

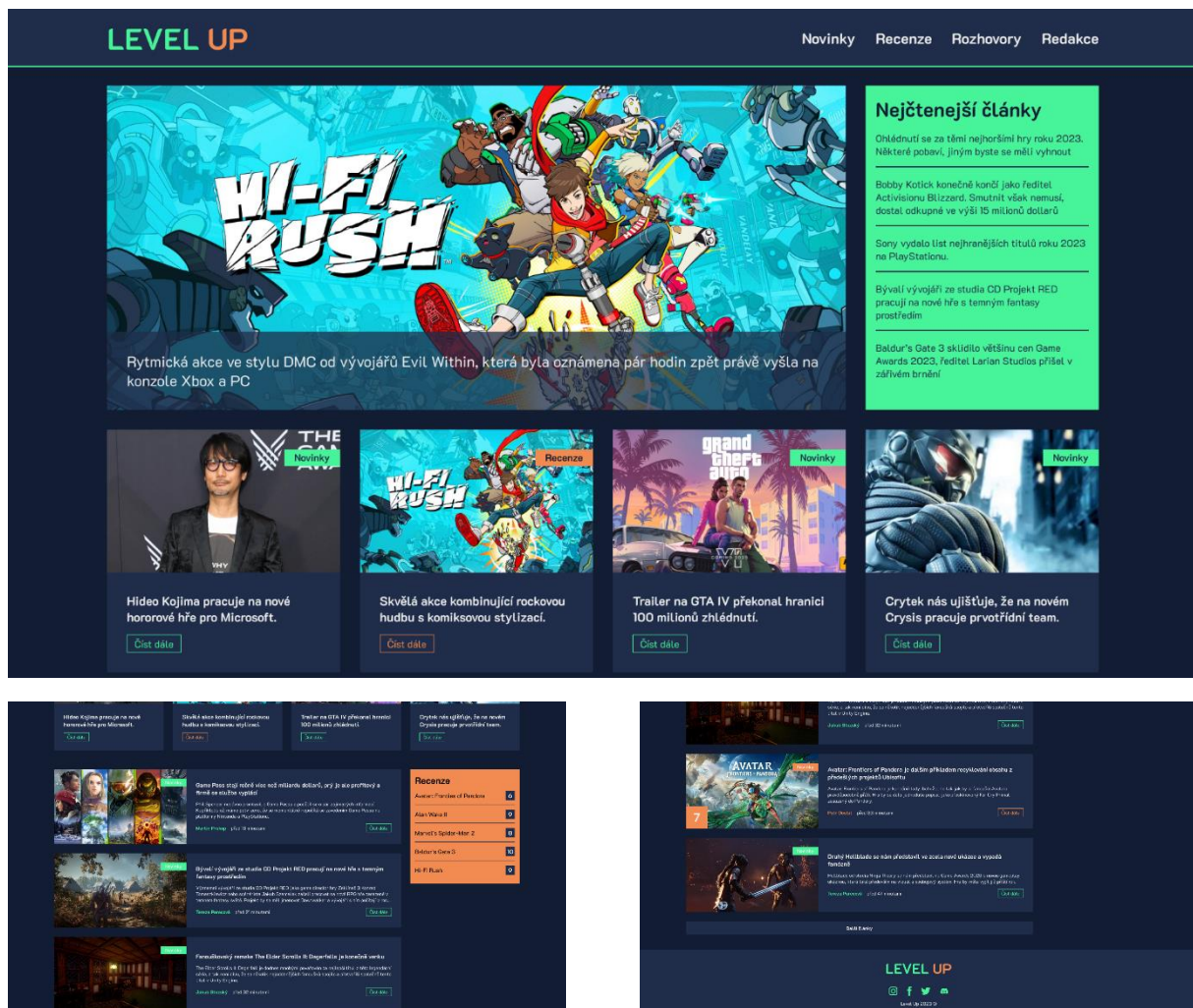
Úlohy pro procvičování HTML a CSS

Dominik Lazna L4 2024

- 4 cvičení s unikátními komponentami
- obsahuje autorovo řešení pro možnost kontroly

1. cvičení

Internetový magazín Level Up



Repozitář se zadáním ve Figmě, začínajícími soubory a řešením:

