

Задание

Разработайте систему для хранения информации о ежах с возможностью добавления новых ежей. Пользователи должны иметь возможность добавлять ежей и просматривать всех добавленных ежей в формате набора карточек на веб-странице.

Порядок работы:

1. Войдите в панель управления удаленного сервера по ссылке `prof.ru` с помощью выданных логина и пароля.

2. Подключите удаленную папку на сервере для размещения там своего проекта с помощью предоставленной команды `net use`. Команду вставить и выполнить в консоли `cmd.exe`.

3. Зайдите в подключенный сетевой диск через проводник. Создайте `index.php` с тестовым кодом в папке с обозначением `m1` и проверьте исправность работы сервера перейдя по ссылке вашего проекта, ссылка находится на панели управления сервером. Код должен обрабатываться и выводить результат на страницу.

4. Через панель управления сервером откройте `phpMyAdmin`, логин и пароль те же, что и для входа в панель управления. В базе данных с обозначением `m1` создайте таблицу `hedgehogs`, содержащую поля: `id`, `name`, `age`, `description`.

5. Создайте файл `config.php` с подключением базы данных, имя базы данных с обозначением `m1`, логин и пароль используются те же, что и для входа на сервер.

6. Подключите config.php к остальным страницам с помощью include.
7. Создайте файл add_hedgehog.php с формой для добавления новых карточек и реализуйте добавление ежей в базу. После отправки формы ежи должны сохраняться в таблице, на странице должно отображаться сообщение об успешной отправке.
8. В файле index.php реализуйте отображение всех добавленных ежей в виде набора карточек.
9. Все посещаемые пользователем страницы должны быть связаны навигационным меню, интерфейс страниц должен быть выполнен с помощью Bootstrap в соответствии с критериями веб-дизайна.