

Домашно: CI – Модели (models)

Зад.1

Прочетете и приложете страниците от документацията на CI, използвани в тази лекция:

CodeIgniter Features

Query Builder

Конфигуриране на БД

Връзка към БД

CI Tutorial – News Section

CI Tutorial - Create news items

Зад.2

Да се извлече информация за имената/таблица names/ от БД oorphr.sql и да се покаже по следния начин -

Таблица 1 - Номериран списък с имената.

На всеки ред в Таблица 1 да има бутон Show, който показва в нова страница информацията за конкретното име - име, значение, пол и бутон за връщане към общата таблица.

Забележка - Ако не разполагате с oorphr.sql, проектирайте БД, която съхранява имена, тяхното значение и за какъв пол е подходящо - мъж, жена, универсално.

Зад.3

Да се проектира база данни, която съхранява информация за електронна поща.

Трябва да има потребители с техните пароли и всеки потребител да вижда своите получени съобщения, да изпраща съобщения и да има история с изпратените съобщения.



б) Да се реализира CRUD на изпратените писма: списък с изпратени писма, изпращане на писмо (само създаване на запис в БД), промяна на изпратено писмо и изтриване на писмо от архива. За създаването на запис използвайте `form_helper` и да се пази информация за попълнените данни при възникване на грешка.

в*) Да се реализира цялостната онлайн система за ел. поща – реално изпращане на съобщения, четене на получени съобщения с маркиране кое съобщение е прочетено и кое не.