Web technológiák – 5. Gyakorlat

Téma: HTML5 elemei – Multimédia – Audio/Video file beillesztése, vezérlése, űrlap készítése

Töltse fel a GitHub rendszerbe az elkészült fájlokat a következő mappába: NEPTUNKOD 1025

Forrás file-k

Határidő: 2023.10.25. ill. módosítás esetén a következő gyakorlat előtti időpont.

1. HTML5 elemei – Multimédia – Video fájl beillesztése

Készítse el HTML5 tag-ek segítségével a video fájl vezérlését megvalósító kódot.

Mentés: *video.html*, *html5_video.mp4*

Adott egy video fájl - html5_video.mp4.

- **a.**) *Vezérlés*: indítás, leállás, indítás / leállítás gombok segítségével, használjon Javascript()-et.
- **b.**) *Hangerő*: néma, halk, hangos gombok segítségével.
- c.) Sebesség: nagyon lassú, lassú, normál, gyorsabb, nagyon gyors gombok segítségével.
- d.) Egyéb: befejeződött-e, video hossza (mp), jelenlegi pozíció- gombok segítségével.
- 1a.) Keressen egy video fájlt a neten. Illessze be az elkészített video.html fájlba.

Mentés: video1.html

2. HTML5 elemei – Multimédia – Audio fájl beillesztése, vezérlése, JavaScript használata

Mentés: audio.html

Adott egy audio fájl: *jazzy.mp3* és két hangeffekt (*no.mp3*, *yes.mp3*)

Készítse el HTML5 tag-ek segítségével az audio fájl vezérlését megvalósító HTML kódot.

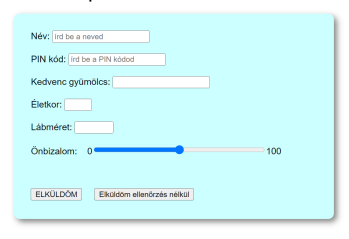
- **a.**) Vezérlés: lejátszás / szünet gombok segítségével, használjon Javascript()-et.
- **b.**) *Hangerő:* néma, halk, hangos gombok segítségével.
- **c.**) *Sebesség*: nagyon lassú, lassú, normál, gyorsabb, nagyon gyors gombok segítségével.
- **d.**) *Egyéb*: befejeződött-e, audio hossza (mp), jelenlegi pozíció, ugrás másfél perchez gombok segítségével.
- 2a.) Keressen egy *audio fájlt* a neten. Illessze be az elkészített *audio.html* fájlba.

3. HTML5 űrlap készítése

Készítse el HTML5 tag-ek segítségével a következő űrlapokat.

Mentés: urlap.html, feldolgozo.php

HTML5 űrlap - NEPTUNKOD



Forrás: http://html5doctor.com/html5-forms-introduction-and-new-attributes

Formátumok: http://html5pattern.com

JavaScript REGEXP: http://www.w3schools.com/js/js_regexp.asp