**2. HTML5, CSS3 - Tesztkérdések**

**1. Melyik HTML5 elem használható cikkek vagy blogbejegyzések megjelölésére?**

* <section>
* **<article>** ✅
* <aside>

**2. Melyik HTML5 elem jelöli az oldal aláírását vagy láblécét?**

* <header>
* **<footer>** ✅
* <nav>

**3. Melyik elem használható navigációs menük létrehozására?**

* <footer>
* **<nav>** ✅
* <aside>

**4. Melyik CSS3 tulajdonság határozza meg egy elem átlátszóságát?**

* visibility
* background-opacity
* **opacity** ✅

**5. Melyik CSS szelektor választja ki az összes <p> elemet, amely egy <div>-ben található?**

* div > p
* **div p** ✅
* div + p

**6. Melyik szelektor választ ki egy konkrét elemet azonosító (ID) alapján?**

* .header
* p:first-child
* **#header** ✅

**7. Melyik CSS egységarány változik az elem szülőjének méretével?**

* px
* **%** ✅
* cm

**8. Mi a rem mértékegység alapja CSS-ben?**

* **A gyökérelem (<html>) betűmérete** ✅
* A szülőelem mérete
* Az elem szélessége

**9. Melyik állítás igaz a Flexbox-ra?**

* **Lehetővé teszi az elemek rugalmas elrendezését egy tengely mentén** ✅
* Csak sorokban lehet elemeket elhelyezni
* Nem támogatja a reszponzív dizájnt

**10. Melyik CSS tulajdonság állítja be egy rács (grid) oszlopainak méretét?**

* grid-column-start
* **grid-template-columns** ✅
* column-width

**11. Melyik CSS tulajdonság használható egy elem átalakítására (például forgatásra vagy méretezésre)?**

* **transform** ✅
* animation
* filter

**12. Melyik CSS tulajdonság hoz létre átmenetet egy állapotváltozás között?**

* animation
* visibility
* **transition** ✅

**13. Melyik CSS tulajdonság határozza meg, hogyan oszlik el a tartalom egy flex konténerben?**

* **justify-content** ✅
* align-items
* display

**14. Melyik media query segít reszponzív dizájnt létrehozni kisebb képernyőkre?**

* **@media (max-width: 768px)** ✅
* @responsive (width: 600px)
* @screen-size (mobile-only)

**15. Melyik CSS tulajdonság határozza meg az egy elem háttérszínét?**

* **background-color** ✅
* color
* border

**16. Melyik HTML attribútum határozza meg egy kép alternatív szövegét?**

* title
* **alt** ✅
* desc

**17. Melyik HTML elem biztosít beágyazott videókat?**

* <media>
* **<video>** ✅
* <iframe>

**18. Melyik HTML elem NEM létezik?**

* <aside>
* <figure>
* **<box>** ✅

**19. Melyik HTML5 API használható a felhasználó földrajzi helyének meghatározására?**

* **Geolocation API** ✅
* File API
* WebRTC API

**20. Melyik CSS tulajdonság használható egy háttérkép rögzítésére az oldalon?**

* **background-attachment: fixed;** ✅
* position: absolute;
* display: block;