

# Cerinte proiect final Javascript & JQuery - Social

Ca proiect final vom avea de creat o aplicatie numita Social media care sa implementeze urmatoarele cerinte:

1. Folositi JQuery pentru a manipula elementele din DOM.
2. Toate datele afisate in pagina vor fi salvate ca variabile globale iar mai apoi preluate dintr-un fisier JSON sau prin AJAX de pe un site care pune la dispozitie dummy endpoints. Este astfel necesar sa creati:
  - a. Un array care sa stocheze toti useri inregistrati ca obiecte. Fiecare obiect de tip user va contine:
    - i. datele userului: id, nume, prenume, sex, status, activ, etc.
    - ii. un array cu id'urile prietenilor sai
    - iii. toate mesajele grupate in functie de id'ul prietenului
  - b. Un array cu toate postarile userilor. Obiectul postare va avea urmatoarele proprietati:
    - i. id'ul userului care a inregistrat postarea
    - ii. comentarii
    - iii. numar de like'uri
    - iv. ora postarii
  - c. Un array cu reclamele din dreapta
3. La incarcarea aplicatiei, vom afisa lista tuturor postarilor (doar cele ale prietenilor userului) in ordine cronologic descrescatoare (prima va fi cea mai recenta).
4. In sidebar dreapta vom vedea reclamele una sub alta.
5. La click pe icoana de friends, afisati intr-o noua pagina sau intr-un pop'up, numele tuturor prietenilor pentru userul logat.
6. La click pe icoana de mesaje afisati intr-o noua pagina sau intr-un pop'up lista mesajelor pentru userul logat.
7. La click pe numele userului, afisati intr'o noua pagina toate postarile sale.
8. Tot continutul trebuie generat dinamic in javascript si atasat la HTML DOM folosind javascript sau jquery!
9. In functie de proprietatea active a userilor trebuie sa fie posibila schimbarea userului la care vrem sa ne raportam.