**FromDB.php**

<?php

require("phpDocx.php");

require("inWords.php");

if($\_POST['tpl'] == "TTN") {

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

//$contractid = $\_POST['name'];

//$shipperid = $\_POST['name'];

/\*if($orderid=='')

{

die('Введите номер заказа!');

}

if($shipperid=='')

{

die('Введите код грузоотправителя!');

}

\*/

if($\_POST['id']=="" ) {

die('Введите данные!');

}

$phpdocx = new phpdocx("templates/templateTTN.docx");

$dbhost = 'localhost:3306';

$dbuser = 'root';

$dbpass = 'Svensps838';

$dbname = 'deliver';

$conn = mysqli\_connect($dbhost, $dbuser, $dbpass);

if(! $conn )

{

die('Соединение не установлено: ' . mysqli\_error($conn));

}

$sql = 'SELECT \* FROM единицыизмерения inner join

(продукты inner join

(заказано inner join заказы

on заказано.КодЗаказа=заказы.idЗаказы)

on заказано.КодПродукта=продукты.idПродукты)

on продукты.КодЕдиницы=единицыизмерения.idЕдиницыИзмерения

where idЗаказы='.$orderid;

mysqli\_select\_db($conn, $dbname);

mysqli\_real\_escape\_string($conn, $sql);

$retval = mysqli\_query($conn, $sql);

if(! $retval )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval)==0){

die('Неверный номер заказа или код грузоотправителя');

}

$val=array();

$rows=mysqli\_num\_rows($retval);

$summarypr=0;

$sumweigthN=0;

$sumweigthB=0;

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval, MYSQLI\_BOTH))

{

array\_push($val, array(

"#ID#"=>$row['idПродукты'],

"#PRICEL#"=>$row['Nпрейскуранта'],

"#ARTICLE#"=>$row['Артикул'],

"#QUAN#"=>$row['Количество'],

"#SELLP#"=>$row['Цена'],

"#PRODUCT#"=>$row[3],

"#UNIT#"=>$row[1],

"#WEI#"=>$row['ВесНетто']/1000,

"#SUM#"=>$row['Количество']\*$row['Цена'],

)

);

$summarypr=$summarypr+$row['Количество']\*$row['Цена'];

$sumweigthN=$sumweigthN+$row['ВесНетто'];

$sumweigthB=$sumweigthB+$row['ВесБрутто'];

$phpdocx->assignBlock("goods",$val);

$phpdocx->assignBlock("total", array(array(

"#SUMTOT#"=>$summarypr,

"#TOTWEIN#"=>written\_number($sumweigthN),

"#TOTWEIB#"=>written\_number($sumweigthB),

"#ROWS#"=>written\_number($rows),

))

);

}

$sql1 = 'SELECT \* FROM грузоотправитель inner join

(заказы inner join грузополучатель

on заказы.КодГрузополучателя=грузополучатель.idГрузополучатель)

on заказы.КодГрузоотправителя=грузоотправитель.idГрузоотправителя

where заказы.idЗаказы='.$orderid;

$retval1 = mysqli\_query($conn, $sql1);

if(! $retval1 )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval1)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval1, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("req", array(array(

"#SHIPPER#"=>$row[1],

"#ADDRESS#"=>$row[4],

"#PHONE#"=>$row[5],

"#CONSIGNEE#"=>$row[17],

"#ADDRESS1#"=>$row[20],

"#PHONE1#"=>$row[21],

"#DD#"=>date('d'),

"#MM#"=>date('m'),

"#YYY#"=>date('y'),

"#INN#"=>$row[23]

))

);

}

/\*$sql2 = 'SELECT \* FROM грузоотправитель inner join

(заказы inner join грузополучатель

on заказы.КодГрузополучателя=грузополучатель.idГрузополучатель)

on заказы.КодГрузоотправителя=грузоотправитель.idГрузоотправителя

where заказы.idЗаказы='.$orderid;

$retval2 = mysqli\_query($conn, $sql1);

if(! $retval2 )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval2)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval2, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("people", array(array(

))

);

}

\*/

$sql3 = 'SELECT \* FROM грузоотправитель inner join

(грузополучатель inner join

(транспорт inner join

(заказы inner join водители

on заказы.КодВодителя=водители.idВодители)

on заказы.КодАвто=транспорт.idТранспорт)

on заказы.КодГрузополучателя=грузополучатель.idГрузополучатель)

on заказы.КодГрузоотправителя=грузоотправитель.idГрузоотправителя

where заказы.idЗаказы='.$orderid;

$retval3 = mysqli\_query($conn, $sql1);

if(! $retval3 )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval3)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval3, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("transport", array(array(

"#DATE2#"=>$row['ДатаИсполнения'],

"#SHIP#"=>$row[1],

"#CAR#"=>$row['Марка'],

"#NUMBER#"=>$row['Госномер'],

"#CONS#"=>$row[9],

"#INN#"=>$row[7],

"#SUR#"=>$row['Фамилия'],

"#NAME#"=>$row['Имя'],

"#SEC#"=>$row['Отчество'],

"#CERT#"=>$row['Удостоверение'],

"#ADDR#"=>$row[4],

"#PHONE#"=>$row[5],

"#ADDR2#"=>$row[12]

))

);

}

mysqli\_close($conn);

$phpdocx->save("docs/TTN.docx");

}

else if($\_POST['tpl'] == "ZayavkaTD") {

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

if($\_POST['id']=="" ) {

die('Введите данные!');

