

Ágazati alapvizsga Weboldalak kódolása vizsgafeladatsor

Informatika és távközlés ágazathoz

Szoftverfejlesztő és -tesztelő technikus szakma Azonosító száma: 5-0613-12-03

A gyakorlati vizsgatevékenység időpontja: 2022. január 20.

Készítette: Kátay Magdolna



Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum 6000 Kecskemét, Bethlen krt. 63

Weboldalak kódolása – Kajak - kenu

40 pont

A forrásban található egy befejezetlen reszponzív oldal, amely érdekességeket, sikereket mutat be a magyarországi kajak –kenu sportág világából. A mintának és a leírásnak megfelelően módosításokat kell elvégeznie a weboldalon, az *index.html* fájlon és a hozzátartozó *style.css* stíluslapon!

A *minta_kajak_kenu_md.pdf* és *minta_kajak_kenu_mobil.png* fájlok a megvalósítandó oldal mintái, közepes méretű eszközön, illetve mobil eszközön.

Nyissa meg az index.html, l és style.css állományokat és a feladatleírásnak megfelelően végezze el a módosításokat!

- 1. A weboldalak karakterkódolása *utf-8* legyen és állítsa be az *oldalak nyelvezetét magyarra*! A böngésző fülön megjelenő *cím* egyezzen meg az oldal főcímével!
- 2. A Bootstrap stíluslap hozzá lett csatolva a weboldalakhoz, de sajnos a style.css stíluslap nem. A weboldalak fejrészében helyezzen el hivatkozást a css mappában található style.css stíluslapra a már meglévő Bootstrap stíluslap hivatkozása alá!
- 3. A banner osztályjelölővel ellátott HTML elem magassága legyen 300 pixel és állítsa be háttérképnek a banner.jpg képfájlt melyet az img mappában talál. A háttérkép legyen középre helyezve vízszintesen is és függőlegesen is. Mindezt a stíluslapban valósítsa meg a megfelelő szelektor létrehozásával.
- 4. A főcímben szereplő név (Kozák Danuta) legyen dőlt betűs, valósítsa meg HTML elem hozzáadásásval. Betűmérete legyen a böngésző alapértelmezett betűméretének 80%-a, ezt a stíluslapon valósítsa meg.
- 5. A főcím háttérszínét módosítsa úgy a stíluslapon, hogy a szín 50%-ban legyen áttetsző, a betű színét pedig cserélje le fehérre bootsrap osztályjelölőt használva!
- 6. A weboldalak menüjét egészítse ki egy új "*Történelem*" menüponttal, amely https://tortenelem.kajakkenusport.hu/ oldalra mutat! Állítsa be, hogy a linkre kattintva az oldal új lapon jelenjen meg a böngészőben!
- 7. A *mult* azonosítójú *section* elemben található 3 oszlop elrendezését módosítsa úgy, hogy a középső oszlopban levő szövegnek *2-szer* annyi helye legyen *medium töréspontnál (a közepes eszközöktől felfele)* mint a jobb és bal széleken levő fotóknak.
- 8. A kártyákat tartalmazó oszlopok a buszke azonosítójú section elemben, a *közepes eszközöktől* felfele (medium töréspontnál) jelenjen meg *2 oszlopos elrendezésben*.
- 9. A *card-text* osztályjelölővel ellátott HTML elemben található felsorolások alapértelmezett jelét cserélje le négyzetesre.
- 10. A *bajnokok* azonosítójú *section* elemben található táblázatnak csak a fejrésze készült el. Az adatokat megtalálja a bajnokok.txt fájlban, töltse fel a táblázatot ezekkel az adatokkal.
- 11. A caption HTML eleben található szöveg betű méretét állítsa a másfélszeresére.
- 12. A bajnokok azonosítójú section elemben található kép legyen reszponzív.
- 13. A *bajnokok* azonosítójú *section* elemben található táblázat és kép a *közepes eszközöktől* felfele (medium töréspontnál) jelenjen meg *2 oszlopos elrendezésben*.
- 14. A kártyákon belüli 4-es szintű címsorokra a következő formázásokat állítsa be a stíluslapon:
 - a. Az alcím aljára helyezzen el egy 3 pixel vastag pontozott stílusú szegélyt!
 - b. Az alcím legyen kiskapitális stílusú!



Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum 6000 Kecskemét, Bethlen krt. 63

15. Ellenőrizze munkáját!

- a. A két HTML oldalt validálja a https://validator.w3.org/ oldalon! Az eredményről készítsen pillanatképeket, amelyeket mentsen el indexValidalas és néven!
- b. A stíluslapot ellenőrizze https://jigsaw.w3.org/css-validator/ oldalon! Az eredményről készítsen pillanatképet és mentse el styleValidalas néven!



