

## **Задание 1**

Различают два вида интервью: свободные и стандартизированные. Выделение этих видов интервью связано, во-первых, с типом вопросов, а во-вторых, со способом обработки полученных данных.

**Стандартизированное интервью.** В стандартизированном интервью формулировки вопросов и их последовательность определены заранее, они одинаковы для всех опрашиваемых. Интервьюер предъявляет точно установленные закрытые вопросы в определенном порядке, на которые респондент может отвечать любым образом. Преимущество стандартизированного интервью состоит в сравнимости и надежности получаемой информации. Требования к квалификации интервьюера невысоки.

**Не стандартизированное интервью.** В не стандартизированном интервью, напротив, интервьюер имеет только общий план, он сам формулирует вопросы и определяет их последовательность в зависимости от конкретной ситуации опроса и ответов респондента. Этот вид интервью чаще напоминает свободно протекающую беседу. Иногда его называют свободным, неуправляемым интервью. Многие психологи используют такую форму интервью, когда респондент рассказывает о чем угодно, а исследователь задает вопросы и направляет беседу в нужное русло. Основная задача: помочь респонденту приблизиться к собственным проблемам и рассказать о них. Преимущества — гибкость, большее доверие со стороны респондента, возможность получения более «глубокой» информации.

## **Задание 2**

### **Ситуационное интервью**

Этот вид собеседования точно определяет, как соискатель будет справляться с поставленными перед ними рабочими заданиями.

### **Проективное собеседование**

В основе этого типа собеседования лежат проективные вопросы. Суть их заключается в том, что кандидат оценивает не себя, а людей в общем.

### **Поведенческое (собеседование по компетенциям)**

Один из видов собеседований, который нуждается в предварительной скрупулезной подготовке.

### **Стресс-интервью**

Основная его цель – это проверить кандидата именно на стрессоустойчивость.

## **Задание 3**

1. Имеется ли у Вас опыт разработки ПО?
2. Использовалась ли система контроля версий? Какая именно?
3. Приходилось ли Вам составлять документацию к разработанному продукту?
4. Знаете ли Вы стандарты языка программирования, с которым работаете?
5. Обращаетесь ли Вы к технической документации по используемым средствам и технологиям? Как часто? Где и как вы находите необходимую документацию?
6. Приходилось ли Вам разбираться в чужом коде? Были ли проблемы?