}

$phpdocx = new phpdocx("templates/tempZayavkaTD.docx");

$dbhost = 'localhost:3306';

$dbuser = 'root';

$dbpass = 'Svensps838';

$dbname = 'deliver';

$conn = mysqli\_connect($dbhost, $dbuser, $dbpass);

if(! $conn )

{

die('Соединение не установлено: ' . mysqli\_error($conn));

}

$sql1 = 'SELECT \* FROM транспорт inner join

(заказы inner join водители on заказы.КодВодителя=водители.idВодители)

on заказы.КодАвто=транспорт.idТранспорт

where idЗаказы='.$orderid;

mysqli\_select\_db($conn, $dbname);

$retval1 = mysqli\_query($conn, $sql1);

if(! $retval1 )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval1)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval1, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("driver", array(array(

"#CAR#"=>$row['Марка'],

"#NUMBER#"=>$row['Госномер'],

"#SURNAME#"=>$row['Фамилия'],

"#NAME#"=>$row['Имя'],

"#PATRON#"=>$row['Отчество'],

"#SER# "=>$row['Серия'],

"#NUM#"=>$row['NПаспорта'],

"#ISSUE#"=>$row['Выдан'],

"#CERT#"=>$row['Удостоверение'],

"#PHONEDR#"=>$row['Телефон']

))

);

}

$sql = 'SELECT \*, (select город from заказы inner join (грузоотправитель inner join города on грузоотправитель.КодГорода=города.idГорода)

on заказы.КодГрузоотправителя=грузоотправитель.idГрузоотправителя

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as Назначение

FROM города inner join

(грузополучатель inner join

(заказы inner join грузоотправитель

on заказы.КодГрузоотправителя=грузоотправитель.idГрузоотправителя)

on заказы.КодГрузополучателя=грузополучатель.idГрузополучатель)

on города.idГорода=грузополучатель.КодГорода

where заказы.idЗаказы='.$orderid;

mysqli\_select\_db($conn, $dbname);

mysqli\_real\_escape\_string($conn, $sql);

$retval = mysqli\_query($conn, $sql);

if(! $retval )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("req", array(array(

"#Customer#"=>$row[3],

"#ID#"=>$row[10],

"#DATE1#"=>$row[13],

"#Executor#"=>$row[19],

"#INN1#"=>$row[9],

"#Phone1#"=>$row[7],

"#INN2#"=>$row[25],

"#Phone2#"=>$row[23],

"#Letting#"=>$row[20],

"#DEPT#"=>$row[26],

"#DEST#"=>$row[1],

"#DATE2#"=>$row[13],

"#ADDR1#"=>$row[22],

"#ADDR2#"=>$row[6],

"#TERM#"=>$row[16],

"#SUM#"=>$row['СуммаДоставки']

))

);

$phpdocx->assignBlock("second", array(array(

"#Customer#"=>$row[3],

"#Executor#"=>$row[19]

))

);

}

mysqli\_close($conn);

$phpdocx->save("docs/ZayavkaTD.docx");

}

else if($\_POST['tpl'] == "PlatPoruch") {

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

if($\_POST['id']=="" ) {

die('Введите данные!');

}

$phpdocx = new phpdocx("templates/tempPlatPoruch.docx");

$dbhost = 'localhost:3306';

$dbuser = 'root';

$dbpass = 'Svensps838';

$dbname = 'deliver';

$conn = mysqli\_connect($dbhost, $dbuser, $dbpass);

if(! $conn )

{

die('Соединение не установлено: ' . mysqli\_error($conn));

}

$sql = 'SELECT \*, (select организации\_1.Название from (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as Грузополучатель,

(select счета.НомерСчёта from счета inner join (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

on счета.КодОрганизации=организации\_1.idОрганизации\_1

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') AS СчётГрузополучателя,

(select банк.Название from банк inner join

(счета inner join (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

on счета.КодОрганизации=организации\_1.idОрганизации\_1)

on счета.КодБанка=банк.idБанк

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as БанкГрузополучателя,

(select банк.БИК from банк inner join

(счета inner join (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

on счета.КодОрганизации=организации\_1.idОрганизации\_1)

on счета.КодБанка=банк.idБанк

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as БИКГрузополучателя,

(select организации\_1.КПП from (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as КППГрузополучателя,

(select организации\_1.ИНН from (заказы inner join организации\_1

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузополучателя)

where заказы.idЗаказы='.$orderid.') as ИННГрузополучателя

FROM заказы inner join (банк inner join (счета inner join организации\_1

on счета.КодОрганизации=организации\_1.idОрганизации\_1)

on счета.КодБанка=банк.idБанк)

on организации\_1.idОрганизации\_1=заказы.КодГрузоотправителя

where заказы.idЗаказы='.$orderid;

mysqli\_select\_db($conn, $dbname);

mysqli\_real\_escape\_string($conn, $sql);

$retval = mysqli\_query($conn, $sql);

if(! $retval )

{

die('Не удалось извлечь данные: ' . mysqli\_error($conn));

}

if(mysqli\_num\_rows($retval)==0){

die('Неверный номер заказа');

}

$val=array();

while($row = mysqli\_fetch\_array($retval, MYSQLI\_BOTH))

