

## ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 3

### ЗАДАНИЕ

Допроектировать БД «Поликлиника», созданную на предыдущем занятии.

Необходимо обеспечить работу с расписанием приёмов специалистов (врачей). Каждый врач имеет индивидуальное расписание (календарь), по которому можно узнать, в какой день и в какой интервал времени этот врач должен вести приём.

На первом этапе предполагается простое расписание с периодичностью 1 неделя. Приём врач осуществляет один раз в день. Например, в понедельник с 8:00 до 14:00, во вторник с 14:00 до 20:30 и т.д. (время в каждый день недели может быть разное).

Нарисовать частичную физическую модель БД (с таблицей врачей и новыми таблицами) и создать SQL-скрипт генерации новых таблиц.

### ОТЧЁТНОСТЬ

В отчёте поместить титульный лист, задание, рисунок с моделью и словесные пояснения к ней. Файл с отчётом назвать по-русски следующим образом: **Фамилия. Лабораторная работа 3.docx**, например, **Иванов. Лабораторная работа 3.docx**

Скрипт генерации таблиц назвать по-русски следующим образом: **Фамилия. Лабораторная работа 3.sql**, например, **Иванов. Лабораторная работа 3.sql**.

Оба файла приложить к письму и отправить на [mir@tpu.ru](mailto:mir@tpu.ru)

Тема письма: **Проектирование ИГИС. 8ИМ72. Лабораторная работа 3**