A kajak-kenu történetének kezdetei Magyarországon



Az első magyar ísásos fornás Széchenyi lstván gróf sollából származik. 1818-ban, törökorsoági útja során találkazott a tengerészek által használt "kajik" elnevezésű vizi járművel, és részletes leíráat készített róla. Az első pesti Regatta 1865. jármin 8-ban, este fél 7-kor kezdődőst, a Budapesii Hajónegylet rendezésében. Az első két szárn evezdődőst, a Budapesii Hajónegylet rendezésében. Az első két szárn evezdődátan volt, a szandolín versenyis a harmadik számban került sor. Abban az időben a Széchenyi által ernőltett törökorsoági taják, és az 1829-ben, egy pesti újságban felet eszkámó kaják két változata volt innert: a fedett kajakokat akkor canoc-nak, a fedetleneket szandoltnak nevezték. Az erníltett versenyszámbas egy Fersisedez nevű pesti molnár gydozti. E futamot tekünthetjük a kajak-kerna versenyek magyaronzági előképének.



Akikre büszkék vagyunk...



KARASZ ANNA

- olimpiai bajnok (K-4 500 m, 2021)
- 4s. világhújnok (K.–2 200 m, 2014; K.–4 500 m, 2014, 2018; K.–2 500 m, 2018)
- 3x vb-2. (K-1 500 m, 2018; K-4 500 m, 2018, 2021)
- 5x Európa-bajnok (K-4 500 m, 2013, 2014, 2018, 2019, 2021)
- 3x Eb-2 (K-4 500 m, 2011; K-2 200 m, 2014; K-2 500 m, 2019)



KOPASZ BALINT

- olimpiai hajnok (K–1 1000 m, 2021)
- olimpiai 4. (K-2 1000 m, 2021)
- vb-2 (K-1 1000 m, 2021)
- 4s: Európu-bajnok (K.–I. 1000 m, 2019, 2021; K.–I. 500 m, K.–I. 1000 m 2021)







Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum 6000 Kecskemét, Bethlen krt. 63

ZSIVOCZKY-MEDVECZKY ERIKA

- olimpiai 4. (K-2 500 m, 2021)
- 8x világbajnok (K-1 1000 m, 2013, 2015; K-4 500 m, 2017, 2018, 2019; K-2 1000 m, 2017, 2018, 2019)
- · 3x vb-3. (K-2 1000 m, 2009, 2011, 2014)
- 6x Európa-bajnok (K–2 1000 m, 2008, 2021; K–1 5000 m, 2014; K–4 500 m, 2017, 2018, 2019), (K–2 1000 m, 2008; K-1 5000 m, 2014; K-4 500 m, 2017, 2018)

DOMBI RUDOLF

olimpiai bajnok (K–2 1000 m, 2012)

nu.

- vb-2. (K-2 500 m, 2014)
 vb-3. (K-2 1000 m, 2013) Európa-bajnok (K-2 1000 m, 2012)

Az elmúlt 20 évek bajnokai

Év	Név	
2021	Tötka Såndor	
2019	Bodonyi Dóra	
2017	Vad Ninetta	
2015	Kövér Márton	
2014	Csipes Timara	
2012	Dombi Rudol	
2009	Benedek Dulma	
2008	Kozák Damata	
2007	Heé István	
2006	Paksy Times	
2004	Douchey-Janies Natasa	
2003	Csabai Edvin	
2002	Bóta Kinga	
2001	Köbán Rita	



2021 &cpy; Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum - Ágazati alapvizsga feladat - Weboldalak kódolása feladatrész



Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum 6000 Kecskemét, Bethlen krt. 63

ÉRTÉKELŐ LAP

	Adható pont	Kapott pont
A weboldal karakterkódolásának beállítása	1	
A weboldal nyelvének a beállítása	1	
A weboldal címének a beállítása	1	
A style.css stíluslap csatolása a megfelelő helyre	1	
A banner osztályjelölővel ellátott HTML elem magasságának beállítása	1	
A banner osztályjelölővel ellátott HTML elem háttérképének beállítása	2	
A banner osztályjelölővel ellátott HTML elem háttérképének a megfelelő igazítása	2	
A főcímben szereplő név betűstílusának megvalósítása	1	
A főcím betűméretének megfelelő kialakítása	2	
A főcím háttérszínének kialakítása	2	
A főcím betűszínének kialakítása	1	
A menü kiegészítése	2	
A kiegészített menüelem a megfelelő link-el ellátva	2	
A kiegészített menüpont alatti link új oldalon nyitásának megvalósítása	2	
A mult azonosítójú section elemben található 3 oszlop elrendezésének megfelelő módosítsa	2	
Megfelelő elrendezése a kártyákat tartalmazó oszlopoknak, melyek a buszke azonosítójú section elemben találhatóak	2	
A felsorolások jelének cseréje	2	
A táblázat feltöltése		
A caption HTML eleben található szöveg betű méretének megfelelő állítsa		
Reszponzív kép		
A bajnokok azonosítójú section elem megfelelő szerkezetének kialakítása		



Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum 6000 Kecskemét, Bethlen krt. 63

A 4-es szintű címsorok megfelelő szegélyének a kialakítása	2	
A 4-es szintű címsorok kiskapitálisra módosítása	1	
HTML validálása-pillanatkép	1	
CSS validálása-pillanatkép	1	
Összesen:	40	

dátum	aláírás	aláírás		