

Webprogramozás és design – 12. Practice

Téma: HTML5 nyelv – min weblap, CSS használata

Mappa neve: NEPTUNKOD_1202

Töltse fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

Határidő: 2024.12.02.

Irodalom:

- **HTML5 Doktor**
<http://html5doctor.com/html5-forms-introduction-and-new-attributes>
- **HTML5 Pattern**
<https://www.html5pattern.com>
- **HTML w3schools**
<https://www.w3schools.com/html/>
- **CSS Grid**
https://szit.hu/doku.php?id=oktatas:web:css:css_gridü

1. Task

Készítsen egy statikus weblapot, amely a következőt tartalmazza:

a) A **statikus weblap** tartalmazza az Ön által tanult három kurzus tematikáját és a kurzusra jellemző képet - a következő leírás alapján:

Javaslat a feladat elkészítéséhez.

Minden HTML oldal lábléc tartalmazza: Hallgató neve, Neptunkód, 2024

Az **index** (*index.html*) – a három kurzus menüpontját tartalmazza a minta alapján (pl. Adatbázis rendszerek, Webprogramozás & design, Webes adatkezelő környezetek) és tartalmaz egy képet, pl. **the.jpg**, amely a kezdőlapra mutat. Fájl neve: *kezdolap.html*.

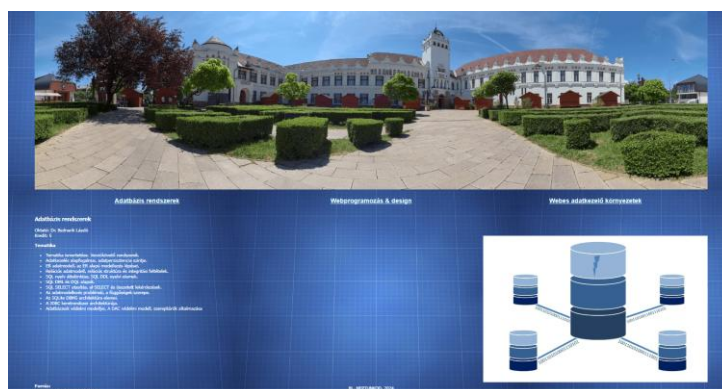
A kezdőlapon helyezzen el egy videót.

Mentés: neptunkod.video.mp4



b) Ha a kezdőlapon egy kurzus menüpontjára kattintunk, megjelenik a kurzus tematikájának leírása és hozzá egy kép. Pl.: **Adatbázis rendszerek** menüpontra kattintva alábbi oldal jelenik meg.

A fájl neve: *db1.html*



A **the.jpg** képre kattintva visszalép a kezdőlapra.

c) Ha a kezdőlapon egy másik kurzus menüpontjára kattintunk megjelenik a kurzus tematikájának leírása és hozzá egy kép. Pl.: **Webprogramozás & design** menüpontra kattintva alábbi oldal jelenik meg. Fájl neve: *webprog.html*



d) Ha a kezdőlapon a harmadik kurzus menüpontjára kattintunk megjelenik a kurzus tematikájának leírása és hozzá egy kép. Pl.: **Webes adatkezelő környezetek** menüpontra kattintva alábbi oldal jelenik meg. Fájl neve: *webprog.html*