{

$phpdocx->assignBlock("qwerty", array(array(

"#DATE1#"=>Date('d-m-y'),

"#INWORDS#"=>num2str($row[7]),

"#SUM#"=>$row[7],

"#INNPL#"=>$row['ИННГрузополучателя'],

"#KPP1#"=>$row['КППГрузополучателя'],

"#NAME1#"=>$row['Грузополучатель'],

"#BANK1#"=>$row['БанкГрузополучателя'],

"#ACC1#"=>$row['СчётГрузополучателя'],

"#BANK2#"=>$row[10],

"#BIK1#"=>$row['БИКГрузополучателя'],

"#BIK2#"=>$row[9],

"#ACC2#"=>$row[13],

"#INNPOL#"=>$row[22],

"#ORD#"=>$row[0],

"#DATE2#"=>$row[3],

"#NAME2#"=>$row[16],

"#KPP2#"=>$row['КПП']

))

);

}

mysqli\_close($conn);

$phpdocx->save("docs/PlatejnoePoruchenie.docx");

}

else if($\_POST['id']=="" ) {

die('Введите данные!');

}

?>

**AdminForm.php**

<!doctype html>

<html lang="ru">

<head>

<title>Редактирование БД</title>

<style>

.button8 {

display: inline-block;

color: black;

font-weight: 700;

text-decoration: none;

user-select: none;

padding: .5em 2em;

outline: none;

border: 1px solid;

border-radius: 1px;

transition: 0.2s;

}

.button8:hover { background: rgba(255,255,255,.2); }

.button8:active { background: white; }

.new-select-style-wpandyou {

border-radius: 0;

background: transparent;

height: 34px;

padding: 5px;

border: 1px solid;

font-size: 14px;

line-height: 1;

-webkit-appearance: none;

width: 172px;

}

</style>

</head>

<body>

</body>

<body>

<table>

<form action="InsertDB.php" method="post">

<td>Выберите таблицу :</td>

<td><select name="sel" class="new-select-style-wpandyou">

<option value="bank">Банк</option>

<option value="driver">Водители</option>

<option value="city">Города</option>

<option value="shipper">Грузоотправитель</option>

<option value="Consignee">Грузополучатель</option>

<option value="units">Единицы измерения</option>

<option value="ordered">Заказано</option>

<option value="order">Заказы</option>

<option value="organization">Организации</option>

<option value="products">Продукты</option>

<option value="accounts">Счета</option>

<option value="transport">Транспорт</option>

</td>

<tr>

<td>Столбец 1:</td>

<td><input type="text" name="Col0"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 2:</td>

<td><input type="text" name="Col1" > </td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 3:</td>

<td><input type="text" name="Col2"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 4:</td>

<td><input type="text" name="Col3"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 5:</td>

<td><input type="text" name="Col4"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 6:</td>

<td><input type="text" name="Col5"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 7:</td>

<td><input type="text" name="Col6"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 8:</td>

<td><input type="text" name="Col7"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 9:</td>

<td><input type="text" name="Col8"></td>

</tr>

<tr>

<td>Столбец 10:</td>

<td><input type="text" name="Col9"></td>

</tr>

<tr>

<td colspan="10"><input type="submit" class="button8" value="Добавить"></td>

</tr>

</form>

</table>

</body>

**Index.php**

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>Автоматическое заполнение документов</title>

<style type="text/css">

li {

display: inline-block; /\* Строчно-блочные элементы \*/

background-color: #D3D3D3; /\* Цвет фона \*/

margin-right: 3px;

border: 1px solid; /\* Расстояние между пунктами меню \*/

-webkit-transform: skewX(-30deg); /\* Для Safari и Chrome \*/

-moz-transform: skewX(-30deg); /\* Для Firefox \*/

-o-transform: skewX(-30deg); /\* Для Opera \*/

-ms-transform: skewX(-30deg); /\* Для IE \*/

transform: skewX(-30deg); /\* CSS3 \*/

}

a {

color: #fff; /\* Цвет ссылок \*/

display: block; /\* Блочный элемент \*/

padding: 5px 15px; /\* Поля вокруг текста \*/

text-decoration: none; /\* Убираем подчёркивание \*/

-webkit-transform: skewX(30deg); /\* Для Safari и Chrome \*/

-moz-transform: skewX(30deg); /\* Для Firefox \*/

-o-transform: skewX(30deg); /\* Для Opera \*/

-ms-transform: skewX(30deg); /\* Для IE \*/

transform: skewX(30deg); /\* CSS3 \*/

}

li:hover {

background: #333; /\* Цвет фона при наведении курсора мыши \*/

}

.button8 {

display: inline-block;

color: black;

font-weight: 700;

text-decoration: none;

user-select: none;

padding: .5em 2em;

outline: none;

border: 1px solid;

border-radius: 1px;

transition: 0.2s;

}

.button8:hover { background: rgba(255,255,255,.2); }

.button8:active { background: white; }

.new-select-style-wpandyou {

border-radius: 0;

background: transparent;

height: 34px;

padding: 5px;

border: 1px solid;

font-size: 14px;

line-height: 1;

-webkit-appearance: none;

width: 300px;

}

.new-select-style-wpandyouto {

border-radius: 0;

background: transparent;

height: 25px;

padding: 5px;

border: 1px solid;

font-size: 16px;

line-height: 1;

-webkit-appearance: none;

width: 287px;

}

</style></head>

<body>

<ul>

<li><a href="AdminForm.php">Редактировать БД</a></li>

<li><a href="AdminForm.php">Что-то ещё</a></li>

<li><a href="AdminForm.php">Другое ещё</a></li>

</ul>

<div id="main-body">

<p align="center"><span class="title1"></span>

</p>

<h2>Демонстрация</h2>

<form id="form1" method="post" action="FromDB.php">

<table border="0" cellspacing="4" cellpadding="0">

<tr>

<td scope="col">Введите код заказа:</td>

<td scope="col"><input name="id" type="text" class="new-select-style-wpandyouto"/> </td>

