- 1. Найти количество общее скамеек, количество скамеек каждого типа и количество скамеек, рядом с которыми есть аптеки
- 2. Найти все виды школ и вывести все школы в алфавитном порядке по адресу
- 3. На заданном участке карты найти все остановки общественного транспорта. Найти количество каждого типа и вывести их в алфавитном порядке по адресу
- 4. На заданном участке карты найти все рестораны, сгруппировать их по времени работы (с 10, с 11, и т д )
- 5. Найти количество полицейских участков и вывести их в алфавитном порядке (по адресу)
- 6. Найти количество магазинов, не являющихся супермаркетами. Указать их тип.
- 7. Найти количество гостиниц, их типы, и вывести их в алфавитном порядке.
- 8. Найти количество банков, вывести их в алфавитном порядке, а также найти количество банков, работающих с 9:00
- 9. Найти количество супермаркетов каждой из сетей на заданном участке карты.
- 10. Найти количество банков, вывести их в алфавитном порядке, а также найти количество банков, работающих с 9:00
- 11. Найти количество парковок каждого типа на заданном участке карты.
- 12. Найти количество аптек (Pharmacy), вывести их в алфавитном порядке, а также найти количество круглосуточных аптек.
- 13.Найти количество различных объектов, работающих круглосуточно, с 11:00-23:00 и с 10:00-22:00.
- 14. Найти сколько объектов, являющихся заправкой. В качестве ответа необходимо вывести количество АЗС каждой фирмы. И общий список заправок в алфавитном порядке.
- 15. Найти суммарную длину дорог каждого из типов на заданном участке карты.
- 16. Для каждой школы найти ближайшую остановку общественного транспорта