

Projektowanie aplikacji ADO.NET + ASP.NET

Zestaw 1

Podstawy ASP.NET

13-10-2009

1. **(2p)** Zasyмуляwać żądanie GET i żądanie POST do własnej strony ASP.NET za pomocą narzędzia Fiddler i pokazać jak w kodzie strony po stronie serwera konsumować parametry przesyłane za pomocą każdej z tych metod.
2. **(1p)** Nauczyć się korzystać z formantów ASP.NET
(za http://www.w3schools.com/aspnet/aspnet_refwebcontrols.asp)
3. **(1p)** Pokazać, że formanty HTML mogą być przetwarzane po stronie serwera. Pokazać, że formantom ASP.NET można dodawać zdarzenia po stronie klienta.
4. **(2p)** Przygotować aplikację ASP.NET, która pozwala wprowadzić i wydrukować standardowy "pasek zgłoszenia zadań".

Aplikacja ma składać się z dwóch stron: formularza zgłoszenia i formularza wydruku.

Na formularzu zgłoszenia użytkownik aplikacji powinien mieć możliwość wpisania imienia i nazwiska, daty, nazwy zajęć i numeru zestawu oraz kompletu wyników kolejnych deklarowanych 10 zadań z odpowiednią liczbą punktów. Program powinien kontrolować poprawność wpisywanych danych.

Po zaakceptowaniu formularza zgłoszenia, użytkownik powinien w przeglądarce zobaczyć formularz wydruku: pasek zgłoszenia w postaci możliwej do natychmiastowego wydrukowania.