

AKADÁLYMENTES WEBOLDALAK

1. forduló



A kategória támogatója: Edelényi Zsolt - Web25

Ismertető a feladathoz

Kérjük, hogy a feladatlap indítása előtt mindenképp olvasd el az alábbi útmutatót:

- MINDEN kérdésre **van helyes válasz**.
- Olyan kérdés **NINCS**, amire az összes válasz helyes, ha mégis az összes választ bejelölöd, arra a feladatra automatikusan 0 pont jár.
- A **radio button-os** kérdésekre **egy helyes válasz van**.
- **Ha lejár a feladatlap ideje, a rendszer AUTOMATIKUSAN** beküldi azt az addig megjelölt válaszokkal.
- Azokat a feladatlapokat, amelyekhez **csatolmány** tartozik, javasoljuk **NEM mobilon** elindítani, erre az érintett feladatlapok előtt külön felhívjuk a figyelmet.
- Az **adatbekérős feladatokra NEM jár részpontszám**, csak a feleletválasztósakra.
- **Helyezéseket a 4. forduló után mutatunk**, százalékos formában: adott kategóriában a TOP 20-40-60%-hoz tartozol.
- **Badge-eket** szintén a 4.forduló után kapsz majd először.
- Ha egyszerre több böngészőből, több ablakban vagy több eszközről megnyitod ugyanazt a feladatlapot, **nem tudjuk vállalni** az adatmentéssel kapcsolatban esetlegesen felmerülő anomáliákért a felelősséget!
- A hét forduló során az egyes kategóriákban (de nem feltétlenül mindegyikben) **könnyű-közepes-nehez kérdésekkel** egyaránt találkozhatasz majd.

Jó versenyzést kívánunk!

1.forduló

Üdvözöllek!

Szeretettel köszöntelek az első fordulóban. Ahogy ígértem: inkább ismeretterjesztési szándékkal, mint tudásfelmérőként tekints a kategóriára. Azonban a verseny szellemében értékelni fogjuk azt is, hogy ki mennyire érti a web-akadálymentességet. Így a fordulónkénti 4-5 kérdés között lesznek egyszerűbbek és nehezebbek.

A feladatokat úgy készítettem el, hogy többé-kevésbé fel lehessen rá készülni a fordulók előtt megadott ajánlott irodalommal.

Web-akadálymentesség: eszik-e vagy isszák ?

Öt olyan kérdés, amely segít tisztábban látni ezt a fogalmat: akadálymentes web.

Ajánlott irodalom

[A világhálót mindenki tudná használni](#)

Érdekesség

A kategória felvezetőjében ígértem a választ arra, hogy hol jelent meg Magyarországon először a fent emlegetett sárga körben három fekete pöttyös ikon?

A helyes válasz: a Szomszédok című tv-sorozat. A párbeszéd:

-Ez mi? Párt vagy szekta?

-Ez a fogyatékosok és a gyengénlátók jelvénye, most kezdik bevezetni.

Ahogy szokott lenni: a tévedés gyorsabban terjed minden fertőzésnél, így 2022-ben még mindig sokan ezt gondolják, pedig semmi köze nincs az igazsághoz.

A jövő héten az alábbi kérdésre kaptok választ: melyik iPhone tartalmazott először képernyőolvasót?

1. Az iPhone 1-ben volt már 2007-ben.
2. Az iPhone 1-ben volt már, de csak az iOS 2-ben 2008-ben.
3. Az iOS 3-ban az iPhone 3 GS-ben jelent meg 2009-ben.
4. Az iOS 4-ben volt először az iPhone 3-tól felfelé 2010-től.

Felhasznált idő: 00:00/10:00

Elért pontszám: 0/35

1. feladat 0/5 pont

Mi a web-akadálymentesítés?

A világháló akadálymentesítésével kapcsolatos konferenciát 1997-ben egy sajtóközlemény kiadásával zárták le. Az alábbi mondatok közül melyiket tartalmazta ez a sajtóközlemény?

Válasz

- ☒ Az internet ereje az univerzalitásban rejlik.
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
- ☐ A világháló technológiáját majd olyanná alakítjuk, hogy univerzális legyen.
- ☐ Az internet univerzalitása 30 éven belül elérhető lesz.
- ☐ Az internet olyan nagy vívmány, hogy univerzálissá kell tenni.

Magyarázat

A sajtóközleményben ez áll:

"Az internet ereje az univerzalitásban rejlik. Mindenki képes használni függetlenül attól, hogy valamilyen alapvető képességében nem teljes." - mondta Tim Berners-Lee a W3C igazgatója és a világháló felfedezője.

2. feladat 0/10 pont

Akadálymentes honlap előállítás

Melyik állítás **HAMIS**?

Válasz

- ☒ Először egy hagyományos weboldalt kell elkészíteni, majd akadálymentesíteni.
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
- ☐ Az akadálymentesítés szempontjait már a honlap tervezésekor figyelembe kell venni.
- ☐ Az akadálymentes médiák előállításának lehetnek plusz költségei.

