- 1. Выведите всю информацию о регионах.
- 2. Выведите информацию о имени, id департамента, зарплате и фамилии для всех работников.
- 3. Выведите информацию о id работника, электронной почте и дату, которая была за неделю до трудоустройства для всех работников. Столбец, который будет содержать дату назовите One week before hire date.
- 4. Выведите информацию о работниках с их позициями в формате: Donald(SH\_CLERK) . Назовите столбец our\_employees .
- 5. Выведите список уникальных имён среди работников.
- 6. Выведите следующую информацию из таблицы jobs:
  - job\_title,
  - выражение в формате: «min = 20080, max = 40000», где 20080 это минимальная з/п, а 40000 максимальная. Назовите этот столбец info.
  - максимальную з/п и назовите столбец тах,
  - новую з/п, которая будет называться new\_salary и вычисляться по формуле: max salary\*2-2000.
- 7. Выведите на экран предложение «Peter's dog is very clever», используя одну из двух техник работы с одинарными кавычками.
- 8. Выведите на экран предложение «Peter's dog is very clever», используя, отличную от предыдущего примера, технику работы с одинарными кавычками.
- 9. Выведите на экран количество минут в одном веке (1 год = 365.25 дней).