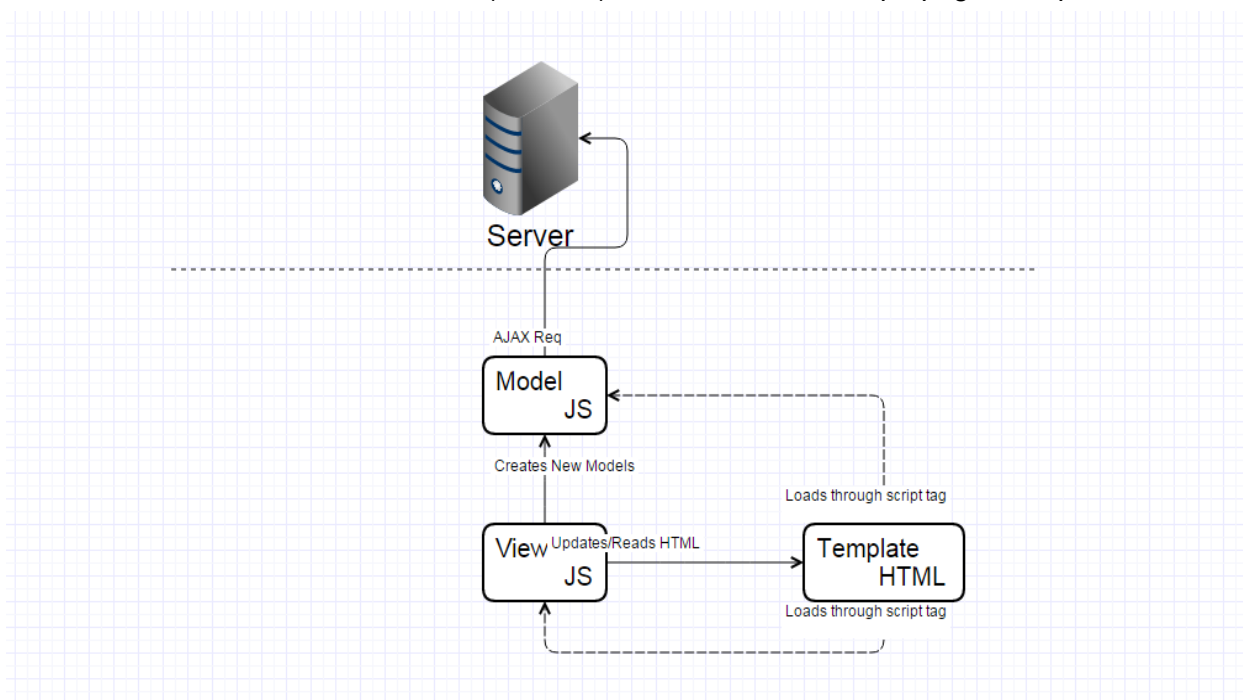


Implementati folosind clase (cu prototype), primele 2 pagini ale aplicatiei voastre finale.

Pagini: pagina de **listare de articole** (textul articolelor nu este afisat complet, ci doar un preview) si pagina in care pot vizualiza **un articol** complet si comentariile acestuia. Pe pagina in care se afiseaza un articol complet se ajunge facand click pe unul din articolele din lista de articole.

Sugestii tehnice pe partea de JS:

- Utilizati **modele** pentru modelarea datelor din spatele aplicatiei (Article, Articles, Comment, Comments). **!!Din modele nu accesam DOM-ul (nu facem cautari in pagina, update de content)**
- **View**-urile sunt tot niste fisiere JS , care fac legatura intre modele si DOM. Aici o sa manipulam HTML-ul, o sa facem cautari in pagina si o sa instantiem modelele. In general in View-uri nu facem requesturi AJAX, acestea ar trebui sa stea in modele! **Template-urile** - sunt fisierele HTML folosite pe fiecare pagina. Acestea o sa incarce in sectiunea Head toate sursele (JS/CSS) de care este nevoie pe pagina respectiva.



[Wireframes](#) pentru cele doua pagini:

Acestea sunt doar sa va faceti o idee ce vrem sa implementati, design-ul il puteti alege voi, de asemenea feature-urile extra din imagini nu sunt obligatorii: link-urile din meniul de sus, search, paginare, optiune de adaugare de comentarii. Dar daca va simtiti in stare, do it! :)

[Admin Login](#)

[Contact Us](#)

Blog Title



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc iaculis et ipsum a fringilla. Aenean tempor non libero sit amet porta. Curabitur sollicitudin mollis condimentum. Vestibulum vitae est eget tortor sollicitudin finibus vitae non sapien.....



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc iaculis et ipsum a fringilla. Aenean tempor non libero sit amet porta. Curabitur sollicitudin mollis condimentum. Vestibulum vitae est eget tortor sollicitudin finibus vitae non sapien.....



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc iaculis et ipsum a fringilla. Aenean tempor non libero sit amet porta. Curabitur sollicitudin mollis condimentum. Vestibulum vitae est eget tortor sollicitudin finibus vitae non sapien.....

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 »

← Older

Newer →

Blog Title



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nulla quam velit, vulputate eu pharetra nec, mattis ac neque. Duis vulputate commodo lectus, ac blandit elit tincidunt id. Sed rhoncus, tortor sed eleifend tristique, tortor mauris molestie elit, et lacinia ipsum quam nec dui. Quisque nec mauris sit amet elit iaculis pretium sit amet quis magna. Aenean velit odio, elementum in tempus ut, vehicula eu diam. Pellentesque rhoncus aliquam mattis. Ut vulputate eros sed felis sodales nec vulputate justo hendrerit. Vivamus varius



John Doe

This article is very helpful!!

Your comment here...

Add Comment

Pentru navigarea intre cele 2 pagini (articles si article), va trebui pasat id-ul comentariului de la pagina de articles la pagina de article, ca sa stim in pagina de article datele carui articol trebuie

sa le cerem de la server (dupa id) si sa le aifsam in pagina. O optiune pentru a obtine rezultatul asta ar fi sa puneti un listener pe titlul fiecarui articol listat (in pagina de articles) , si cand dau click pe titlu sa setam locatia din bara de url a userului astfel:

```
window.location.href = https://.../templates/article.html?id="+article.id;
```

Asta o sa seteze un parametru in URL cu cheia "id" si valoarea "article1" sau ce id are articolul pe care am dat click.

Iar apoi ca sa luam in pagina de article, id-ul din url sa il folosim atunci cand facem request la server, sa imi dea datele despre articolul cu id-ul "article1" (cel click-uit de user in pagina de listare), folositi urmatoarea functie:

```
//util function, will return the url param for the provided key
function getUrlParam(name){
    var results = new RegExp('[\?&]' + name + '=(^&#]*)').exec(window.location.href);
    if (results==null){
        return null;
    }
    else{
        return results[1] || 0;
    }
}
```

Ignorati momentan daca nu intelegti codul din interiorul functiei, ca idee functia respectiva se uita in URL-ul din bara de navigare a browser-ului si imi da parametrul cu cheia primita pe argumentul "name".

In cazul vostru va trebui doar sa apelati functia util:

```
getUrlParam("id"); // o sa intoarca id-ul articolului click-ui. E.x: article1
```