# HTML\_1

**Podstawy programowania w języku HTML5 – cz. 1**

Proszę stworzyć projekt witryny www, która będzie rozwijana podczas realizacji kolejnych ćwiczeń dotyczącej prezentacji wybranego miasta.

W jej skład powinno wchodzić co najmniej 3-4 strony. Kodowanie każdej z nich proszę ustawić jako utf-8. Każda strona powinna być zgodna ze standardem HTML 5 i posiadać własny, unikatowy tytuł. Ponadto powinna być opatrzona meta danymi w szczególności opisem oraz słowami kluczowymi (na potrzeby pozycjonowania).

W całej witrynie powinny znaleźć się:

1. Tekst:

* nagłówki
* akapity
* wytłuszczenie
* znaki specjalne

2. Grafika:

* umieszczanie na stronie w naturalnych rozmiarach i zmodyfikowanych tego samego rysunku
* każda grafika powinna posiadać tekst alternatywny (alt)

3. Listy (wypunktowania):

* numerowane i nienumerowane
* zagnieżdżanie list

4. Tabele:

* wiersze nagłówkowe
* różne formatowane (elementów tabeli)
* Zagnieżdżanie (tabela w tabeli)
* łączenie kolumn i wierszy.

5. Odnośniki (linki):

* do innej strony
* do etykiety
* umożliwiające pobranie pliku (przez http), pliki powinny znajdować się w różnych lokalizacjach
* do wysłania poczty
* uaktywniane kliknięciem na obrazek.

6. Formularz:

* Kilka pól tekstowych (input type=”text”)
* Rozwijaną listę z podlistą
* Grupę elementów jednokrotnego wyboru (radio)
* Grupę elementów wielokrotnego wyboru (checkbox)
* Pole tekstowe na wpisanie maksymalnie 200 znaków (text area)
* Przyciski do czyszczenia i wysłania formularza (action = …).

Proszę zwrócić uwagę na wykorzystywany standard html (HTML5). Każda strona powinna przechodzić pozytywnie analizę walidatora dostępnego na stronie

http://validator.w3.org/