</tr>

<tr>

<td></td>

<td><select name="tpl" class="new-select-style-wpandyou">

<option selected disabled>Выберите шаблон документа</option>

<option value="TTN">Товарно-транспортная накладная (.docx)</option>

<option value="ZayavkaTD">Заявка формируемая в транспортном диспетчере (.docx)</option>

<option value="PlatPoruch"> Платёжное поручение (.docx)</option>

</tr>

<tr>

<td>&nbsp;</td>

<td>

<tr>

<td><button type="submit" class="button8" onclick="">Отправить данные</button>

<td align="center"><input type="button" class="button8" value="Получить документ" onClick="window.location.href='docs/'+document.querySelector('select').selectedOptions[0].value+'.docx'">

</tr>

</form>

</table>

</div>

</html>

**InsertDB.php**

<?php

$host="localhost:3306";

$user="root";

$pass="Svensps838"; //установленный вами пароль

$db\_name="deliver";

$link=mysqli\_connect($host,$user,$pass);

mysqli\_select\_db($link,$db\_name);

if($\_POST["sel"]=="bank"){

if ($\_POST["Col0"]=="" and $\_POST["Col1"]=="" and $\_POST["Col2"]=="") {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO банк (`idБанк`, `БИК`,`Название`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."','".$\_POST['Col1']."','".$\_POST['Col2']."')");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="driver"){

if ($\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

and $\_POST["Col7"]==""

and $\_POST["Col8"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO водители (idВодители, Имя, Фамилия, Отчество, NПаспорта, Серия, Выдан, Удостоверение, Телефон)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."',

'".$\_POST['Col7']."',

'".$\_POST['Col8']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="city"){

if ($\_POST["Col0"]=="" and $\_POST["Col1"]=="") {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO города (idГорода, Город)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."','".$\_POST['Col1']."')");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="shipper"){

if ($\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

and $\_POST["Col7"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO грузоотправитель (`idГрузоотправителя`, `Название`, `Отпускающий`, `Должность`, `Адрес`, `Телефон`, `КодГорода`, `ИНН`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."',

'".$\_POST['Col7']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="Consignee"){

if ($\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

and $\_POST["Col7"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO грузополучатель (`idГрузополучатель`, `Название`, `Принимающий`, `Должность`, `Адрес`, `Телефон`, `КодГорода`, `ИНН`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."',

'".$\_POST['Col7']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="units") {

if ($\_POST["Col0"]=="" and $\_POST["Col1"]=="") {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO единицыизмерения (idЕдиницыизмерения, Название)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."','".$\_POST['Col1']."')");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="ordered"){

if (

$\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO заказано (`idзаказано`, `КодЗаказа`, `КодПродукта`, `Количество`, `Цена`, `ВесНетто`, `ВесБрутто`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="order"){

if (

$\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

and $\_POST["Col7"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO заказы (`idЗаказы`, `КодГрузополучателя`, `КодГрузоотправителя`, `ДатаЗаключения`, `КодВодителя`, `КодАвто`, `ДатаИсполнения`, `СуммаДоставки`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."',

'".$\_POST['Col7']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="organization"){

if ($\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

and $\_POST["Col6"]==""

and $\_POST["Col7"]==""

and $\_POST["Col8"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO организации\_1 (`idОрганизации\_1`, `Название`, `Принимающий/Отпускающий`, `Должность`, `Адрес`, `Телефон`, `КодГорода`, `ИНН`, `КПП`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."',

'".$\_POST['Col6']."',

'".$\_POST['Col7']."',

'".$\_POST['Col8']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="products"){

if (

$\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]==""

and $\_POST["Col4"]==""

and $\_POST["Col5"]==""

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO продукты (`idПродукты`, `Название`, `КодГрузоотправителя`, `КодЕдиницы`, `Nпрейскуранта`, `Артикул`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."',

'".$\_POST['Col4']."',

'".$\_POST['Col5']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

else if($\_POST["sel"]=="accounts"){

if (

$\_POST["Col0"]==""

and $\_POST["Col1"]==""

and $\_POST["Col2"]==""

and $\_POST["Col3"]=="”

) {

die('Введите данные!');

}

//Вставляем данные, подставляя их в запрос

$sql = mysqli\_query($link, "INSERT INTO счета (`idСчета`, `КодБанка`, `НомерСчёта`, `КодОрганизации`)

VALUES ('".$\_POST['Col0']."',

'".$\_POST['Col1']."',

'".$\_POST['Col2']."',

'".$\_POST['Col3']."'

