

4. Проектиране на БД

Домашно

<https://digitalrazgrad.org>

<https://digitaltargovishte.org>

Емилиян Кадийски

Задача

1. Да се проектират бази данни и да се създаде в phpmyadmin. Като включвате и Foreign Keys
2. Добавете поне по 3 реда във всяка таблица
3. Проверете дали базата данни е във втора нормална форма

Решението на всяка задача трябва да бъде в .sql файл с експорт на базата данни и записите в нея

База данни 1

Брокери на недвижими имоти: имоти, клиенти, квартали, огледи, реализирани продажби. Целта е да се прави справка за ТОП 3 на най-успешни брокери в 2 категории: направили най-много огледи и реализирали най-много продажби на имоти. Както и отчет за реализираната печалба (от отдаване под наем и продажби на имоти) по месеци от всички брокери. Добавете заявките за най-успешни брокери в 2-те категории.

База данни 2

Направете база данни, която може да съхранява записите от следната форма за регистрация на ученици в менторска програма:

<https://www.ablementor.bg/students>

NB! Това е реален сайт, който се използва, така че моля не изпращайте попълнена форма!

Trainings @ Digital Razgrad & Digital Targovishte

- Digital Razgrad
 - <https://digitalrazgrad.org>
 - <https://facebook.com/digitalrazgrad.org>
 - digitalrazgrad.slack.com
- Digital Targovishte
 - <https://digitaltargovishte.org>
 - <https://facebook.com/digitaltargovishte.org>
 - digitaltargovishte.slack.com

