

# Aplikacje WWW

## Lista 6 - 2018

1. Na stronie [https://www.w3schools.com/html/html\\_forms.asp](https://www.w3schools.com/html/html_forms.asp) zapoznaj się tym jak wykonywać formularze w html5. Zwróć uwagę na elementy `<form>`, `<input type=text>`, `<input type=number>`, `<input type=submit>`, `<input type=radio>`, `<select>` `<option>` oraz `<textarea>`. Zwróć uwagę na rolę atrybutu `name` który jest nazwą zmiennej, do której zostanie wysłana wartość wpisana w polu. Wykonaj przykładowy formularz (sensowny) zawierający wszystkie wspomniane pola i wypisuje, co zostało przesłane. Informacje przesłane dowolnym formularzem można wypisywać na przykład poleceniem:

```
foreach($_GET as $name=>$value) // replace $_GET with $_POST if needed
    echo "$name: $value <br>";
```

można też (nawet lepiej tak zrobić w tym przypadku) po kolei wypisać wartości wszystkich przesłanych w zmiennych z opisami w języku polskim. np:

```
echo "Tytuł: $_POST[title]<br>";
echo "Treść: $_POST[msg]<br>";
itd.
```

2. Zintegruj plik `a9.php` ze swoim serwisem z poprzedniej listy. Aby chat działał, należy obok pliku `a9.php` utworzyć plik `czat.txt` i dać prawa do zapisu do tego pliku dla wszystkich. Można to wykonać w terminalu wpisując:

```
cd ~/public_html
touch czat.txt
chmod o+w czat.txt
```

3. Wykonaj plik `news_add.php`, który pozwoli dodać wiadomość (news) do serwisu z poprzedniej listy. Możesz wzorować się na pliku `a9.php`, ale zamiast dopisywać treść do istniejącego pliku, tworzyć nowy w plik w katalogu `news`. Aby zachować chronologię wpisów, możesz jako nazwę pliku użyć datę i godzinę wpisu. Do wprowadzania treści użyj pola `<textarea>` o do tytułu pola `<input type=text>`. Formularz powinien używać metody POST.
4. Wykonaj plik `news_delete.php`. Formularz powinien zawierać element `<select>` zawierający listę plików oraz dwa przyciski ('Usuń' i 'Anuluj'). Zamiast usuwać fizycznie plik z dysku, wystarczy dodać na początku nazwy kropkę `rename($fname, ".$fname")`. Zastosuj `<form method=POST onsubmit="confirm('czy na pewno')">`, by ustrzec użytkownika przed przypadkowym usunięciem pliku.
5. Wykonaj skrypty: `img_add.php` pozwalający na umieszczenia nowego obrazka na stronie, oraz `img_delete.php`, który będzie analogiczny do `news_delete.php`. Wskazówka: [https://www.w3schools.com/php/php\\_file\\_upload.asp](https://www.w3schools.com/php/php_file_upload.asp)
6. Odnośniki do tych plików oraz do głównej strony serwisu umieść w pliku `admin.php` lub `admin_begin.php`, nie powinny być one widoczne w głównym menu strony. Docelowo dostęp do nich będzie ograniczony hasłem.