

Laborator 8 CSS

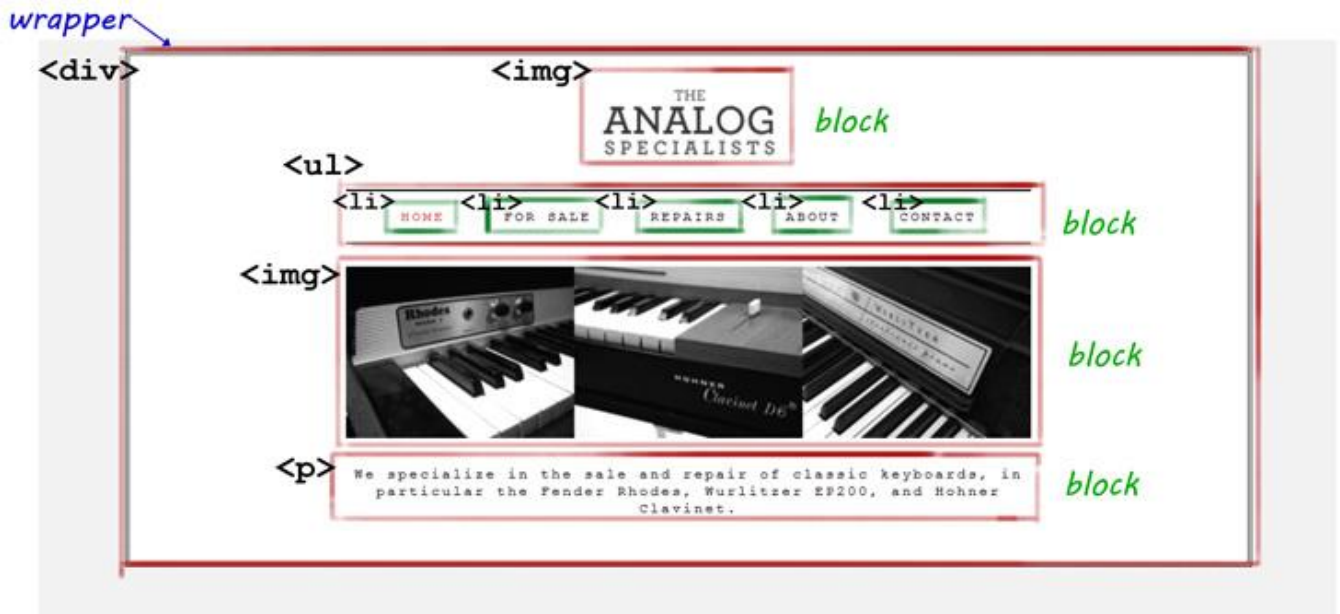
EXERCITIU: Realizati o pagina HTML astfel incat sa obtineti un rezultat similar cu cel din figura. Utilizati un fisier css extern pentru definirea regulilor de stil CSS.



Pasul 1: La realizarea unei pagini web primii pasi constau in:

- o desenarea unor linii/chenare in jurul **elementelor bloc** si al **elementelor inline**.
- o scrierea numelor elementelor HTML (, , etc.) utilizate in dreptul fiecarui element inconjurat.
- o in functie de caz, se includ elemente precum <div>, <p>, , etc. si se indica daca acestea trebuie afisate ca elemente **inline** sau de **bloc**.
- o Mai jos aveti exemplul din laboratorul 6.

Pasul 1



Pasul 2



Here is a selection of antique botanical prints held in our collection.



Helianthus



Passiflora



Nyctocalos



Polianthes



Ficus



Dendrobium

Pasul 2: Definirea structurii paginii HTML (continutul din cadrul elementului `<body>`). Imaginile necesare (logo-ul si imaginea principala) se afla in cadrul folder-ului *images*. Dupa acest pas, pagina html va arata in felul urmator:

Pasul 3: Stilizarea paginii html utilizand reguli CSS. Dupa fiecare modificare, se verifica rezultatul obtinut. Se foloseste *Developer Tools* (tasta F12).

Indicatii:

- culoarea utilizata pentru chenarul din jurul imaginilor este #e7e3d8;
- culoarea utilizata pentru bordura din jurul imaginilor este #d6d6d6;
- culoarea pentru textul din pagina este #665544, iar fontul este Georgia;
- continutul paginii se afla intr-un div cu latimea de 720px;
- fiecare imagine este plasata in interiorul unui element <figure>. Dimensiunile imaginilor se seteaza prin intermediul CSS.
- Fiecare element <figure> este plasat intr-un <div> care are 2 scopuri.
 - In primul rand este utilizat pentru a crea o structura cu trei coloane prin specificarea latimii si marginilor fiecarui <div>, ulterior fiecare <div> este plasat cat mai la stanga (se utilizeaza proprietatea float – care permite modificarea pozitiei unui element si plasarea acestuia cat mai la stanga sau la dreapta in interiorul elementului parinte).
 - In cel de-al doilea rand, se adauga o umbra subtila (images/shadow.png) sub fiecare imagine. Aceasta creeaza un aspect tridimensional in pagina. Pentru a va asigura ca umbra este plasata sub imagine se utilizeaza proprietatea background-position.