

Работа с базой данных MySQL

Выборка нескольких значений из базы MySQL

Пример скрипта с выбором нескольких строк из базы данных. Результат выводится в виде ассоциативного массива.

```
<?php

define ("DB_USER", "user");
define ("DB_PASSWORD", "password");
define ("DB_DATABASE", "database");
define ("DB_HOST", "localhost");

$mysqli = new mysqli(DB_HOST, DB_USER, DB_PASSWORD, DB_DATABASE);
$mysqli->set_charset("UTF8");
$query = "SELECT * FROM `users`";
$result = $mysqli->query($query);
$mysqli->close();

while ($row = mysqli_fetch_assoc($result)) {
    echo $row["name"];
}
```

Пример скрипта с выбором нескольких строк из базы данных. Результат выводится в виде объекта.

```
<?php

define ("DB_USER", "user");
define ("DB_PASSWORD", "password");
define ("DB_DATABASE", "database");
define ("DB_HOST", "localhost");
```

```
$mysqli = new mysqli(DB_HOST, DB_USER, DB_PASSWORD, DB_DATABASE);
$mysqli->set_charset("UTF8");
$query = "SELECT * FROM `users`";
$result = $mysqli->query($query);
$mysqli->close();

while ($row = mysqli_fetch_object($result)) {
    echo $row->name;
}
```

Добавление данных в базу данных MySQL

Пример скрипта с добавлением данных в таблицу.

```
<?php

define ("DB_USER", "user");
define ("DB_PASSWORD", "password");
define ("DB_DATABASE", "database");
define ("DB_HOST", "localhost");

$mysqli = new mysqli(DB_HOST, DB_USER, DB_PASSWORD, DB_DATABASE);
$mysqli->set_charset("UTF8");
$query = "INSERT INTO `users` (`name`) VALUES ('Name') ";
$result = $mysqli->query($query);
$mysqli->close();
```

Изменения данных в базе данных MySQL

Пример скрипта с обновлением данных в таблице.

```
<?php

define ("DB_USER", "user");
define ("DB_PASSWORD", "password");
define ("DB_DATABASE", "database");
define ("DB_HOST", "localhost");

$mysqli = new mysqli(DB_HOST, DB_USER, DB_PASSWORD, DB_DATABASE);
$mysqli->set_charset("UTF8");
```

```
$query = "UPDATE `users` SET `name`='Name' WHERE `id`=1";
$result = $mysqli->query($query);
$mysqli->close();
```

Revision #4

Created 16 April 2024 04:36:21 by Тимофей Пупышев
Updated 18 April 2024 05:13:10 by Тимофей Пупышев