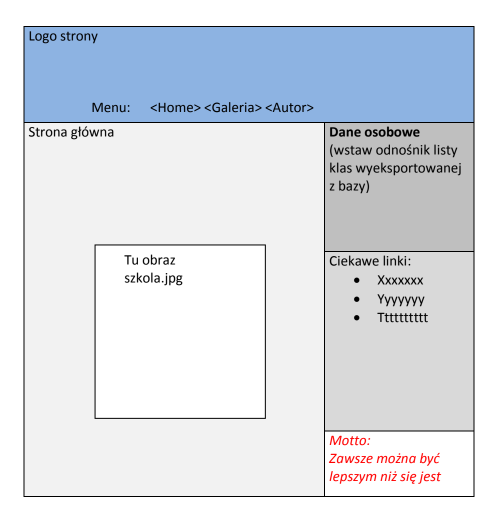
Egzamin próbny 3

Utwórz stronę wg szablonu przedstawionego poniżej dla szkoły podstawowej.

- 1. Utwórz logo szkoły podstawowej w grafice restrowej i dopasuj do szablonu.
- 2. Utwórz menu strony gdzie odnośniki otwierają się w obszarze "strona główna"
- 3. W obszarze "strona główna" przy uruchomieniu strony wyświetl powitanie oraz obraz szkola.jpg o rozmiarach 120 x 100 px załączony do egzaminu.
- 4. W obszarze "dane osobowe" wstaw odnośnik do podstrony z nazwiskami uczniów z bazy. Dostęp ustaw na hasło "belfer" korzystając z okna dialogowego prompt. Stronę wyświetlaj w obszarze "strona główna" Wykonaj za pomocą skryptu JS.
- 5. W obszarze "ciekawe linki" wstaw listę wypunktowaną jako odnośniki do stron internetowych wyświetlanych w nowej karcie. Usuń z listy punktory.
- 6. W obszarze "Motto" wstaw cytat "Zawsze można być lepszym niż się jest".
- 7. Cały dokument sformatuj w zewnętrznym stylu CSS.
 - a. Szerokość "strony głównej" 60%
 - b. Wysokość: menu- 160px, dane osobowe 140px, ciekawe linki 140px, motto 100px
 - c. Czcionka w całym dokumencie : 150%, kolor czarny oprócz czcionki w sekcji motto (czerwona, 120%, pochylona) .
 - d. Po najechaniu na linki menu zamieniaj tekst na pochylony (dotyczy tylko linków menu).
 - e. Obraz "szkola.jpg" ustaw w pozycji 80 x 80 px
 - f. Tła ustaw jak na obrazku poniżej.
- 8. Wszystkie pliki umieść w katalogu "egzamin".
- 9. Spakuj pod nazwą swojego imienia i nazwiska i wyślij na pocztę andrzej.kotwica@gmail.com
- 10. Główny plik strony zapisz pod nazwą podstawowa.html.
- 11. Plik stylu kaskadowego umieść w katalogu "egzamin/skrypty" pod nazwą "szkola.css"
- 12. Grafiki umieść w folderze "egzamin/grafika".



Baza danych:

- 1. Stwórz bazę danych o nazwie szkola.accdb i zapisz w folderze egzaminu
- 2. Tabela o nazwie uczniowie powinna zawierać zaimportowane dane z pliku "uczniowie.xls"
- 3. Stwórz formularz "Wprowadzenie uczniów" powinien zawierać wszystkie pola z tabeli uczniowie.
- 4. Formularz powinien uruchamiać się automatycznie po wejściu do bazy.
- 5. Raport o nazwie "Uczniowie klasami" powinien zawierać, Nazwisko, imię , klasa.
- 6. Dane w raporcie należy posortować alfabetycznie wg nazwisk i pogrupować klasami.
- 7. Raport wyeksportuj do pliku raport.html i zapisz go w katalogu egzaminu.

Rezultaty podlegające sprawdzaniu: Konstrukcja strony Style kaskadowe Grafika Baza danych