

## **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.