Jegyzőkönyv

Web technológiák

Fishingtackle

Bereznai Benjamin CVVJZ4

Dátum: 2024. 01. 11.

Gyakorlatvezető: Agárdi Anita

Képzés: Mérnökinformatikus BSc nappali

Tartalom

| 1. | Feladat leírása | 2 |
|----|-----------------|----|
| 2. | kezdolap.html | 3 |
| | rod.html | |
| | reel.html | |
| 5. | camp.html | 12 |
| | other.html | |
| 7. | login.html | 14 |
| 8. | Reg.html | 15 |

1. Feladat leírása

A weboldalam egy horgász webshop mintájára készült. Az elején egy bemutatkozó kezdőlappal majd különböző kategóriák között lehet válogatni.

A feladathoz összesen 7 darab HTML oldalt hoztam létre:

- fishingtackle.html
- rod.html
- reel.html
- camp.html
- other.html
- login.html
- Reg.html

Az oldalakhoz az alábbi CSS stílusokat hoztam létre:

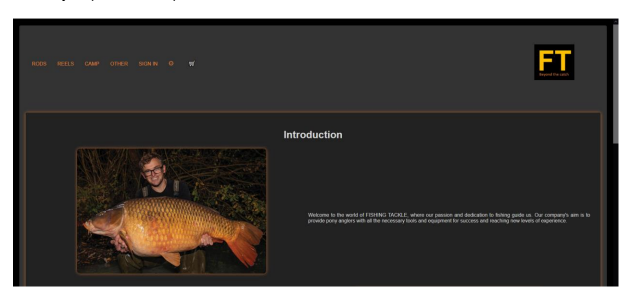
- Base.css
- Base_bright.css
- item.css
- item_bright.css
- login.css
- reg.css

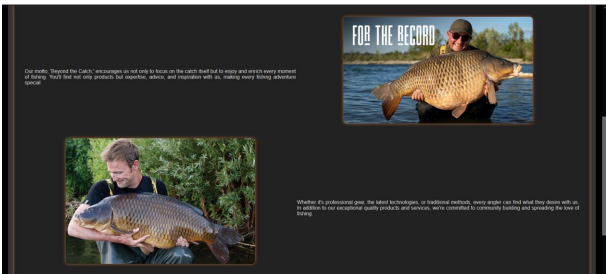
Az alábbi script-eket hoztam létre:

- reg.js
- login.js
- itemscript.js
- homescript.js

2. kezdolap.html

Néhány kép a kezdőlapról:







Bármely másik oldalra navigálva a jobb felső sarokban lévő képre kattintva lehet visszatérni a kezdőoldalra.

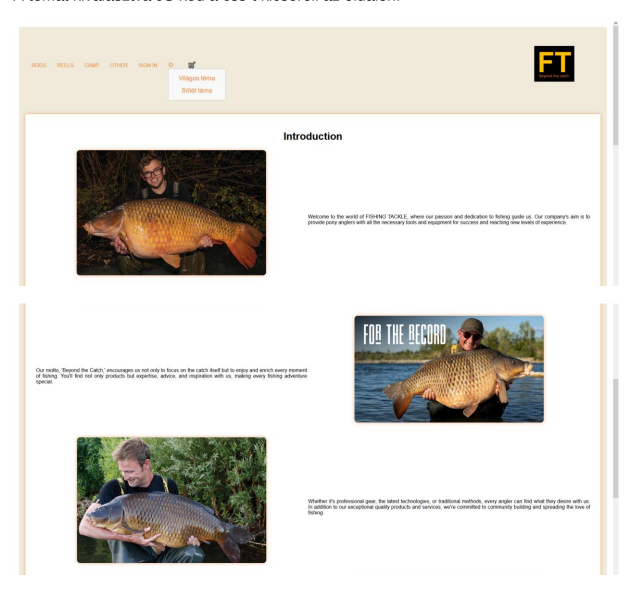
```
| Colored Reads | Colored Read
```

```
| Cold |
```

Minden oldalon található egy fogaskerék melyre rákattintva kiválasztható az oldal témája választhatunk a sötét és világos opciók közül.



