

AKADÁLYMENTES WEBOLDALAK FEJLESZTÉSE

7. forduló



A kategória támogatója: Cone Development

Ismertető a feladatlaphoz

Az utolsó fordulókhöz érkeztünk, így megosztunk 1-2 fontos információt a továbbiakról:

a versennyel kapcsolatos észrevételeket december 5-ig tudjátok velünk megosztani [a szokásos helyen](#)

az utolsó fordulóhoz kapcsolódó megoldások november 30-án érhetők el

a végeredményről tájékoztatás decemberben, részletek hamarosan

Sok sikert az utolsó fordulóhoz!

#7 Tesztelés

A tesztelés akadálymentesség esetén is elengedhetetlen. Sok esetben ezek a tesztek nem valósíthatóak meg csupán kód segítségével, de már csak automata tesztekkel sokat tehetünk az inkluzív végeredmény megvalósítása érdekében.

1. feladat 1 pont

Hogyan érdemes manuálisan tesztelnünk az alkalmazásunkat akadálymentesítés szempontjából?

Válaszok

- ☐ Átnézzük, hogy minden pixel pontos és megfelel a tervnek.
- ☐ Képernyőfelolvasóval, lehetőleg - legalább - két különbözővel általánosan navigálva, vagy egy-egy konkrét komponenst tesztelve.
- ☐ TAB-bal navigálva, csak billentyűzettel, egér nélkül.

- ☐ Ellenőrizzük, hogy az oldal minden népszerűbb böngészőben ugyanúgy néz ki.

2. feladat 1 pont

Manuális tesztelésnél mi lehet a legtriviálisabb nulladik lépés - ami gyakran elmarad - a kódunkat illetően?

Válasz

- ☐ Futtatni egy 3rd-party elemzőt, mint az AXE, vagy a WAVE.
- ☐ Átnézni manuálisan a kódot, hiba után kutatva.
- ☐ Képernyőfelolvasó használata.
- ☐ A HTML validitás ellenőrzése.

3. feladat 1 pont

Ideális esetben szükséges-e bevonnunk külső tesztelőket, például egy vak felhasználónkat?

Válasz

- ☐ Igen, nincs értékeesebb visszajelzés annál, ha egy tényleges felhasználónk teszteli az alkalmazásunkat olyan fogyatékossgal, amire elméletben teszteltünk.
- ☐ Nem, általában elég, ha csak mi, fejlesztők tesztelünk.
- ☐ Nem, elég, ha csak a saját tesztelőink tesztelnek.

4. feladat 1 pont

Az automata tesztelő eszközök a hibák hány százalékát képesek megfogni?

Válasz

- ☐ 10%
- ☐ 20%
- ☐ 30-50%

☐ 60-70%

☐ 100%

5. feladat 0 pont

A szöveges tartalom tesztelésnél figyelniünk kell a következőkre:

Válaszok

- ☐ Minden képnek legyen megfelelő alt értéke.
- ☐ A szöveg nyelvezete ne legyen feleslegesen bonyolult.
- ☐ Megfelelő, csökkenő sorrendben használjuk a címsorokat (h1, h2, h3, h4, h5, h6), nem ugrunk át szintet.
- ☐ Az oldalnak helyes title értéke van.
- ☐ Technikailag helyes legyen a HTML.

Megoldások beküldése