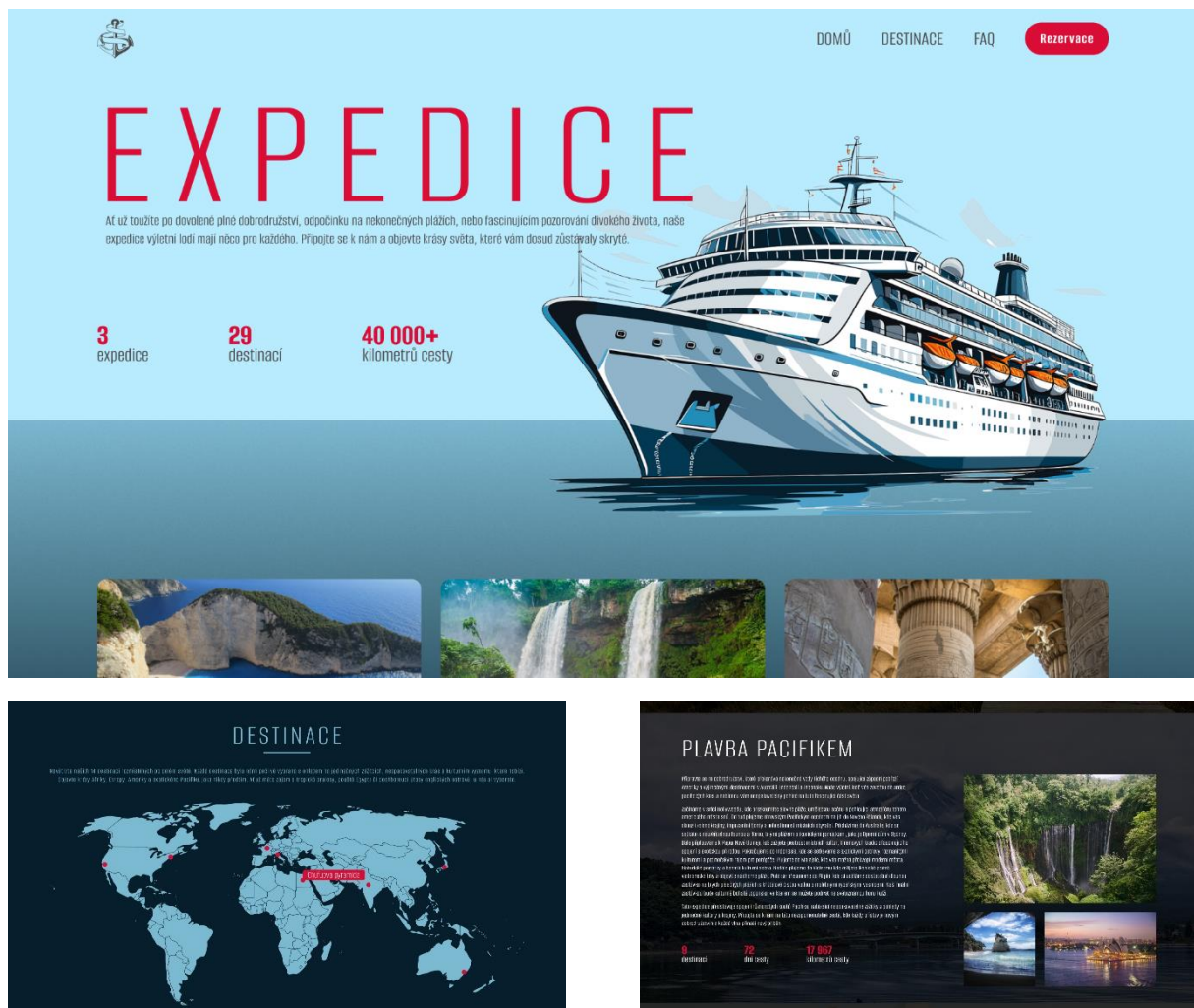
<https://github.com/DominikLazna/Ulohy-pro-procvicovani-HTML-a-CSS>

Font:

<https://fonts.google.com/specimen/K2D>

2. cvičení

Cestovní agentura Cruiser



Repozitář se zadáním ve Figmě, začínajícími soubory a řešením:


<https://github.com/DominikLazna/Ulohy-pro-procvicovani-HTML-a-CSS>

Font:

<https://fonts.google.com/specimen/Alumni+Sans?query=alumni>

3. cvičení

Kódový editor Nova

 Domů Komunita Software ▼ Podpora

CZ ▼ Přihlásit se

Nový rok, nový editor!

Nova je rychlý editor s moderními funkcemi, mezi které patří například i nejnovější AI a hlavně nabízí nespočet možností modifikace dle vašich potřeb

[Stáhnout](#)

```
<div class="container-footer">
  <ul class="footer_sloupec">
    <li class="footer_polozka"><div></div></li>
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="mailto:kontakt@bracket.cz"><i class="fa-solid fa-envelope ikonka"></i></a></li>
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="tel:777333458"><i class="fa-solid fa-phone ikonka"></i></a></li>
    <li class="footer_polozka">
      <ul class="footer_sitě">
        <li><a href="#"><i class="fa-brands fa-instagram ikonka"></i></a></li>
        <li><a href="#"><i class="fa-brands fa-facebook-f ikonka"></i></a></li>
        <li><a href="#"><i class="fa-brands fa-linkedin-in ikonka"></i></a></li>
        <li><a href="#"><i class="fa-brands fa-twitter ikonka"></i></a></li>
      </ul>
    </li>
  </ul>
  <ul class="footer_sloupec footer_sloupec_vycentrovany">
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="#">Úvod</a></li>
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="#">Program</a></li>
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="#">Galerie</a></li>
    <li class="footer_polozka"><a class="odkaz" href="#">Kontakt</a></li>
  </ul>
</div>
```

Recepty kódu

Nový recept kódu je nástroj, který vám umožní rychle najít a vložit kódy, které potřebujete. Stačí zadat název receptu a kódy se vám zobrazí. Recepty můžete vytvářet i sami.


