HTML:

* trecerea testelor de validare HTML <http://validator.w3.org/>
* ~~folosirea tagurilor semantice prezentate la curs/laborator~~

CSS:

* trecerea testelor de validare CSS <https://jigsaw.w3.org/css-validator/>
* site-ul trebuie să fie responsive (media query, unități relative, tipuri de display)
* ~~folosirea selectorilor CSS de bază (după id, clasă, tag, elementContinut, elementCopil, al n-lea copil de tipul unui tag :nth-of-type)~~
* ~~specificarea proprietăților: width, height, color, background, font-size, border, padding, margin, display etc.~~
* ~~folosirea coloanelor pentru layoutul a cel puțin unei pagini; realizarea layoutului fără tabele (folosind flex și grid)~~
* ~~site-ul trebuie să conțină un menu drop-down (sau altfel expandabil) realizat cu CSS~~
* ~~site-ul trebuie să conțină o tranziție care implică schimbarea mai multor proprietăți la intervale diferite de timp~~
* ~~site-ul trebuie să conțină o animație care să modifice mai multe proprietăți ale aceluiași element~~
* ! bonus point ! pentru generarea conținutului folosind :after, :before (dar să aibă sens; fiți creativi)