

1. Создать таблицу friends с помощью subquery так, чтобы она после создания содержала значения следующих столбцов из таблицы employees: employee\_id, first\_name, last\_name для тех строк, где имеются коммиссионные. Столбцы в таблице friends должны называться id, name, surname .
2. Добавить в таблицу friends новый столбец email .
3. Изменить столбец email так, чтобы его значение по умолчанию было «no email».
4. Проверить добавлением новой строки, работает ли дефолтное значение столбца email.
5. Изменить название столбца с id на friends\_id .
6. Удалить таблицу friends.
7. Создать таблицу friends со следующими столбцами: id, name, surname, email, salary, city, birthday. У столбцов salary и birthday должны быть значения по умолчанию.
8. Добавить 1 строку в таблицу friends со всеми значениями.
9. Добавить 1 строку в таблицу friends со всеми значениями кроме salary и birthday.
10. Совершить commit.
11. Удалить столбец salary.
12. Сделать столбец email неиспользуемым (unused).
13. Сделать столбец birthday неиспользуемым (unused).
14. Удалить из таблицы friends неиспользуемые столбцы.
15. Сделать таблицу friends пригодной только для чтения.
16. Проверить предыдущее действие любой DML командой.
17. Опустошить таблицу friends.
18. Удалить таблицу friends.