**Задание:**

<https://clck.ru/dXFEm> - скрин таблиц

В базе данных авиакомпании компании есть три таблицы. Исходя из описания таблиц базы данных, составьте SQL-запрос, в котором необходимо вывести Фамилию и количество полетов сделанных на самолетах модели “Cухой” с 01.02.22 по 28.02.22 числа . Таблицы базы данных: Таблица "pilot" содержит информацию о пилотах. Поля таблицы: "pilot\_id" – уникальный идентификатор пилота "first\_name" – имя пилота "last\_name" – фамилия пилота Таблица "airplane" содержит информацию о моделях самолетов. Поля таблицы: "airplane\_id" – уникальный идентификатор самолета "model" – модель самолета Таблица "airplane\_pilot" содержит информацию о полетах. Поля таблицы: "id" – уникальный идентификатор записи "pilot\_id" – идентификатор пилота "airplane\_id" – идентификатор самолета "flight\_date" – дата полетов

**Решение:**

Select p.last\_name, count (\*) AS count\_flight

From pilot AS p inner join airplane\_pilot AS ap

ON p.pilot\_id = ap.pilot\_id

Inner join airplane AS a

ON ap.airplane\_id = a.airplane\_id

Where a.model = 'Сухой' and ap.flight\_date between ‘2022-02-01’ and ‘2022-02-28’

Group by p.last\_name