<?php

function logMsg( $msg, $level = 'info', $file = 'main.log' )

{

// variável que vai armazenar o nível do log (INFO, WARNING ou ERROR)

$levelStr = '';

// verifica o nível do log

switch ( $level )

{

case 'info':

// nível de informação

$levelStr = 'INFO';

break;

case 'warning':

// nível de aviso

$levelStr = 'WARNING';

break;

case 'error':

// nível de erro

$levelStr = 'ERROR';

break;

}

date\_default\_timezone\_set('America/Sao\_Paulo');

// data atual

$date = date( 'Y-m-d H:i:s' );

// formata a mensagem do log

// 1o: data atual

// 2o: nível da mensagem (INFO, WARNING ou ERROR)

// 3o: a mensagem propriamente dita

// 4o: uma quebra de linha

// $msg = sprintf( "[%s] [%s]: %s%s", $date, $levelStr, $msg, PHP\_EOL );

// escreve o log no arquivo

// é necessário usar FILE\_APPEND para que a mensagem seja escrita no final do arquivo, preservando o conteúdo antigo do arquivo

file\_put\_contents( $file, $msg, FILE\_APPEND );

include 'connect.php';

// $idReg = $\_SESSION['id']

$idReg = 3;

$sqlInsertLogging="insert into logging (dateLogging, level, msg, fk\_reg) values ('$date' , '$levelStr', '$msg', '$idReg');";

// $sqlInsertLogging="insert into logging (dateLogging, level, msg, fk\_reg) values ('2021-04-29 11:39:42' , 'INFO', 'Teste DB v1', 3);";

mysqli\_query($con, $sqlInsertLogging);

// CREATE table logging (

// idLogging int primary key auto\_increment,

// dateLogging datetime not null,

// level varchar(100) not null,

// msg varchar(1000) not null,

// fk\_reg int not null,

// FOREIGN key (fk\_reg) REFERENCES reg (id)

// );

}

logMsg( "Executando a tarefa X..." );

logMsg( "Isto é um aviso.... a operação X pode falhar...", 'warning' );

logMsg( "Isto é um erro. A operação X falhou", 'error' );

?>

<?php

if($\_SESSION['profile']!='Admin'){

header('location:home.php');

}

include 'connect.php';

include 'checkLogin.php';

include 'checkAdmin.php';

if(isset($\_POST['update'])){

$id=$\_POST['id'];

<a href="edit.php">Edit</a>

<a href="delete.php">Delete</a>

<a href="logout.php">Logout</a>

if($\_SESSION['profile']=='Admin'){

echo "

<a href='viewall.php'>View All Users</a>

<a href='reg\_city.php'>Reg City</a>

";

}else{

echo "

<a href=''>Você não ADM</a>

";

}

if(isset($\_POST['sub'])){

$u=$\_POST['user'];

$p=$\_POST['pass'];

$s= "

select \* from reg as r

INNER join profile\_reg as p on p.idProfile = r.fk\_idProfile

where username='$u' and password= '$p'

";

$qu= mysqli\_query($con, $s);

if(mysqli\_num\_rows($qu)>0){

$f= mysqli\_fetch\_assoc($qu);

$\_SESSION['id']=$f['id'];

$\_SESSION['profile']=$f['nameProfile'];

header ('location:home.php');

}

else{

include 'connect.php';

include 'checkLogin.php';

include 'checkAdmin.php';

if(isset($\_POST['sub'])){

$nameCity=$\_POST['nameCity'];

CREATE TABLE `profile\_reg` (

`idProfile` int(11) NOT NULL,

`nameProfile` varchar(500) DEFAULT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4;

Extraindo dados da tabela `profile\_reg`

INSERT INTO `profile\_reg` (`idProfile`, `nameProfile`) VALUES

(1, 'Admin'),

(2, 'User');

Estrutura da tabela `reg`

@@ -54,16 +73,17 @@ CREATE TABLE `reg` (

`city` varchar(15) NOT NULL,

`image` varchar(50) NOT NULL,

`gender` varchar(10) NOT NULL,

`id` int(11) NOT NULL,

`fk\_idProfile` int(11) DEFAULT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

INSERT INTO `reg` (`name`, `username`, `password`, `city`, `image`, `gender`, `id`, `fk\_idProfile`) VALUES

('Bikash', 'bikash', 'bikash', 'knp', 'image/images.png', 'male', 2, NULL),

(Brenno Benuto, ']BENUTOB@GMAIL.COM, '123', 'knp', 'image/github-octocat.png', 'male', 3, 2);

Índices para tabelas despejadas

@@ -75,11 +95,18 @@ INSERT INTO `reg` (`name`, `username`, `password`, `city`, `image`, `gender`, `i

ALTER TABLE `city`

ADD PRIMARY KEY (`idCity`);

Índices para tabela `profile\_reg`

ALTER TABLE `profile\_reg`

ADD PRIMARY KEY (`idProfile`);

Índices para tabela `reg`

ALTER TABLE `reg`

ADD PRIMARY KEY (`id`),

ADD KEY `fk\_idProfile` (`fk\_idProfile`);

AUTO\_INCREMENT de tabelas despejadas

@@ -91,11 +118,27 @@ ALTER TABLE `reg`

ALTER TABLE `city`

MODIFY `idCity` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=5;

AUTO\_INCREMENT de tabela `profile\_reg`

ALTER TABLE `profile\_reg`

MODIFY `idProfile` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=3;

AUTO\_INCREMENT de tabela `reg`

ALTER TABLE `reg`

MODIFY `id` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=4;

Restrições para despejos de tabelas

Limitadores para a tabela `reg`

ALTER TABLE `reg`

ADD CONSTRAINT `reg\_ibfk\_1` FOREIGN KEY (`fk\_idProfile`) REFERENCES `profile\_reg` (`idProfile`);

COMMIT;

include 'connect.php';

include 'checkLogin.php';

include 'checkAdmin.php';

?>