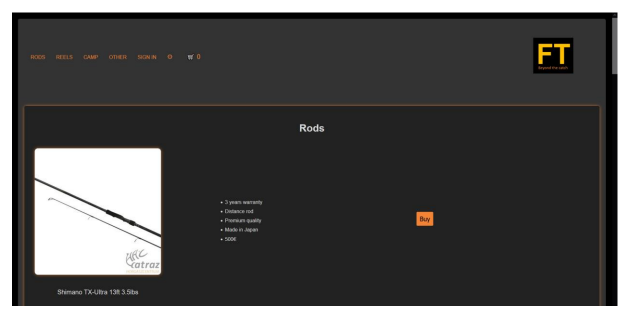
A témát kiválasztva JS kód a css-t kicseréli az oldalon.

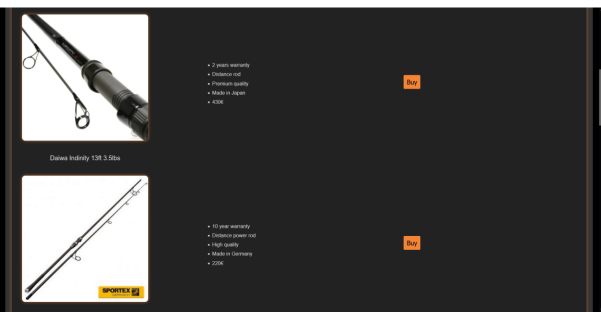




3. rod.html

Néhány kép az oldalról:

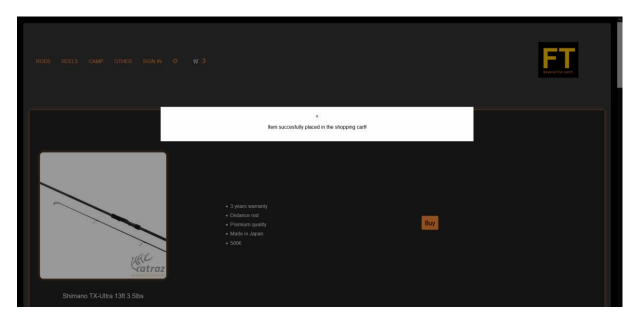






A "Buy" gombra kattintva a sikeres vásárlás jelenik meg a képernyőn és a felső menüszalagon elhelyezkedő kosár mellett a számláló értéke növekszik annak függvényében hány terméket vásárol a felhasználó.





```
| Compared | Office |
```

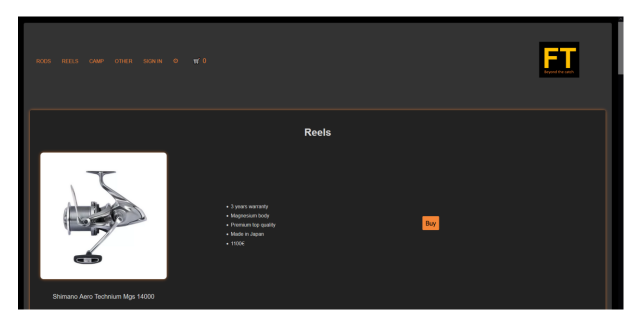
```
A memorphy--

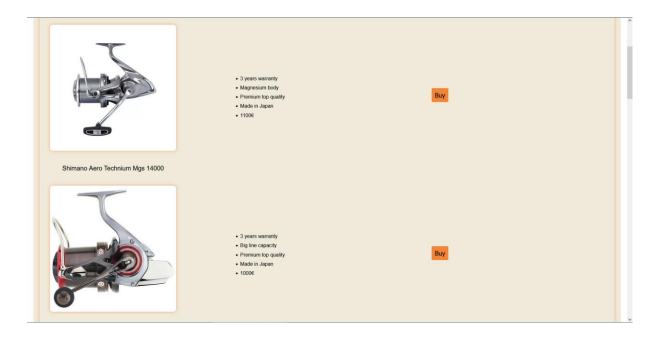
function bookersage() {
    // meglalesti s feloge ablast
    var model = document getElementhy(f("myhodal");
    end. object.
    // meglalesti s feloge ablast
    var model = document getElementhy(f(shyhodal");
    end. object.
    // meglalesti s feloge ablast
    // meglalesti s feloge ablasti
    // meglalesti s feloge ablasti
    // meglalesti s feloge ablasti
    // feloge ablastic feloge ablastic
    // feloge ablastic feloge
    // feloge ablastic feloge ablastic
    // feloge ablastic feloge
    // feloge ablastic feloge ablastic
    // feloge ablastic feloge
    // feloge
```

```
### Approximation of the process of a content of place of the process of the proc
```

