

Nazwa
kwalifikacji:

Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami

Oznaczenie
kwalifikacji:

E.14

Numer zadania: **06**

Kod arkusza:

Błąd:502

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Grafika
<i>Uwaga: W tekstach w grafice dopuszcza się błędy literowe.</i>	
R.1.1	Przynajmniej jeden z obrazów: <i>favicon</i> , <i>baner1</i> lub <i>baner2</i> ma tło przezroczyste
R.1.2	Plik <i>favicon</i> zawiera napis "IT" w kolorze ciemnoczerwonym (dowolny odcień)
R.1.3	Obraz z R.1.2 ma wysokość i szerokość 50 px (±5 px)
R.1.4	W przynajmniej jednym banerze został dwukrotnie umieszczony przeskalowany do wysokości banera obraz z pliku <i>mysz.png</i> , jak na obrazie 1b w arkuszu
R.1.5	Banery zawierają napis o treści „POGOTOWIE KOMPUTEROWE” wykonany czcionką bezszeryfową koloru czerwonego dla banera1 i żółtego dla banera2 (dowolny odcień)
R.1.6	<i>Baner1</i> i <i>baner2</i> mają wysokość 200 px (±5 px) , szerokość 1000 px (±5 px)
R.2	Rezultat 2: Animacja
R.2.1	Animację zapisano jako <i>animacja.gif</i>
R.2.2	Obrazy wyświetlają się zamiennie w pliku gif
R.2.3	Ustawiono opóźnienie między klatkami 4000 ms (4 s). Udokumentowano czas zrzutem ekranu o nazwie <i>klatki.jpg</i> , na którym widać okno programu z zaznaczoną funkcją. Zrzut obejmuje cały obszar wydruku monitora z widocznym paskiem zadań
R.3	Rezultat 3: Wygląd witryny internetowej
<i>Uwaga: W napisach widocznych na stronie dopuszcza się drobne błędy literowe (nie zmieniające sensu tekstu), błędy wielkości liter i znaków diakrytycznych, tekst może być pisany w cudzysłowach lub bez.</i>	
R.3.1	Witrynę internetową zapisano w plikach <i>index.html</i> oraz <i>kontakt.html</i> oraz na przynajmniej jednej stronie zastosowano właściwy standard kodowania polskich znaków
R.3.2	Przynajmniej jednej stronie nadano tytuł: "Pogotowie komputerowe", jest on widoczny na karcie przeglądarki
R.3.3	Na karcie przeglądarki widoczna jest ikona z obrazem z pliku o nazwie <i>favicon</i> na przynajmniej jednej stronie (sprawdzić w przeglądarce wskazanej przez zdającego)
R.3.4	Układ przynajmniej jednej strony zdefiniowano dzieląc ją na bloki: kontener a w nim: blok banera, pod nim blok menu, poniżej trzy kolumny bloku głównego oraz na dole stopka. Zastosowano znaczniki sekcji
R.3.5	Na przynajmniej jednej stronie w banerze znajduje się obraz z pliku <i>animacja.gif</i>
R.3.6	W bloku głównym na stronie <i>index.html</i> zapisano nagłówki h2 o treści: „Kim jesteśmy?”, „Co robimy?”, „Co nas cechuje?” oraz nagłówek h3: "Formularz kontaktowy" na stronie <i>kontakt.html</i>
R.3.7	Na stronie <i>index.html</i> w bloku głównym zapisano dwa paragrafy o treści: "Jesteśmy firmą z wieloletnim doświadczeniem w zakresie IT." i "Doświadczenie, niezawodność, konkurencyjne ceny." oraz na przynajmniej jednej stronie w stopce umieszczono w akapicie pogrubiony numer PESEL zdającego
R.3.8	Na stronie <i>index.html</i> w bloku głównym zapisano poprawnie skonstruowaną listę punktowaną (nienumerowaną) o elementach: "naprawiamy komputery stacjonarne i laptopy", "odzyskujemy dane", "usuwamy problemy z oprogramowaniem", "konfigurujemy sieć LAN", "i wiele więcej" oraz zastosowano znaczniki , oraz ich zamknięcia
R.3.9	Na stronie <i>kontakt.html</i> w bloku głównym znajduje się formularz, znacznik <form> i jego zamknięcie
R.4	Rezultat 4: Działanie witryny internetowej
R.4.1	Układ bloków po uruchomieniu strony w przeglądarce jest w pełni zgodny z obrazem 2 w arkuszu
R.4.2	Na przynajmniej jednej stronie znajdują się działające odnośniki. Wybranie odnośnika o treści „O nas” otwiera stronę <i>index.html</i> i „Kontakt” otwiera stronę <i>kontakt.html</i>
R.4.3	Na stronie <i>kontakt.html</i> znajdują się trzy pola edycyjne, lista rozwijalna oraz pole wyboru
R.4.4	Pod polami edycyjnymi i polem wyboru znajduje się działający przycisk czyszczenia formularza i przycisk, którego wciśnięcie powoduje uruchomienie skryptu

R.4.5	Przynajmniej jedna strona zawiera działające połączenie z zewnętrznym arkuszem stylów o nazwie styl.css, formatowanie pochodzi jedynie z pliku CSS
R.5	Rezultat 5: Styl CSS witryny internetowej
	<i>Uwaga: W przypadku, gdy nie jest spełnione kryterium 4.5, kryteria w rezultacie R.5 należy ocenić w kodzie CSS. Składnia musi być zgodna ze specyfikacją CSS</i>
R.5.1	Ustawiono domyślny kolor tła dla całej strony na #99FFCC (dla selektora body, html lub kontenera całej strony)
R.5.2	Ustawiono szerokość kontenera na 1000px, szerokość kolumn bloku głównego na 310px
R.5.3	Ustawiono kolor tła banera #99FF66 oraz bloku menu i stopki #66CCFF, kolor czcionki dla stopki #006666
R.5.4	Ustawiono wysokość banera na 200px oraz stopki na 30px
R.5.5	Ustawiono kolor tła: #FF0000 - dla przycisku czyszczącego formularz i #00FF00 - dla przycisku uruchamiającego skrypt
R.5.6	Ustawiono marginesy wewnętrzne (padding) na 20px dla stopki, 10px dla kolumn oraz 20px dla menu (tylko górny i dolny)
R.5.7	Ustawiono styl dla odnośników bloku menu: kolor czcionki #006666, margines zewnętrzny (margin) 50px, rozmiar czcionki 200%, bez podkreślenia (np. przez selektor klasy lub id)
R.5.8	Ustawiono wyrównanie tekstu do środka dla nagłówków h2, h3 i bloku menu oraz wyrównanie tekstu do prawej dla stopki
R.6	Rezultat 6: Skrypt
R.6.1	Skrypt napisano w języku uruchamianym po stronie przeglądarki
R.6.2	Skrypt pobiera dane z przynajmniej jednego pola edycyjnego
R.6.3	Skrypt poniżej formularza wyświetla w pierwszej linii imię i nazwisko, poniżej e-mail
R.6.4	Skrypt wyświetla treść z zaznaczonego pola listy rozwijalnej
R.6.5	E-mail wyświetlony jest małymi literami (sprawdzić z wielkimi literami)