)");

//Если вставка прошла успешно

if ($sql) {

echo "<p>Данные успешно добавлены в таблицу.</p>";

} else {

echo "<p>Произошла ошибка.</p>";

}

}

/\*if($\_POST["sel"]=="transport"){

}\*/

?>

**inWords.php**

<?php

function num2str($num) {

$nul='ноль';

$ten=array(

array('','Один','Два','Три','Четыре','Пять','Шесть','Семь', 'Восемь','Девять'),

array('','Один','Два','Три','Четыре','Пять','Шесть','Семь', 'Восемь','Девять'),

);

$a20=array('Десять','Одиннадцать','Двенадцать','Тринадцать','Четырнадцать' ,'Пятнадцать','Шестнадцать','Семнадцать','Восемнадцать','Девятнадцать');

$tens=array(2=>'Двадцать','Тридцать','Сорок','Пятьдесят','Шестьдесят','Семьдесят' ,'Восемьдесят','Девяносто');

$hundred=array('','Сто','Двести','Триста','Четыреста','Пятьсот','Шестьсот', 'Семьсот','Восемьсот','Девятьсот');

$unit=array( // Units

array('копейка' ,'копейки' ,'копеек', 1),

array('рубль' ,'рубля' ,'рублей' ,0),

array('тысяча' ,'тысячи' ,'тысяч' ,1),

array('миллион' ,'миллиона','миллионов' ,0),

array('миллиард','милиарда','миллиардов',0),

);

//

list($rub,$kop) = explode('.',sprintf("%015.2f", floatval($num)));

$out = array();

if (intval($rub)>0) {

foreach(str\_split($rub,3) as $uk=>$v) { // by 3 symbols

if (!intval($v)) continue;

$uk = sizeof($unit)-$uk-1; // unit key

$gender = $unit[$uk][3];

list($i1,$i2,$i3) = array\_map('intval',str\_split($v,1));

// mega-logic

$out[] = $hundred[$i1]; # 1xx-9xx

if ($i2>1) $out[]= $tens[$i2].' '.$ten[$gender][$i3]; # 20-99

else $out[]= $i2>0 ? $a20[$i3] : $ten[$gender][$i3]; # 10-19 | 1-9

// units without rub & kop

if ($uk>1) $out[]= morph($v,$unit[$uk][0],$unit[$uk][1],$unit[$uk][2]);

} //foreach

}

else $out[] = $nul;

$out[] = morph(intval($rub), $unit[1][0],$unit[1][1],$unit[1][2]); // rub

$out[] = $kop.' '.morph($kop,$unit[0][0],$unit[0][1],$unit[0][2]); // kop

return trim(preg\_replace('/ {2,}/', ' ', join(' ',$out)));

}

function morph($n, $f1, $f2, $f5) {

$n = abs(intval($n)) % 100;

if ($n>10 && $n<20) return $f5;

$n = $n % 10;

if ($n>1 && $n<5) return $f2;

if ($n==1) return $f1;

return $f5;

}

global $N0, $Ne0, $Ne1, $Ne2, $Ne3, $Ne6;

$N0 = 'ноль';

$Ne0 = array(

0 => array('','один','два','три','четыре','пять','шесть',

'семь','восемь','девять','десять','одиннадцать',

'двенадцать','тринадцать','четырнадцать','пятнадцать',

'шестнадцать','семнадцать','восемнадцать','девятнадцать'),

1 => array('','одна','две','три','четыре','пять','шесть',

'семь','восемь','девять','десять','одиннадцать',

'двенадцать','тринадцать','четырнадцать','пятнадцать',

'шестнадцать','семнадцать','восемнадцать','девятнадцать')

);

$Ne1 = array('','десять','двадцать','тридцать','сорок','пятьдесят',

'шестьдесят','семьдесят','восемьдесят','девяносто');

$Ne2 = array('','сто','двести','триста','четыреста','пятьсот',

'шестьсот','семьсот','восемьсот','девятьсот');

$Ne3 = array(1 => 'тысяча', 2 => 'тысячи', 5 => 'тысяч');

$Ne6 = array(1 => 'миллион', 2 => 'миллиона', 5 => 'миллионов');

function written\_number($i, $female=false) {

global $N0;

if ( ($i<0) || ($i>=1e9) || !is\_int($i) ) {

return false; // Аргумент должен быть неотрицательным целым числом, не превышающим 1 миллион

}

if($i==0) {

return $N0;

}

else {

return preg\_replace( array('/s+/','/\s$/'),

array(' ',''),

num1e9($i, $female));

return num1e9($i, $female);

}

}

function num\_125($n) {

/\* форма склонения слова, существительное с числительным склоняется

одним из трех способов: 1 миллион, 2 миллиона, 5 миллионов \*/

$n100 = $n % 100;

$n10 = $n % 10;

if( ($n100 > 10) && ($n100 < 20) ) {

return 5;

}

elseif( $n10 == 1) {

return 1;

}

elseif( ($n10 >= 2) && ($n10 <= 4) ) {

return 2;

}

else {

return 5;

}

}

function num1e9($i, $female) {

global $Ne6;

if($i<1e6) {

return num1e6($i, $female);

}

else {

return num1000(intval($i/1e6), false) . ' ' .

$Ne6[num\_125(intval($i/1e6))] . ' ' . num1e6($i%1e6, $female);

}

}

function num1e6($i, $female) {

global $Ne3;

if($i<1000) {

return num1000($i, $female);

}

else {

return num1000(intval($i/1000), true) . ' ' .

