# **TEMA 06**

# **CUPRINS**

6 Tema 06	
6.1 Setari header	
6.2 Creare pagina de autentificare	
6.3 Creare pagina de inregistrare	
6.4 Actualizare pagina comenzi	
6.5 Adaugare pagina finalizare-comanda	

#### **6 TEMA 06**

Sa se creeze fisierul text: tema-06.css in subdirectorul css. Acest fisier contine toate stilurile pentru tema. Setarile sunt utilizate atat in paginile principale cat si in paginile cu formul.

IMPORTANT: Se recomanda abordarea taskurilor in ordinea specificata si verificarea continutului in browser dupa fiecare modificare.

Se trimite arhiva zip cu directorul paginilor si toate fisierele si subdirectoarele.

#### 6.1 Setari header

**Important**: Trebuie folosit containerul header in selector pentru a evita suprapunerea stilurilor.

- 1. In header se adauga un tabel cu un rand si 4 coloane:
  - 1.1. Se seteaza latimea 100% pentru tabel.
  - 1.2. Celulele tabelului au alinierea verticala middle.
- 3. Setari pentru a doua celula:
  - 3.1. class center<sup>1</sup>
  - 3.2. se adauga formul de cautare cu elementele: input de tip search Si button care contine un icon fa fa-search
  - 3.3. inaltimea formului 100%
  - 3.4. intaltimea pentru input si button 30px
  - 3.5. latime input 60%
  - 3.6. culoare background input #DDD
  - 3.7. latime button 30px
- 5. In a patra celula se procedeaza in mod asemanator cu pasul anterior. Linkul este catre pagina inregistrare.html.

- 2. Setari pentru prima celula:
  - 2.1. class logo
  - 2.2. font Niconne, bold de 40px
  - 2.3. letter-spacing de 2px
  - 2.4. text-indent de 10px
  - 2.5. width si min-width de 210px
- 4. Setari pentru a treia celula se seteaza atributul class cu valoarea user.
  - 4.1. class user
  - 4.2. Se adauga un link catre pagina
    autentificare.html, se seteaza atributul
    class cu valoarea button pentru a
    modifica modul de afisare a linkului
    conform setarilor din fisierul
    settings.css
  - 4.3. Se adauga urmatoarele setari in css pentru clasa user:
    - 4.3.1. width 85px
    - 4.3.2. min-width 85px
- 6. Se aplica aceleasi setari pentru paginile principale de comenzi, produse si contact.



Fig 6.1

**Nota:** Dimensiunile au fost setate pentru google chrome. In alte browsere este posibil ca pozitionarea sa arate diferit.

<sup>1</sup> Fisierul settings.css contine setari pentru alinierea continutului daca se specifica valori left, right sau center pentru atributul class.

### 6.2 Creare pagina de autentificare

- Se creeaza pagina autentificare.html<sup>2</sup> cu titlul autentificare.
- 2. Se adauga elementul h1 cu textul Autentificare client existent.
- 3. Se adauga formul de autentificare ca in Fig 6.2. Latimea formului este de 280px si are un padding de 10px. Pentru simplificarea selectiei in css, se adauga clasa autentificare la form.

### Autentificare client existent



Fig 6.2

- 4. Pentru pozitionarea elementelor input si label in form se foloseste un tabel cu 2 linii si 2 coloane.
- 5. Pentru elementele input se seteaza atributul size cu valoarea 25 si, de asemenea, se adauga atributul required.
- 6. Butonul de autentificare este intr-un container p.

## 6.3 Creare pagina de inregistrare

- 1. Se creeaza pagina inregistrare.html² cu titlul inregistrare.
- Se adauga un element hi cu textul inregistrare client nou.
- 3. Se adauga formul de inregistrare ca in Fig 6.3. proprietatile width si padding au aceleasi valori ca si formul de autentificare.
- 4. In interiorul formului se adauga un tabel cu 6 randuri si 2 coloane. In coloana din stanga se adauga elementele label cu textul specificat in figura.

# Inregistrare client nou



Fig 6.3

- 5. Cu exceptia inputului telefon toate celealte au atributul required.
- 6. La elementele label asociate cu inputuri required se seteaza class cu valoarea required si se adauga continutul \* de culoare rosie cu pseudo-elementul ::after.

  ATENTIE: la aforaitul continutului din element nu trobuic se existe anetiu pontru en elementul

ATENTIE: la sfarsitul continutului din element nu trebuie sa existe spatiu pentru ca elementul ::after sa fie afisat pe aceeasi linie.

- 7. Pentru inputul verificare se adauga atributul placeholder cu valoarea din imagine.
- 8. Toate elementele input au atributul size cu valoarea 25.
- 9. Butonul Creeaza cont este intr-un container p.

<sup>2</sup> Se adauga ambele fisiere css: settings.css si tema-06.css.

## 6.4 Actualizare pagina comenzi

- 1. In prima sectiune a paginii se adauga tabelul cu datele pentru comanda. Tabelul are 5 linii si 4 coloane. Prima coloana este aliniata la stanga, coloanele 2 si 4 sunt aliniate la dreapta si coloana 3 este centrata (se folosesc clasele left, right si center din fisierul settings.css).
- 2. Se foloseste gruparea semantica a datelor: thead care contine antetul, tbody care contine produsele si tfoot care contine randul cu totalul si un rand cu linkul pentru plata<sup>3</sup>. Alinierea celulei cu linkul este la dreapta. Celula cu textul Total este de tip th.

Produs	Pret	Cantitate	Total
lorem	12.50	2	25.00
ipsum	4.99	3	14.97
Total			39.97

Plata

Fig 6.4

- 3. Linkul este catre pagina finalizare-comanda.html si are atributul class cu valoarea button similar cu linkurile din header.
- 4. Tabelul este centrat si are o latime de 300px.
- 5. Fiecare coloana are o latime de 25%.
- 6. Celulele au un padding de 4px.
- 7. Cu exceptia ultimului rand, tabelul are un contur de 1px cu culoarea #034500.

<sup>3</sup> trebuie setat colspan corespunzator pentru aceste randuri.

## 6.5 Adaugare pagina finalizare-comanda

- Se creeaza pagina finalizare-comanda.html<sup>4</sup> cu titlul Finalizare comanda
- 2. Se adauga elementul h1 cu textul Finalizare comanda.
- 3. Se adauga formul cu clasa finalizare-comanda si se steaza width de 380px Si padding de 10px.
- 4. Se adauga doua elemente fieldset pentru card si pentru livrare.
- 5. Pentru alinierea continutului fiecare fieldset contine un tabel cu 2 coloane.
- 6. Butoanele de anulare si plata sunt intr-un container de tip p si sunt separate cu un spatiu.
- 7. Inputurile required se marcheaza similar cu formul de inregistrare.
- 8. Toate elementele input au atributul placeholder setat ca in Fig 6.5.

#### Finalizare comanda

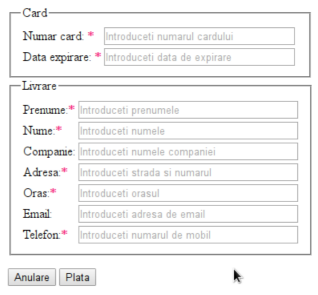


Fig 6.5

- 9. Elementele input din primul fieldset au atributul size cu valoarea 34.
- 10. Elementele input din al doilea fieldset au atributul size cu valoarea 40.

<sup>4</sup> Se adauga ambele fisiere css: settings.css si tema-06.css.