

Lekcja 46 (kl. II. PR)

Temat: Pobieranie i przetwarzanie danych, czyli obsługa formularza w języku PHP.

Cele lekcji:

– poznanie i użycie metod POST i GET

Uczeń:

– projektuje i buduje formularze w języku PHP z wykorzystaniem różnych metod.

Podręcznik str. 275 – Informatyka. 2. PR, Operon

Przebieg lekcji:

1. Zapoznanie się z celami lekcji.
2. Formularze w HTML – przekazywanie danych.
3. Pojęcie metody POST I GET.
4. Stosowanie metod POST I GET - rys. 45.1 i 44.2
5. Ćwiczenia praktyczne – stosowanie metod POST i GET.

Podręcznik str. 276.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pl">
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>PHP_1</title>

</head>
<body>

<form method="post" action="oblicz.php">
<input type="text" name="liczba1" />
<select name="znak" id="znak">
<option value="+">Dodawanie</option>
<option value="-">Odejmowanie</option>
<option value="*">Mnożenie</option>
<option value="/">Dzielenie</option>
</select>
<input type="text" name="liczba2" />
<input type="submit" value="Oblicz" />
</form>

</body>
</html>
```

```
<?php
$liczba1 = $_POST['liczba1'];
$liczba2 = $_POST['liczba2'];
echo 'Wynik działania ' . $liczba1 . ' ' . $_POST['znak'] . ' ' . $liczba2 . ' wynosi ' ;

switch ($_POST['znak'])
{
    case "+":
        echo $liczba1 + $liczba2; break;
    case "-":
        echo $liczba1 - $liczba2; break;
    case "*":
        echo $liczba1 * $liczba2; break;
    case "/":
        echo $liczba1 / $liczba2; break;
}
?>
```