**Упражнение 4**

**Ue-varna.bg – учебни материали**

**http://www.sanwebe.com/2013/03/basic-php-mysqli-usage**

**Примерни решени задачи:**

**Пример 1: Извличане на данни от базата**

**Резултат**:

Списък от всички снимки на потребителя, чието ID е записано като сесийна променлива с име valid\_user\_id

Код:

Lekcia4 / listpics.php

*include('db.php'); //включване на кода за връзка с базата данни от db.php*

*$sqlQuery= 'SELECT \* FROM users\_pics*

*where id\_user='.$\_SESSION['valid\_user\_id'];*

*$result = mysqli\_query($link, $sqlQuery) or die(mysqli\_error($link));*

*if($result) {*

*while ($row = mysqli\_fetch\_array($result)) {*

*echo "<img src='{$row["pic\_src"]}' /> <br> \n";*

*}*

*}*

**Пример 2: Записване на данни в базата**

Lekcia 4 / add\_img.php

**Резултат**:

Записва се нов ред в таблицата users\_pics. За код на потребителя се използва стойността на сесийната променлива valid\_user\_id, а пътят до снимката се съдържа в променливата $upfile.

Код:

*include('db.php');*

*$sqlQuery= "INSERT INTO `users\_pics` (*

*`id\_user` , `pic\_src`*

*)*

*VALUES (*

*'".$\_SESSION['valid\_user\_id']."', '$upfile'*

*);*

*";*

*$result = mysqli\_query($link, $sqlQuery) or die(mysqli\_error($link));*

**Описание на файловете в сайта:**

**make\_article.php** - форма за създаване на статии. Данните се изпращат до add\_article.php

**add\_article.php** - записва данните изпратени от make\_article в базата от данни. При успех пренасочва към show\_article показвайки добавената статия.

**login.php** – форма за въвеждане на име и парола. При необходимост визуализира грешки.

**check\_login.php** - проверява въведената комбинация от потребителско име и парола.

**my\_articles.php (Моите статии)** - показва всички статии на текущо логнатия потребител. Кодът му се съхранява в сесийната променлива зададена в check\_login.php, но за достъп до нея трябва да стартирате сесия с функцията session\_start()

**register.php** - регистрационна форма. Ако няма логнат потребител данните се изпращат до register\_post.php, в противен случай до register\_update.

**register\_post.php** - приема параметрите изпратени от register.php, записва ги в базата и извежда съобщение при успех.

**register\_update.php** - приема параметрите изпратени от register.php и обновява данните за текущо логнатия потребител

**show\_article.php** - показва статията, чиито код е записан в GET параметъра id\_article. Под статията показва и всички коментари за нея.

**add\_comment.php** - записва коментара изпратен от show\_article.php. При успех пренасочва към show\_article показвайки добавената статия.

**Задачи за самостоятелна работа:**

**Задача 1. Редактирайте my\_articles.php, така че да извършва посочените задачи.**

**Задача 2 Редактирайте add\_article.php, така че да извършва посочените задачи.**

**Задача 3. Редактирайте register\_update.php, така че да извършва посочените задачи.**

**Задача 4. Редактирайте show\_article.php, така че да извършва посочените задачи.**