Komentář kódu


Nový komentář kódu je nástroj, který vám umožní přidat komentář k kódu. Stačí kliknout na ikonu komentáře a napsat svůj komentář.


Komentář kódu


Nový komentář kódu je nástroj, který vám umožní přidat komentář k kódu. Stačí kliknout na ikonu komentáře a napsat svůj komentář.


Knihovna pluginů


 Bracket


 Git


 Docker


 VS Code


 Python


 Java


 C++


 C


 C#


 Go


 Rust


 Swift


 Kotlin


 Scala


 TypeScript


 JavaScript


 PHP


 Perl


 Ruby


 Python


 Java


 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

 Swift

 Kotlin

 Scala

 TypeScript

 JavaScript

 PHP

 Perl

 Ruby

 Python

 Java

 C++

 C

 C#

 Go

 Rust

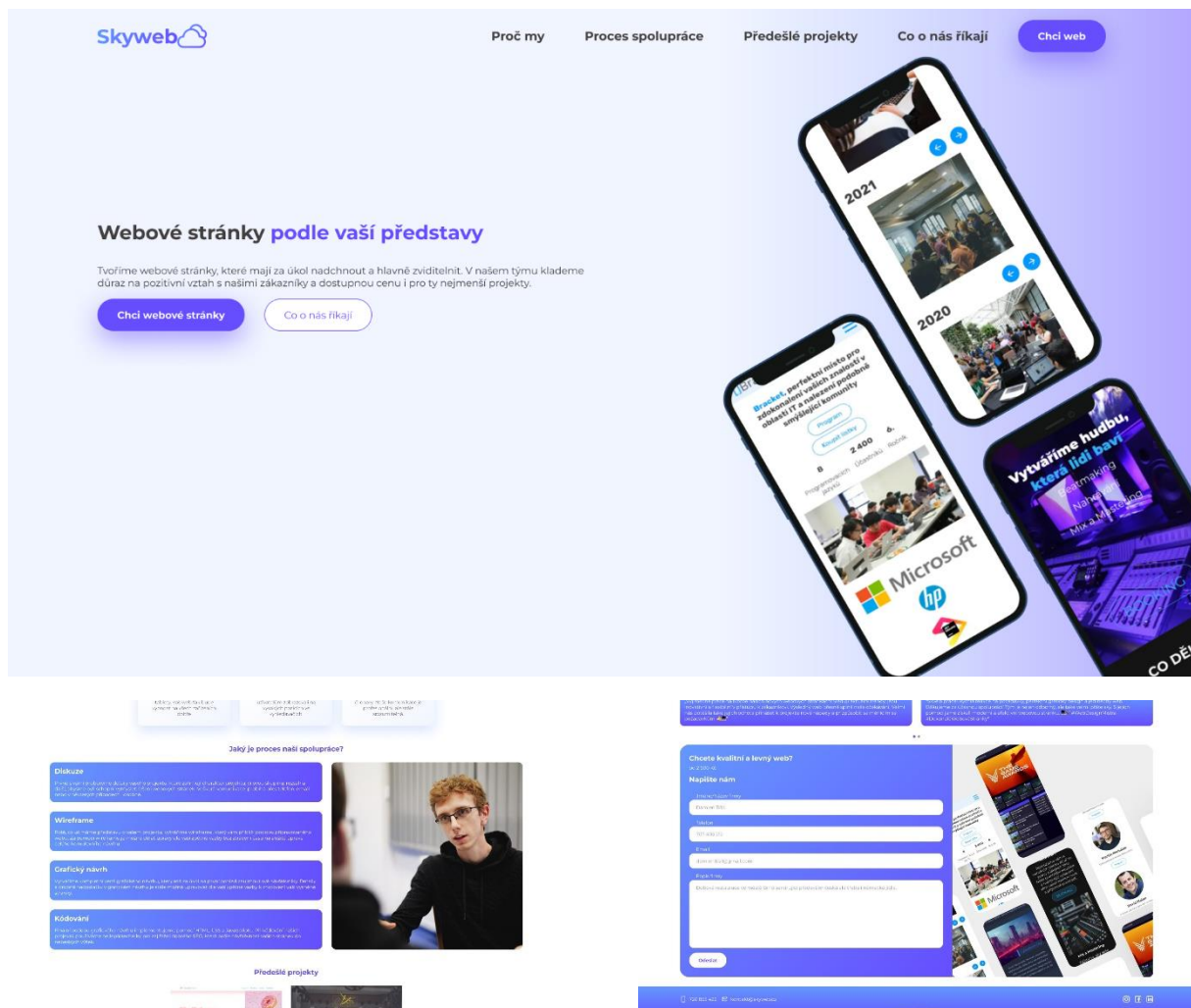
 Swift

 Kotlin

 Scala

4. cvičení

Firma Skyweb vytvářející webové stránky na zakázku



Repozitář se zadáním ve Figmě, začínajícími soubory a řešením:

<https://github.com/DominikLazna/Ulohy-pro-procvicovani-HTML-a-CSS>

Font:

<https://fonts.google.com/specimen/Montserrat?query=montse>