**Сроки заполнения и отправки анкеты - на ваше усмотрение. Анкеты рассматриваются специалистами компании в порядке получения в течение 5 рабочих дней. В случае заинтересованности наши представители свяжутся с вами для согласования интервью. Благодарим вас за участие в нашем конкурсе.**

**Анкету просьба направить на адрес abap\_cv@teamidea.ru.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Вопросы** | **Ответы** |
| 1 | ФИО, Контакты для связи |  |
| 2 | Укажите ваш город проживания |  |
| 3 | Дата заполнения анкеты |  |
| 4 | Дата вашего рождения |  |
| 5 | Образование: учебное заведение, год окончания, если не окончено - какой курс, планируется ли магистратура |  |
| 6 | Есть ли у вас возможность работы полный рабочий день? |  |
| 7 | Есть ли у вас возможность и готовность работать удалённо? |  |
| 8 | *Вопрос для мужчин (девушек просим проигнорировать этот пункт)*  А) Есть ли у вас военный билет или приписное свидетельство?  Б) Есть ли перспектива призыва на воинскую службу (если да – то когда, на какой период времени)?  В) Есть ли перспектива военных сборов (если да – то когда, на какой период времени)? |  |
| 9 | Ожидаемый уровень ЗП  А) на период стажировки,  Б) после прохождения стажировки? |  |
| 10 | Укажите языки программирования, с которыми работали. По каждому языку кратко опишите уровень владения и примеры реализованных разработок. |  |
| 11 | Укажите ссылку на ваше резюме на hh (или отправьте резюме вложением) |  |
| 12 | Если есть информация, которую вы хотели бы дополнительно сообщить или вопрос – напишите в ячейке справа. |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ваши ответы на вопросы тестового задания** |
| 1 | Вопрос: Используя схему БД с таблицами (Departments, Employees), составить запрос для поиска количества работников в каждом отделе: |
| Ответ: |
| 2 | Вопрос: Для изображенной схемы БД необходимо составить запрос, который вернет список всех счетов. Для каждого счета выбрать поля номер счета, дата счета, имя клиента и имя клиента, на которого ссылается клиент текущего счета. |
| Ответ: |
| 3 | **Задание можно выполнить на любом языке программирования.** Вопрос: Дано число N, необходимо посчитать количество нулей на конце числа, являющегося результатом вычисления факториала N! |
| Ответ: |
| 4 | **Задание можно выполнить на любом языке программирования.** Вопрос: Есть две строки неограниченной длины, содержащие версии программ.  Версия программы – это строка из 4 чисел, разделенных точками. Числа целые положительные или ноль. Могут начинаться с нулей. Обработка должна определить, какая из версий старше (без использования встроенных функций).  Примеры версий:  ∙ 8.1.13.41  ∙ 8.1.009.125 |
| Ответ: |