Лабораторна робота №2

Виконав: студент групи ІКМ-М224а

Нестеренко Владислав Валентинович

Завдання:

За допомогою redis-cli зробіть наступне:

- Збережіть наступних користувачів з довільними ідентифікаторами: {"name": "Andrew", "mail": "andrew@mail.com"} {"name": "Kate", "mail": "kate@mail.com"}
- 2. Створіть список з наступних елементів: ["1", "2", "3"] Отримайте перший елемент. Отримайте останній елемент.
- 3. Створіть дві множини з наступними строками: ["Andrew", "Mary", "Kate"] ["Igor", "Olena", "Kate"] Знайдіть перетин цих множин.
- 4. Збережіть наступні географічні координати автівки: {122.27652, 37.805186}

Виконання:

1.

HSET user:1 name "Andrew" mail "andrew@mail.com"

HSET user:2 name "Kate" mail "kate@mail.com"

2.

RPUSH mylist "1" "2" "3"

LINDEX mylist 0

LINDEX mylist -1

3.

SADD myset1 "Andrew" "Mary" "Kate"

SADD myset2 "Igor" "Olena" "Kate"

SINTER myset1 myset2

4.

GEOADD cars 122.27652 37.805186 "car1"

```
# redis-cli
 127.0.0.1:6379> HSET user:1 name "Andrew" mail "andrew@mail.
 127.0.0.1:6379> HSET user:2 name "Kate" mail "kate@mail.com"
 (integer) 2
 127.0.0.1:6379> RPUSH mylist "1" "2" "3"
 (integer) 3
 127.0.0.1:6379> LINDEX mylist 0
 "1"
 127.0.0.1:6379> LINDEX mylist -1
 "3"
 127.0.0.1:6379> SADD myset1 "Andrew" "Mary" "Kate"
 (integer) 3
 127.0.0.1:6379> SADD myset2 "Igor" "Olena" "Kate"
 (integer) 3
 127.0.0.1:6379> SINTER myset1 myset2
 1) "Kate"
 127.0.0.1:6379> GEOADD cars 122.27652 37.805186 "car1"
 (integer) 1
 127.0.0.1:6379> HGETALL user:1
 1) "name"
 2) "Andrew"
 3) "mail"
 4) "andrew@mail.com"
 127.0.0.1:6379> HGETALL user:2
 1) "name"
 2) "Kate"
 3) "mail"
 4) "kate@mail.com"
 127.0.0.1:6379> GEOPOS cars "car1"
 1) 1) "122.27652043104171753"
    2) "37.80518485897756165"
127.0.0.1:6379>
RAM 1.45 GB CPU 0.13% Disk --.-- GB avail. of --.-- GB
```