4. reel.html

Néhány kép az oldalról:

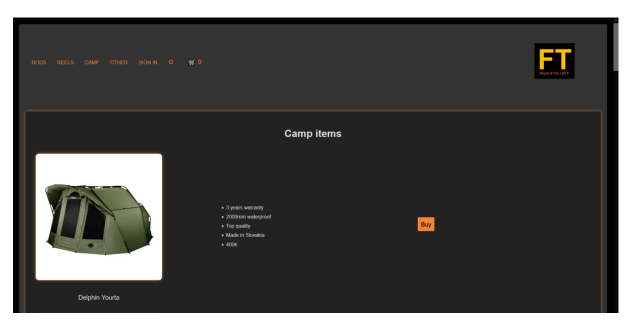


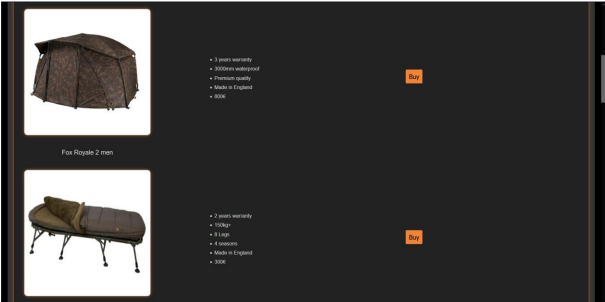


Az oldal funkció teljes mértékben megegyeznek minden más olyan oldallal ami termékeket tartalmaz.

5. camp.html

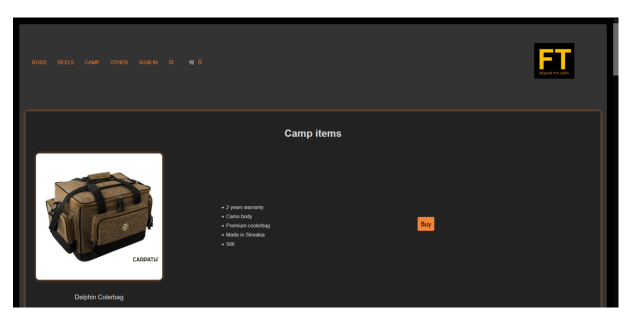
Néhány kép az oldalról:

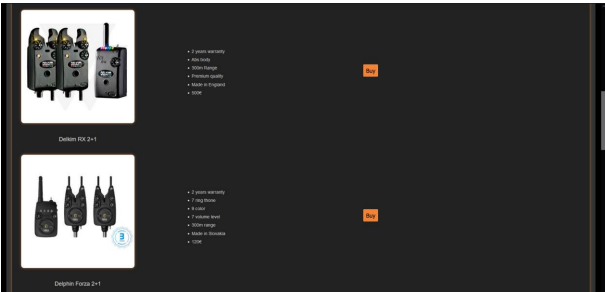






6. other.html





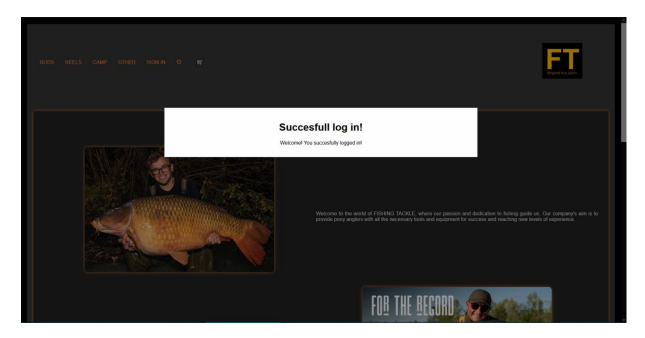


7. login.html

Kép az oldalról:



Ha a felhasználó rákattint az "**Sign in"** gombra és ha nem tölti ki az üres mezőket, akkor hibaüzeneteket ír ki.

