

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, leállítás, 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

Név:

PIN kód:

Kedvenc gyümölcs:

Életkor:

Lábméret:

Önbizalom: 0 100

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

Formátumok: <http://html5pattern.com>

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