Magyarázat

Az akadálymentesítési szakértő szükséges, mert a gyakorlatban ismeri a szabványt. A médiák akadálymentesítése is általában újabb költséget jelent.

A legfontosabb azonban az, hogy egy honlapot utólag nagyon ritka esetben érdemes akadálymentesíteni. Olyan fundamentális kérdésekben is figyelembe kell venni a szabványt, mint például a keretrendszer vagy tartalomkezelőrendszer kiválasztása.

3. feladat 0/5 pont

Kik érintettek?

Az alábbi felhasználói csoportok közül néhánynak mindegy, hogy akadálymentes-e a honlap vagy pedig sem.

Vannak, akik abszolút képtelenek használni a weboldalt akár akadálymentes, akár nem.

Vannak viszont olyan csoportok, akik viszont szinte esélytelenek egy honlapot használni, ha azt nem a Web-akadálymentességi Útmutató alapján készítik el.

Melyek ezek a felhasználói csoportok (több is van)?

Válaszok



Látássérültek

Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.



Nagyothallók



Stroke-ban lebéult emberek.

Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.



Szemüvegesek.

Magyarázat

A látássérültek képernyőnagyítót vagy képernyőolvasót használnak. A stroke-ban lebéult emberek valamilyen kapcsolóalapú eszközt (pl. szívó-fújó, arcfelismerő stb.) használnak a weboldalakhoz.

Ha a honlap tervezői nem vették figyelembe, ezeket a kisegítő eszközöket, akkor ezek a felhasználók képtelenek lesznek boldogulni rajta.

A szemüvegesek és nagyothallóknak is hasznos ha akadálymentes a weboldal pl. nagyítható a szöveg, van felirat a videókhoz. Ez azonban csak nehézséget okoz, nem pedig teljes elakadást.

4. feladat 0/5 pont

Szabadulószo

Vannak olyan esetek, amikor a világ legtökéletesebb embere is rászorul arra, hogy az alkalmazás vagy a weboldal akadálymentes legyen. Ha nem az, még ő sem tudja használni.

Az alábbi esetek közül melyekben lehet nekünk is szükségünk az akadálymentességre? Több helyes választ is találsz.

Válaszok

- ☒ Tűző napon hatalmas mező közepén vagyunk, árnyék sehol. A mobilunk épp lemerülőben, most kapcsolt ultratakarékos üzemmódba, a fényereje a minimum.
- A segítség azonban a neten van, de a képernyőt akkor sem látjuk, ha kezünkkel árnyékot vetünk rá.
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
- ☐ Éppen a szabadmerülésben keressük a Balaton fenekén az elveszett gyűrűnket, és a vízálló telefonunk a kezünkben van. Szükség lenne megnyitni egy csillogó-tárgy kereső alkalmazást, de ekkor a telefonunk lefagy.
- ☒ Könyvtárban vagyunk, ahol csendben kell lenni, és fülhallgatónk sincs. Fontos lenne a YouTube-on egy előadást meghallgatni.
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
- ☐ Az utcán állva a mobilunkon böngésszük a webet. Pont mellettünk szólaltatja meg a tűzoltó a szirénáját, mi kiejtjük a kezünkől és összetörük. A képernyő elsötétül és nem reagál semmilyen gombra vagy érintésre.

Magyarázat

Attól, hogy nem látható a mobil képernyője, még kényelmesen használható egy akadálymentes weboldal a beépített képernyőolvasóval. A YouTube előadás is "hallgatható", ha van felirat vagy szöveges leírás (1.2.1 sikerkritérium).

A beázott és összetört mobilokon semmit sem tudunk javítani. (Bár, ha csak a képernyő tört össze és be van állítva a képernyőolvasóhoz gyorsbillentyű, akkor működhetne is.)

5. feladat 0/10 pont

Színtévesztés

Az emberek 8 százalékának nem hibátlan a színlátása. Egy akadálymentes honlapon azonban ők is boldogulnak. Mit kell megvalósítani ahhoz, hogy ez így legyen? Egy helyes választ keress.

Válasz

- ☒ Ha fontos a szín (például egy webáruházban), betűvel is ki kell írni.
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
- ☐ Biztosítani kell egy színtévesztő-profilt, amely a színfelismerési hiba alapján korrigálja a színeket.
- ☐ Fontos helyeken nem szabad feltüntetni a színeket, helyettük mintákat kell alkalmazni.
- ☐ Csak a teljes színvakoknál probléma, amelyre a web-akadálymentesítés sem nyújt megoldást.

Magyarázat

A web-akadálymentesítés egyik sikerkritériuma (1.4.1), hogy információ jelölésére sosem elegendő csak a szín. A fenti megoldások közül ezért csak a betűvel is kiírt szín fogadható el. Így a színvakok is tájékozódni tudnak a szín által közvetített információról.

Az akadálymentes verzió létrehozása többek nem megoldás, mert az emberek jelentős része nincs tudatában annak, hogy színtévesztő. A minták alkalmazása értelmetlen.



