабочий ритм,
- ⦿ · Нередко пользователи негативно относятся к внедрению новой информационной системы,
- ⦿ · Часто заказчик не может сформулировать задачу.

# Место работы:

- ⦿ *В крупных компаниях: банки, финансовые корпорации, топливно-энергетические комплексы. В компаниях-интеграторах, на предприятиях, где существуют отделы системного анализа.*



# Личные качества:

- *Терпение, терпение и еще раз терпение. Его понадобится много: и при обсуждении деталей проекта с заказчиками и при общении с пользователями, и при решении технических проблем. Нужно уметь находить общий язык с каждым, с кем придется общаться, а общаться придется много. В ходе обсуждения быстро входить в курс дела, улавливать суть и оптимизировать объем работ (иногда задача оказывается значительно проще, чем предполагает заказчик).*



# ***Карьера и зарплата:***

- ◎ *В крупных компаниях: банки, финансовые корпорации, топливно-энергетические комплексы. В компаниях-интеграторах, на предприятиях, где существуют отделы системного анализа.*



- 
- - Презентацию сделала
  - Ученица 6Г класса
  - Мелентьева Вероника.