Запросы:

1. Запрос на выборку

* Из таблицы врача показать только его фамилию и кабинет
* Из двух таблиц «Пациенты» и «Больничная карта» показать код больничной карты и фамилию кому она принадлежит

1. Групповой запрос

* Запрос на групповые операции, для отображения общего количества посетителей каждого врача. На экран вывести следующие поля: ФИО доктора, Специальность, Общее количество посетителей.

1. Запрос на изменение

* изменить кабинет в котором сидит врач

1. Параметрический запрос

* «Поиск пациентов по фамилии»

1. Запрос на объединение

* Объединить таблицы пациенты и больничная карта по коду пациента

1. SQL – запрос

* Select \* Пациенты

1. Запрос на добавление

* [Запрос](http://www.youtube.com/watch?v=GsHb4YHhJG8) на добавление в таблицу «Пациенты1» информации о пациентах, посетивших эндокринолога.

1. Запрос на удаление

* Уволить врача(удалить)

1. Запрос на обновление

* На обновление местонахождения больничной карты

1. Перекрёстный запрос

* Перекрестный запрос, отображающий информацию о количестве посещений докторов в каждую дату.

1. Запрос на создание

* Запрос на создание таблицы, для создания таблицы «Пациенты1», содержащей информацию о пациентах, посетивших окулиста или терапевта. Таблица должна содержать следующие поля: ФИО пациента, Дата визита, Время визита, ФИО доктора, Специальность.

1. Запрос с параметрами

* «Поиск пациентов по диагнозу» - необходимо ввести код или частичное название диагноза.