**Task 8:** Обрати ім'я та прізвища працівників, зарплатня яких буде від 50000 до 60000. Обрати ім'я (first\_name), прізвище (last\_name) та зарплатню (salary) використовуючи таблиці employees і salaries. SELECT e.first\_name,e.last\_name,s.salary FROM employees e JOIN salaries s ON e.employee no = s.employee no SQL запит WHERE s.salary BETWEEN 50000 AND 60000 (вставте код в біле поле праворуч) SELECT e.first\_name,e.last\_name,s.salary
FROM employees e
JOIN salaries s ON e.employee\_no = s.employ dbeaver solite solite 🗦 🛅 Таблицы Представления Индексы de employees.salite autoindex emplo in employeeTerritories.sqlite autoinde # titles.sqlite\_autoindex\_titles\_1 Последовательности Триггеры таблиц Типы данных **Screenshot** (вставте в біле поле employees(+) 1 × ® SELECT e.first\_name,e.la 🐕 Введите SQL выражение чтобы ог праворуч) Az last\_name 123 salary 50 594 52 119 2 Chirstian Koblick 턴 3 Chirstian Koblick 54 693 ☐ 4 Chirstian Koblick 58 326 52 255 5 Anneke Preusig 6 Anneke Preusig 7 Anneke 56 032 Preusig 8 Anneke Preusia 58 299 9 Anneke Preusig 59 755 10 Tzvetan 7 ielinski 56 724 ള 11 Saniya 52 668 12 Mary 50 927 Sluis 51 470 13 Mary 54 545 ® Refresh ▼ : ⊘ Save ▼ ⊠ Cancel : ⇒ = : i К < > > I № : ± Экспорт данных ... 200 🐣 53 : — 53 строк получено - 0,000s, 2024-10-21 в 13:33:05