$Ne3[num\_125(intval($i/1000))] . ' ' . num1000($i%1000, $female);

}

}

function num1000($i, $female) {

global $Ne2;

if( $i<100) {

return num100($i, $female);

}

else {

return $Ne2[intval($i/100)] . (($i%100)?(' '. num100($i%100, $female)):'');

}

}

function num100($i, $female) {

global $Ne0, $Ne1;

$gender = $female?1:0;

if ($i<20) {

return $Ne0[$gender][$i];

}

else {

return $Ne1[intval($i/10)] . (($i%10)?(' ' . $Ne0[$gender][$i%10]):'');

}

}

?>

**phpDocx.php**

<?php

require\_once dirname(\_\_FILE\_\_)."/lib/pclzip.lib.php";

class phpdocx{

private $template;

private $tmpDir = "/tmp/phpdocx"; // must be writable

private $assigned\_field = array();

private $assigned\_block = array();

private $assigned\_nested\_block = array();

private $assigned\_header\_field = array();

private $assigned\_footer\_field = array();

private $block\_content = array();

private $block\_count = array();

private $images = array();

private $nested\_block\_count = array();

public function \_\_construct($template){

if(file\_exists($template)){

$this->template = $template;

} else {

throw new Exception("The template ".$template." was not found !");

}

}

/\* the ref will be used to assign this image later

\* You can use whatever you want

\* \*/

public function addImage($ref,$file){

if(file\_exists($file)){

if(!array\_key\_exists($ref,$this->images)){

$this->images[$ref] = $file;

} else {

throw new Exception("the ref $ref allready exists");

}

} else {

throw new Exception($file.' does not exist');

}

}

public function assign($field,$value){

$this->assigned\_field[$field] = $this->filter($value);

}

public function assignToHeader($field,$value){

$this->assigned\_header\_field[$field] = $this->filter($value);

}

public function assignToFooter($field,$value){

$this->assigned\_footer\_field[$field] = $this->filter($value);

}

public function assignBlock($blockname,$values){

$this->assigned\_block[$blockname] = $values;

}

public function assignNestedBlock($blockname,$values,$parent){

array\_push($this->assigned\_nested\_block,array("block"=>$blockname,"values"=>$values,"parent"=>$parent));

}

public function download($name = null){

$tmp\_filename = $this->tmpDir."/".uniqid(true).".docx";

if(is\_null($name)){

$name = basename($tmp\_filename);

}

$this->save($tmp\_filename);

header('Content-Description: File Transfer');

header('Content-Type: application/octet-stream');

header('Content-Disposition: attachment; filename="' . $name . '"');

header('Content-Transfer-Encoding: binary');

header('Expires: 0');

header('Cache-Control: must-revalidate, post-check=0, pre-check=0');

header('Pragma: public');

header('Content-Length: ' . filesize($tmp\_filename));

ob\_clean();

flush();

readfile($tmp\_filename);

exit;

}

private function saveMainDocument(){

$this->content = file\_get\_contents($this->tmpDir."/word/document.xml");

$this->clean();

$this->content = $this->parseBlocks($this->content);

foreach($this->assigned\_field as $field => $value){

$this->content = str\_replace($field,$value,$this->content);

}

if(count($this->assigned\_block)>0){

foreach($this->assigned\_block as $block => $values){

foreach($values as $value){

$this->addBlock($block,$value);

}

}

}

if(count($this->assigned\_nested\_block)>0){

foreach($this->assigned\_nested\_block as $array){

$this->addNestedBlock($array['block'],$array['values'],$array['parent']);

}

}

file\_put\_contents($this->tmpDir."/word/document.xml",$this->content);

}

private function saveHeader(){

foreach ($this->getFilesStartingWith('header') as $header\_file) {

$this->headerContent = file\_get\_contents($this->tmpDir."/word/" . $header\_file);

foreach($this->assigned\_header\_field as $field => $value){

$this->headerContent = str\_replace($field,$value,$this->headerContent);

}

file\_put\_contents($this->tmpDir."/word/" . $header\_file, $this->headerContent);

}

}

private function saveFooter(){

foreach ($this->getFilesStartingWith('footer') as $footer\_file) {

$this->footerContent = file\_get\_contents($this->tmpDir."/word/" . $footer\_file);

foreach($this->assigned\_footer\_field as $field => $value){

$this->footerContent = str\_replace($field,$value,$this->footerContent);

}

file\_put\_contents($this->tmpDir."/word/" . $footer\_file, $this->footerContent);

}

}

//assigned\_header\_field

public function save($outputFile){

$this->extract();

$this->processImages();

$this->saveMainDocument();

if(count($this->assigned\_header\_field) > 0){

$this->saveHeader();

}

if(count($this->assigned\_footer\_field) > 0){

$this->saveFooter();

}

$this->compact($outputFile);

}

private function processImages(){

if(count($this->images)>0){

if(!is\_dir($this->tmpDir."/word/media")){

mkdir($this->tmpDir."/word/media");

}

$relationships = file\_get\_contents($this->tmpDir."/word/\_rels/document.xml.rels");

foreach($this->images as $ref => $file){

$xml = '<Relationship Id="phpdocx\_'.$ref.'" Type="http://schemas.openxmlformats.org/officeDocument/2006/relationships/image" Target="media/'.basename($file).'" />';

copy($file,$this->tmpDir."/word/media/".basename($file));

$relationships = str\_replace('ships">','ships">'.$xml,$relationships);

}

file\_put\_contents($this->tmpDir."/word/\_rels/document.xml.rels",$relationships);

}

}

private function extract(){

if(file\_exists($this->tmpDir) && is\_dir($this->tmpDir)){

//clean up of the tmp dir

$this->rrmdir($this->tmpDir);

}

mkdir($this->tmpDir);

$archive = new PclZip($this->template);

$archive->extract(PCLZIP\_OPT\_PATH, $this->tmpDir);

}

private function compact($output){

$archive = new PclZip($output);

$archive->create($this->tmpDir,PCLZIP\_OPT\_REMOVE\_PATH,$this->tmpDir);

