

Индивидуальный проект этап 2

Установка DVWA

Шуплецов А. А.

16 марта 2024 года

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Шуплецов Александр Андреевич
- студент ФФМиЕН
- Российский университет дружбы народов
- <https://github.com/winnralex>

Установить DVWA, произвести первоначальную настройку.

Склонируем репозиторий с DVWA.

```
(kali@kali)-[~]  
$ git clone https://github.com/digininja/DVWA.git  
Cloning into 'DVWA' ...  
remote: Enumerating objects: 4500, done.  
remote: Counting objects: 100% (50/50), done.  
remote: Compressing objects: 100% (39/39), done.  
remote: Total 4500 (delta 17), reused 33 (delta 10), pack-reused 4450  
Receiving objects: 100% (4500/4500), 2.27 MiB | 2.16 MiB/s, done.  
Resolving deltas: 100% (2128/2128), done.
```

Рис. 1: клон репозитория

Настроим базу данных для DVWA.

```
(root@kali)-[~]  
└─$ mysql  
Welcome to the MariaDB monitor.  Commands end with ; or \g.  
Your MariaDB connection id is 31  
Server version: 10.11.6-MariaDB-2 Debian n/a  
  
Copyright (c) 2000, 2018, Oracle, MariaDB Corporation Ab and others.  
  
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement  
.  
  
MariaDB [(none)]> create database dvwa;  
Query OK, 1 row affected (0.001 sec)  
  
MariaDB [(none)]> create user dvwa@localhost identified by 'p@ssw0rd';  
Query OK, 0 rows affected (0.047 sec)  
  
MariaDB [(none)]> grant all on dvwa.* to dvwa@localhost;  
Query OK, 0 rows affected (0.001 sec)  
  
MariaDB [(none)]> flush privileges;  
Query OK, 0 rows affected (0.000 sec)
```

Рис. 2: настройка базы данных

Перейдем на главную страницу DVWA и убедимся, что установка прошла успешно.

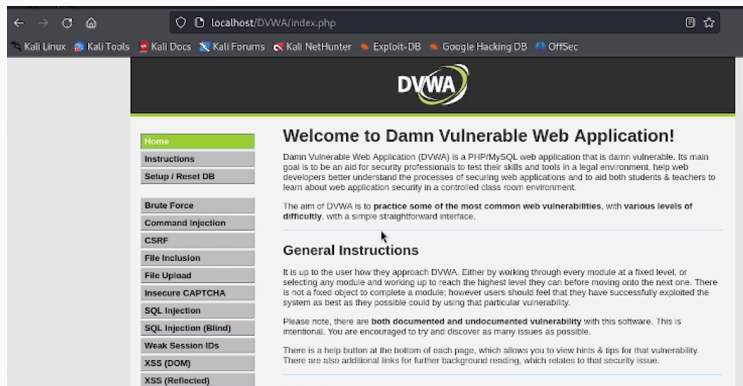


Рис. 3: главная страница DVWA

Настроим некоторые дополнительные параметры.

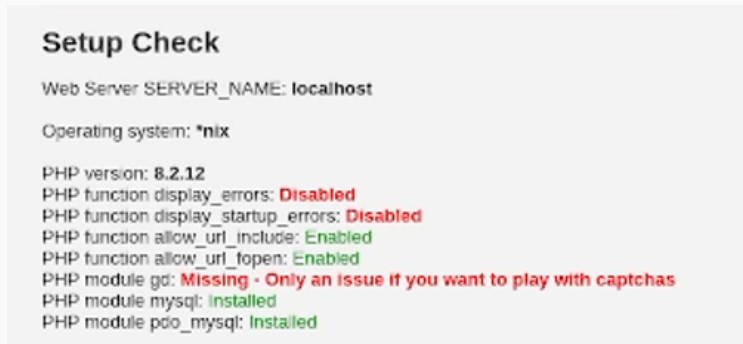


Рис. 4: настройка дополнительных параметров

Я установил DVWA, произвел первоначальную настройку.

Кулябов Д.С. “Материалы к учебному проекту”