Nazwa kwalifikacji: Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami

Oznaczenie kwalifikacji:

E.14

Numer zadania: 06

Kod arkusza:	E.14-06-18.06

Kod arkusza:	E.14-06-18.06
Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Grafika
	Uwaga: Przy ocenie koloru uznajemy za poprawne dowolny odcień barwy: od najjaśniejszego do najciemniejszego odcienia barwy
R.1.1	Zapisano obraz o nazwie <i>logo</i> w formacie PNG
R.1.2	Zdefiniowano tło przezroczyste dla obrazu
R.1.3 R.1.4	Na obrazie umieszczono napis pizzeria
R.1.4 R.1.5	Napis zapisano czcionką typu Serif (z szeryfami - końcówki znaków mają zakończenia), kolor wypełnienia czerwony Na napisie wykonano funkcję dopasowania (wstawienia) do ścieżki, napis jest dopasowany do elipsy/krzywej
R.1.6	Obraz pizzy jest widoczny pod napisem
R.2	Rezultat 2: Witryna internetowa
	Uwaga: W napisach widocznych na stronie dopuszcza się drobne blędy literowe (nie zmieniające sensu tekstu), blędy wielkości liter i znaków diakrytycznych, tekst może być pisany w cudzysłowach lub bez W przypadku, gdy R.2.3 nie jest spełniony, w rezultatach od R.2.4 do R.2.8 oraz R.2.10 wystarczy, że nazwy bloków zgadzają się z kodem źródłowym, a nie z wyglądem witryny np. <div id="baner"></div>
R.2.1	Witrynę internetową zapisano w pliku HTML <i>pizzeria</i> oraz w kodzie strony zastosowano standard kodowania polskich znaków
R.2.2	Nadano tytuł strony: "Pizzeria Margherita"
R.2.3	Wygląd strony zdefiniowano dzieląc stronę na baner, poniżej trzy panele obok siebie, niżej panel dolny, pod nim stopkę. Zastosowano znaczniki sekcji (div, section, header, nav, aside, footer, article,) i strona po uruchomieniu w przeglądarce ma układ bloków zgodny z układem na obrazie 2 w arkuszu
R.2.4	W banerze zapisano nagłówek h2: "Najlepsza pizza w mieście", w panelach przynajmniej jeden nagłówek h3: "Pizzeria Margherita", "Oferta", "Oblicz koszt dostawy", w panelach umieszczono przynajmniej jeden paragraf: "U nas zamówisz pizzę z dowozem", "ul. Botaniczna 4, Zielona Góra"
R.2.5	W banerze umieszczono obraz z logo, jego wysokość to 100 px (wysokość ustawiona w dowolny sposób)
R.2.6	Umieszczono przynajmniej jeden działający odsyłacz: w panelu lewym odsyłacz prowadzący do pliku z logo o treści "Nasze logo" lub w panelu prawym odsyłacz prowadzący do pliku <i>Oferta.txt</i> o treści "Pobierz pełną ofertę"
R.2.7	W panelu prawym umieszczono listę numerowaną (znaczniki <ol>, </ol> i <li>) z trzema elementami o treści: Pizza, Lasagne, Sałatki</li>
R.2.8	W panelu dolnym umieszczono pole typu numerycznego oraz pole typu checkbox
R.2.9	Pod polami umieszczono przycisk z treścią: "Oblicz"
R.2.10	Umieszczono w stopce napis o treści: "Stronę internetową opracował:", dalej numer PESEL. Przynajmniej numer PESEL jest pogrubiony
R.3	Rezultat 3: Styl CSS witryny internetowej
	W kryteriach od R.3.2 do R.3.8 należy ocenić styl CSS z pliku. Styl musi działać na stronie. W przypadku nie spełnienia R.3.1 kryteria od R.3.2 do R.3.8 należy ocenić w kodzie CSS. Składnia CSS musi być prawidłowa.
R.3.1	Styl CSS zapisano w pliku <i>styl6.css</i> , formatowanie witryny z rezultatów R.3.2 do R.3.8 pochodzi wyłącznie od stylów zdefiniowanych w pliku CSS
R.3.2	Ustawiono kolor tła dla banera i stopki na #4E885C, panelu lewego i prawego: #72A37D, środkowego i dolnego: #A2C3A9 (dopuszcza się zapis dziesiętny koloru)
R.3.3	Ustawiono wyrównanie tekstu do środka dla banera, panelu prawego i dolnego
R.3.4	Ustawiono pomarańczowy (dowolny odcień) kolor czcionki dla banera i stopki
R.3.5	Ustawiono wysokość banera na 110px, paneli lewego, środkowego, prawego na 300px, dolnego na 250px
R.3.6	Ustawiono szerokość paneli lewego i prawego na 30%, środkowego na 40%
R.3.7	Zdefiniowano styl o cechach: tło pomarańczowe, zielony kolor czcionki (dowolne odcienie), marginesy wewnętrzne na 15px oraz przypisano go wyłącznie do odsyłacza z panelu prawego. Nie zmienia on wyglądu innych odsyłaczy
R.3.8	Ustawiono dla panelu środkowego obraz <i>pizza.png</i> jako tło
R.4	Rezultat 4: Skrypt
	UWAGA: w R.4.5 i R.4.6 dopuszczalne błędy literowe na zasadach opisanych w R.2 W przypadku braku widocznych efektów działania skryptu R.4.2 - R.4.4 należy sprawdzić w kodzie, instrukcje muszą być poprawne składniowo
R.4.1	Skrypt napisano w języku JavaScript
R.4.2	Ustawiono dla przycisku obsługę zdarzenia wybrania przycisku, przypisując funkcję zdefiniowaną w skrypcie
R.4.3	Skrypt odczytuje dane z pola numerycznego
R.4.4	Skrypt odczytuje dane z pola typu checkbox
R.4.5	W przypadku gdy pole checkbox jest zaznaczone pod przyciskiem wyświetlany jest tekst "Dowieziemy Twoją pizzę za darmo"
R.4.6	W przypadku gdy pole checkbox jest odznaczone, liczony jest koszt dowozu równy 1 zł za 1 km liczony w obie strony (np. dla 5 km koszt jest równy 10 zł), koszt jest wyświetlany pod przyciskiem w postaci: "Dowóz będzie Cię kosztował złotych", gdzie kropki oznaczają koszt dowozu