}

private function rrmdir($dir) {

if (is\_dir($dir)) {

$objects = scandir($dir);

foreach ($objects as $object) {

if ($object != "." && $object != "..") {

if (filetype($dir."/".$object) == "dir") $this->rrmdir($dir."/".$object); else unlink($dir."/".$object);

}

}

reset($objects);

rmdir($dir);

}

}

private function clean(){

$this->content = str\_replace('<w:lastRenderedPageBreak/>', '', $this->content); // faster

$this->cleanTag(array('<w:proofErr', '<w:noProof', '<w:lang', '<w:lastRenderedPageBreak'));

$this->cleanRsID();

$this->cleanDuplicatedLayout();

}

private function parseBlocks($txt){

$matches = array();

$ret = $txt;

preg\_match\_all('/\[start (\w+)\].\*?\[end \1\]/s',$txt,$matches);

if(count($matches[1])>0){

foreach($matches[1] as $block){

$ret = $this->parseBlock($block,$ret);

}

}

return $ret;

}

private function parseBlock($name,$txt){

/\* we strip the block markup \*/

$previous\_pos = $this->getPreviousPosOf("start ".$name,"<w:p ",$txt);

$end\_pos = $this->getNextPosOf("start ".$name,":p>",$txt) + 3;

$txt = str\_replace(substr($txt,$previous\_pos,$end\_pos-$previous\_pos),"<!-- start ".$name." -->",$txt);

$previous\_pos = $this->getPreviousPosOf("end ".$name,"<w:p ",$txt);

$end\_pos = $this->getNextPosOf("end ".$name,":p>",$txt) + 3;

$txt = str\_replace(substr($txt,$previous\_pos,$end\_pos-$previous\_pos),"<!-- end ".$name." -->",$txt);

/\* we save the template content for the block \*/

$block = preg\_match("`<!-- start ".$name." -->(.\*)<!-- end ".$name." -->`",$txt,$matches);

if(array\_key\_exists(1,$matches) > 0){

$this->block\_content[$name] = $this->parseBlocks($matches[1]);

}

/\* we remove the template content from the doc \*/

$txt = preg\_replace('`<!-- start '.$name.' -->(.\*)<!-- end '.$name.' -->`','<!-- start '.$name.' --><!-- end '.$name.' -->',$txt);

return $txt;

}

private function addBlock($blockname,$values){

$block = $this->block\_content[$blockname];

if(array\_key\_exists($blockname,$this->block\_count)){

$this->block\_count[$blockname] = $this->block\_count[$blockname] + 1;

} else {

$this->block\_count[$blockname] = 1;

}

foreach($values as $id => $val){

$block = str\_replace($id,$this->filter($val),$block);

}

$this->content = str\_replace("<!-- end ".$blockname." -->","<!-- block\_".$blockname."\_".$this->block\_count[$blockname]." -->".$block."<!-- end\_block\_".$blockname."\_".$this->block\_count[$blockname]." --><!-- end ".$blockname." -->",$this->content);

}

/\*\*

\* parent is an array of parents with the blockname as id and index as key

\* For example :

\* array("experience"=>1,"project"=>5);

\*/

public function addNestedBlock($blockname,$values,$parent){

if(is\_array($parent) && count($parent)>0){

$block = "";

$regex = '`(.\*)`';

$link\_nested\_count = array();

foreach($parent as $id => $node){

if($regex == "`(.\*)`"){

$regex = str\_replace("(.\*)","<!-- block\_".$id."\_".$node." -->(.\*)<!-- end\_block\_".$id."\_".$node." -->",$regex);

} else {

$regex = str\_replace("(.\*)",".\*<!-- block\_".$id."\_".$node." -->(.\*)<!-- end\_block\_".$id."\_".$node." -->.\*",$regex);

}

array\_push($link\_nested\_count,$id.$node);

}

$idnested = implode("\_",$link\_nested\_count)."\_".$blockname;

if(array\_key\_exists($idnested,$this->nested\_block\_count)){

$current\_index = $this->nested\_block\_count[$idnested] + 1;

$this->nested\_block\_count[$idnested]++;

} else {

$this->nested\_block\_count[$idnested] = 1;

$current\_index = 1;

}

$block\_content = $this->block\_content[$blockname];

foreach($values as $row){

$current\_block = $block\_content;

foreach($row as $id => $val){

$current\_block = str\_replace($id,$this->filter($val),$current\_block);

}

$block .= $current\_block;

}

preg\_match($regex,$this->content,$matches);

$new = str\_replace("<!-- end ".$blockname." -->","<!-- block\_".$blockname."\_".$current\_index." -->".$block."<!-- end\_block\_".$blockname."\_".$current\_index." --><!-- end ".$blockname." -->",$matches[0]);

$this->content = preg\_replace($regex,$new,$this->content);

} else {

die("Parent cannot be empty");

}

}

private function filter($value){

return str\_replace("&","&amp;",$value);

}

private function cleanRsID() {

/\* From TBS script

\* Delete XML attributes relative to log of user modifications. Returns the number of deleted attributes.

In order to insert such information, MsWord do split TBS tags with XML elements.