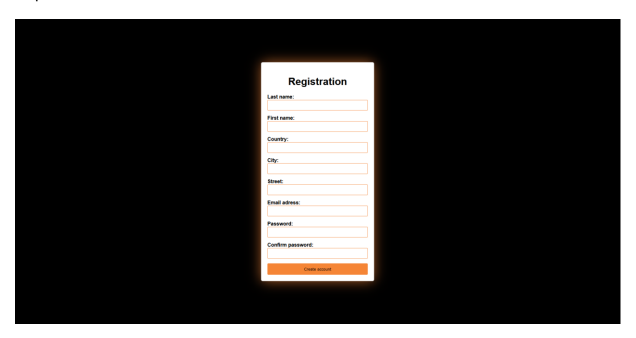


Sikeres bejelentkezés esetén a felhasználót az alábbi üzenet fogadja a kezdőlapon, ami automatikusan 3 másodperc után eltűnik.

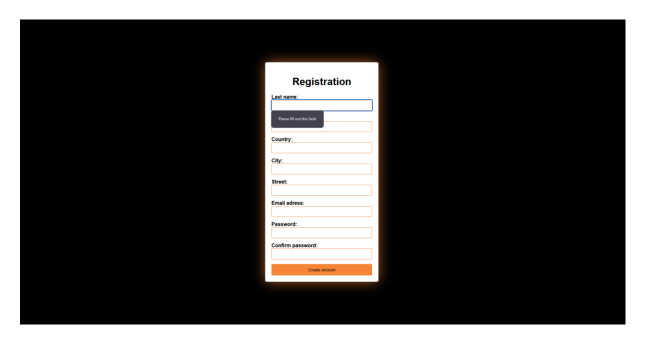
Ha a felhasználónak nincs még fiókja a linkre kattintva átirányítja a re.html oldalra.

8. Reg.html

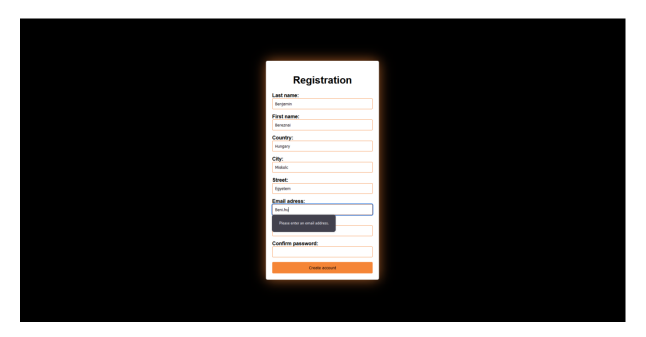
Kép az oldalról:



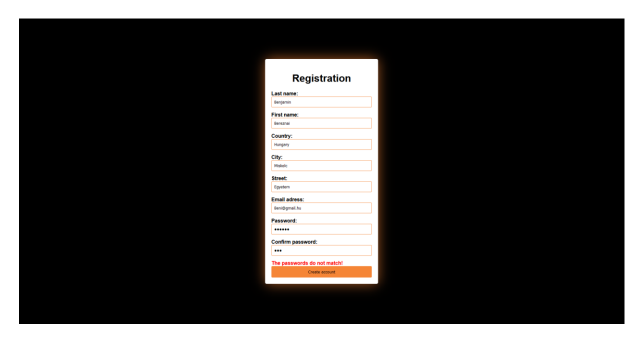
Ha a felhasználó rákattint a **Create account** gombra és nem tölti ki az üres mezőket, akkor hibaüzeneteket ír ki.



Az email cím megadását külön form ellenőrzi tehát ha a szöveg nem tartalmaz "@" és "." karaktereket nem engedélyezi a bejelentkezést.



A jelszavak egyezését is vizsgálja az oldal, ha nem egyezik a két jelszó hibaüzenetet ír.



Sikeres regisztráció esetén az oldal átirányít minket a bejelentkezés oldalra, ahol a regisztrált adatainkat előre betöltve készen áll a bejelentkezésre.

