Nazwa	Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz
kwalifikacji:	bazami danych
Oznaczenie kwalifikacji:	INF.03
Numer zadania:	02
Kod arkusza:	INF.03-02-24.01-SG
Wersja arkusza:	SG
Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Grafika i animacja
	Uwaga: W kryteriach 1.2 i 1.5 jest spełnione, gdy zastosowano dowolny odcień podanego koloru
	Przynajmniej jeden z obrazów: favicon, baner1 lub baner2 zapisano w formacie
R.1.1	umożliwiającym zapis przezroczystości, np. PNG, tło przynajmniej jednego obrazu jest
	przezroczyste
R.1.2	Favicon zawiera napis "IT" w kolorze czerwonym, wypełniający całą przestrzeń grafiki
R.1.3	Favicon ma wysokość i szerokość 50 px (± 2 px)
	Przynajmniej jeden obraz banera zawiera dwukrotnie umieszczony obraz z pliku mysz.jpg,
R.1.4	po lewej stronie – obrócony o 180 stopni, po prawej - niezmieniony. Jest on umieszczony
	w banerze w całości (obie myszy są widoczne w całości)
	Pliki banera zawierają napis o treści "POGOTOWIE KOMPUTEROWE". Zastosowano
R.1.5	czcionkę bezszeryfową, koloru czerwonego w pierwszym i koloru żółtego w drugim
	banerze
R.1.6	Plikom banera nadano wysokość 200 px (± 2 px) i szerokość 1000 px (± 2 px)
R.1.7	Animację zapisano jako animacja.gif
R.1.8	Animacja zawiera obrazy dwóch banerów wyświetlane na zmianę
	Ustawiono opóźnienie między klatkami na 4000 ms (4 s), co udokumentowano zrzutem
R.1.9	ekranu o nazwie klatki.jpg , na którym widać okno z wprowadzoną wartością opóźnienia.
	Zrzut obejmuje cały obszar ekranu z widocznym paskiem zadań
R.2	Rezultat 2: Wygląd witryny internetowej
	Uwaga: W napisach widocznych na stronie dopuszcza się drobne błędy literowe (nie

R.2.7	W stopce umieszczono numer zdającego w znaczniku np. <em> (znacznik <i> jest</i></em>
	błędem) oraz na stronie głównej paragraf o treści: "Jesteśmy firmą z wieloletnim
	doświadczeniem w zakresie IT." oraz na podstronie linię poziomą <hr/>
R.2.8	Na stronie głównej w bloku głównym środkowym zapisano jedną listę punktowaną
	(nieuporządkowaną) z elementami: naprawa komputerów, odzyskiwanie danych, wirusy,
	konfiguracja LAN; zastosowano znaczniki <ul> i <li></li></ul>
R.2.9	Na podstronie w bloku głównym środkowym zapisano tabelę o 2 kolumnach i 6 wierszach,
	zastosowano znaczniki , ,
R.2.10	Strona zawiera trzy pola edycyjne, jedno listy rozwijalnej, jedno wyboru oraz dwa przyciski
R.3	Rezultat 3: Działanie witryny internetowej
	Układ bloków po uruchomieniu przynajmniej jednej strony w przeglądarce jest zgodny z
R.3.1	Obrazem 3 w arkuszu egzaminacyjnym (prawidłowo zastosowano właściwości CSS
11.5.1	układające bloki na stronie, np. float i clear albo display z wartością flex lub grid albo
	position, nie dotyczy bloku kontenera)
D 2 2	Na przynajmniej jednej stronie znajdują się odnośniki w bloku menu. Wybranie odnośnika
R.3.2	"Strona Główna" otwiera stronę index.html ; "Kontakt" otwiera stronę kontakt.html
R.3.3	Na podstronie jedno pole edycyjne jest typu email oraz pole wyboru jest zaznaczone (np.
	checked)
	Jeden przycisk czyści dane z pól, drugi przycisk uruchamia skrypt (obsługa zdarzenia
	zdefiniowana np. inline w znaczniku jako atrybut onClick lub w skrypcie JS np.:
R.3.4	element.addEventListener("click", funkcja); lub element.onClick =)
	element.addEventEistener( click , funkcja), fub element.onclick =)
R.3.5	Strona zawiera działające połączenie z zewnętrznym arkuszem stylów o nazwie styl.css ,
	formatowanie CSS pochodzi jedynie z tego arkusza
	Uwaga: kryterium to nie jest spełnione również, gdy zdający źle przypisał co najmniej jeden
	selektor do bloku (np. kropka zamiast #)
R.4	Rezultat 4: Styl CSS witryny internetowej
	Uwaga: W przypadku, gdy nie jest spełnione kryterium 3.5, kryteria w rezultacie R.4 należy
	ocenić w kodzie CSS (w pliku CSS lub znaczniku <style>). Składnia musi być zgodna ze</td></tr><tr><td></td><td>specyfikacją CSS</td></tr><tr><td></td><td>Kryteria 4.6 i 4.9 są spełnione jedynie, gdy zdefiniowano styl dla selektora elementu, nie</td></tr><tr><td></td><td>jest spełnione gdy zdefiniowano styl klasy lub inny.</td></tr><tr><td></td><td>Kryterium 4.3 jest spełnione, gdy zdefiniowano styl odsyłacza jedynie w bloku menu</td></tr></tbody></table></style>

R.4.10	Po wskazaniu kursorem myszy przycisku zmienia się jego kolor czcionki na #80DEEA
R.5	Rezultat 5: Skrypt
	Uwaga: W przypadku niedziałającego skryptu kryteria 5.1, 5.2, 5.6, 5.7 należy sprawdzić w kodzie źródłowym. Instrukcje muszą być zgodne ze składnią oraz zawierać dane wynikające z zadania.
R.5.1	Skrypt napisano w języku uruchamianym po stronie przeglądarki oraz zdefiniowano funkcję wywoływaną po wciśnięciu przycisku "Wyślij"
R.5.2	Skrypt pobiera wartość z przynajmniej jednej kontrolki
R.5.3	Skrypt wyświetla dane wprowadzone do kontrolek: w pierwszej linii imię i nazwisko, poniżej email
R.5.4	Skrypt w trzeciej linii wyświetla napis "Usługa: ", następnie wartość wybranego pola listy rozwijalnej
R.5.5	Komunikat jest wyświetlany w paragrafie
R.5.6	Dla pola email zastosowano funkcję zmiany na małe litery
R.5.7	Zastosowano znaczące nazewnictwo dla wszystkich zmiennych i funkcji w języku polskim lub angielskim. Nazwy odzwierciedlają cel zastosowania