After such attributes are deleted, we can concatenate duplicated XML elements. \*/

$rs\_lst = array('w:rsidR', 'w:rsidRPr');

$nbr\_del = 0;

foreach ($rs\_lst as $rs) {

$rs\_att = ' '.$rs.'="';

$rs\_len = strlen($rs\_att);

$p = 0;

while ($p!==false) {

// search the attribute

$ok = false;

$p = strpos($this->content, $rs\_att, $p);

if ($p!==false) {

// attribute found, now seach tag bounds

$po = strpos($this->content, '<', $p);

$pc = strpos($this->content, '>', $p);

if ( ($pc!==false) && ($po!==false) && ($pc<$po) ) { // means that the attribute is actually inside a tag

$p2 = strpos($this->content, '"', $p+$rs\_len); // position of the delimiter that closes the attribute's value

if ( ($p2!==false) && ($p2<$pc) ) {

// delete the attribute

$this->content = substr\_replace($this->content, '', $p, $p2 -$p +1);

$ok = true;

$nbr\_del++;

}

}

if (!$ok) $p = $p + $rs\_len;

}

}

}

// delete empty tags

$this->content = str\_replace('<w:rPr></w:rPr>', '', $this->content);

$this->content = str\_replace('<w:pPr></w:pPr>', '', $this->content);

return $nbr\_del;

}

private function cleanDuplicatedLayout() {

// Return the number of deleted dublicates

$wro = '<w:r';

$wro\_len = strlen($wro);

$wrc = '</w:r';

$wrc\_len = strlen($wrc);

$wto = '<w:t';

$wto\_len = strlen($wto);

$wtc = '</w:t';

$wtc\_len = strlen($wtc);

$nbr = 0;

$wro\_p = 0;

while ( ($wro\_p=$this->foundTag($this->content, $wro, $wro\_p))!==false ) {

$wto\_p = $this->foundTag($this->content,$wto,$wro\_p); if ($wto\_p===false) return false; // error in the structure of the <w:r> element

$first = true;

do {

$ok = false;

$wtc\_p = $this->foundTag($this->content,$wtc,$wto\_p); if ($wtc\_p===false) return false; // error in the structure of the <w:r> element

$wrc\_p = $this->foundTag($this->content,$wrc,$wro\_p); if ($wrc\_p===false) return false; // error in the structure of the <w:r> element

if ( ($wto\_p<$wrc\_p) && ($wtc\_p<$wrc\_p) ) { // if the found <w:t> is actually included in the <w:r> element

if ($first) {

$superflous = '</w:t></w:r>'.substr($this->content, $wro\_p, ($wto\_p+$wto\_len)-$wro\_p); // should be like: '</w:t></w:r><w:r>....<w:t'

$superflous\_len = strlen($superflous);

$first = false;

}

$x = substr($this->content, $wtc\_p+$superflous\_len,1);

if ( (substr($this->content, $wtc\_p, $superflous\_len)===$superflous) && (($x===' ') || ($x==='>')) ) {

// if the <w:r> layout is the same same the next <w:r>, then we join it

$p\_end = strpos($this->content, '>', $wtc\_p+$superflous\_len); //

if ($p\_end===false) return false; // error in the structure of the <w:t> tag

$this->content = substr\_replace($this->content, '', $wtc\_p, $p\_end-$wtc\_p+1);

$nbr++;

$ok = true;

}

}

} while ($ok);

$wro\_p = $wro\_p + $wro\_len;

}

return $nbr; // number of replacements

}

private function foundTag($Txt, $Tag, $PosBeg) {

// Found the next tag of the asked type. (Not specific to MsWord, works for any XML)

$len = strlen($Tag);

$p = $PosBeg;

while ($p!==false) {

$p = strpos($Txt, $Tag, $p);

if ($p===false) return false;

$x = substr($Txt, $p+$len, 1);

if (($x===' ') || ($x==='/') || ($x==='>') ) {

return $p;

} else {

$p = $p+$len;

}

}

return false;

}

private function cleanTag($TagLst) {

// Delete all tags of the types listed in the list. (Not specific to MsWord, works for any XML)

$nbr\_del = 0;

foreach ($TagLst as $tag) {

$p = 0;

while (($p=$this->foundTag($this->content, $tag, $p))!==false) {

// get the end of the tag

$pe = strpos($this->content, '>', $p);

if ($pe===false) return false; // error in the XML formating

// delete the tag

$this->content = substr\_replace($this->content, '', $p, $pe-$p+1);

}

}

return $nbr\_del;

}

private function getNextPosOf($start\_string,$needle,$txt){

$current\_pos = strpos($txt,$start\_string);

$len = strlen($needle);

$not\_found = true;

while($not\_found && $current\_pos <= strlen($this->content)){

if(substr($txt,$current\_pos,$len) == $needle){

return $current\_pos;

} else {

$current\_pos = $current\_pos + 1;

}

}

return 0;

}

private function getPreviousPosOf($start\_string,$needle,$txt){

$current\_pos = strpos($txt,$start\_string);

$len = strlen($needle);

$not\_found = true;

while($not\_found && $current\_pos >= 0){

if(substr($txt,$current\_pos,$len) == $needle){

return $current\_pos;

} else {

$current\_pos = $current\_pos - 1;

}

}

return 0;

}

/\*\*

\* Scan directory for files starting with $file\_name

\*/

private function getFilesStartingWith($file\_name) {

$dir = $this->tmpDir . "/word/";

static $files;

if (!isset($files)) {

$files = scandir($dir);

}

$found\_files = array();

foreach ($files as $file) {

if (is\_file($dir . $file)) {

if (strpos($file, $file\_name) !== FALSE) {

$found\_files[] = $file;

}

}

}

return $found\_files;

}

}

?>