TEMA 06

CUPRINS

6 Tema 06	
6.1 Formuri in header.	
6.2 Creare pagina de autentificare	
6.3 Creare paginda de inregistrare	
6.4 Actualizare pagina comenzi	
6.5 Adaugare pagina filanizare-comanda.	

6 TEMA 06

Sa se creeze fisierul text: tema-06.css in subdirectorul css. Toate stilurile pentru aceasta tema se

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

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

6.1 Formuri in header

- 1. In header se adauga un tabel cu un rand si 3 coloane.
- 2. In prima celula se adauga textul pentru logo. In a doua celula este formul pentru cautare care are un input pentru text si un buton de cautare.
- 3. In a treia celula este un form cu doua butoane pentru autentificare si inregistrare.
- 4. Pentru trabelul din header se seteaza latimea 100%.
- 5. Formurile din acest tabel au inaltimea 100%.
- 6. Celulele tabelului au alinierea verticala middle.
- 7. Pentru celula logo se foloseste fontul Niconne, cu bold de inaltime 40px si spatiu intre litere 2px. Textul este indentat cu 10px. De asemenea se seteaza proprietatile width si min-width la 210px.
- 8. La celulele 2 si 3 din acest tabel se adauga clasa center.
- 9. Pentru celula 3 se steaza proprietatile width si min-width la 190px.
- 10. Pentru butoane si input se seteaza inaltimea la 30px.
- 11. Input-ul din formul de cautare are latime 60% si culoare de background #DDD
- 12. Latimea butonului de cautare este de 30px. Simbolul se adauga cu font awesome.
- 13. Pentru linkurile din header se seteaza text-decoration la none si culoarea #034500
- 14. Butoanele de autentificare si inregistrare contin linkuri catre paginile autentificare.html si inregistrare.html.



Fig 6.1

6.2 Creare pagina de autentificare

- 1. Se creaza pagina autentificare.html.
- 2. Se adauga formul de autentificare ca in Fig 6.2. Latimea formului este de 280px si are un padding de 10px.
- 3. Titlul este h1.
- 4. Pentru elementele input se seteaza atributul size cu valoarea 25 si de asemenea se adauga atributul required.
- 5. Butonul de autentificare este intr-un container p.

Autentificare client existent

Email:	
Parola:	
Autenti	ficare

Fig 6.2

6.3 Creare paginda de inregistrare

- 1. Se creaza pagina inregistrare.html.
- 2. Se adauga formul de inregistrare ca in Fig 6.3. Latimea si paddingul au aceleasi valori ca si formul de autentificare.
- 3. Cu exceptia inputului telefon toate celealte au atributul required.
- 4. La elementele label asociate cu inputuri required se adauga continutul * de culoare rosie cu pseudo-elementul after.
- 5. Pentru inputul verificare se adauga atributul placeholder cu valoarea din imagine.
- 6. Toate elementele input au atributul size cu valoarea 25.

Inregistrare client nou



Fig 6.3

6.4 Actualizare pagina comenzi

- 1. In prima sectiune a paginii se adauga tabelul cu datele pentru comanda.
- 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 butonul pentru plata.
- 3. Butonul pentru plata contine un link catre pagina finalizare-comanda.html.
- 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.

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

Fig 6.4

6.5 Adaugare pagina filanizare-comanda

- 1. Se creaza pagina finalizare-comanda.html
- 2. Formul are o latime de 380px si un padding de 10px.
- 3. Se adauga doua elemente fieldset pentru card si pentru livrare.
- 4. Pentru alinierea continutului fiecare fieldset contine un tabel cu doua coloane.

- 5. Butoanele de anulare si plata sunt intr-un container de tip p.
- 6. Inputurile required se marcheaza similar cu formul de inregistrare.
- 7. Toate elementele input au atributul placeholder.
- 8. Elementele input din primul fieldset au atributul size cu valoarea 34.
- 9. Elementele input din al doilea fieldset au atributul size cu valoarea 40.

Finalizare comanda

