

## Egyszerű weblap készítése

A weblap készítése során két dolgot mindig szem előtt kell tartanunk. Mivel azt bárki elérheti az internetről, egyaránt jól kell megjelennie asztali gépen, táblagépen vagy okostelefonon. Másrészt a HTML fájl nem tartalmazza a beszúrt anyagokat pl. képeket, így azokat a HTML fájjal együtt kell elhelyezni, másolni vagy mozgatni.

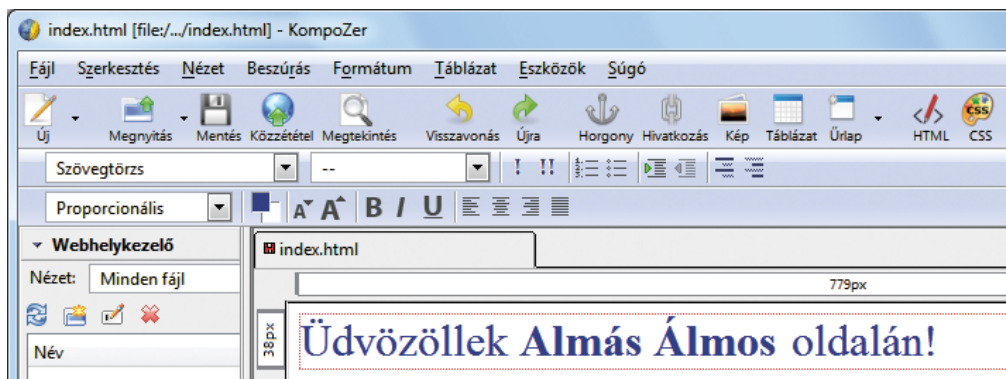
Webhely készítésének egy módja, hogy azt saját gépünkön egy mappában hozzuk létre. Itt szerkesztjük meg a HTML fájlt, és alakítjuk ki az egyéb anyagokat tartalmazó könyvtárszerkezetet is. A készülő oldalakat a gépünkön lévő böngészővel ellenőrizzük. Amikor a web elkészült, azt átmásoljuk a szolgáltató tárhelyére.

Első példánkban egy személyes weblapot fogunk készíteni.

### Előkészületek

Mielőtt a webszerkesztő programot elindítanánk, gyűjtsük össze a szükséges anyagot (például egy képet önmagunkról), és azt másoljuk bele a mappába. A fájlok nevében célszerű csupán az angol ábécé betűit használni, és ügyeljünk arra is, hogy a világhálón a webcímekben a kis- és nagybetűk különbözőnek számítanak!

A webszerkesztő programmal készítsünk egy új üres HTML fájlt, és azt mentjük el. Ez lesz a webhelyünk nyitólapja, amely automatikusan betöltődik a böngészőbe, ha valaki felkeresi. A **nyitólap nevét és kiterjesztését** mindig az **a szolgáltató adja meg**, ahol a weblapot elhelyezzük, ez **többnyire index.html**, de lehet más is.



A betű- és bekezdésformázást vagy az eszköztárral, vagy a Formátum menü pontjaival végezhetjük. Keresd meg a menüben, hogy hányféle betűméret létezik a HTML-ben! (KompoZer)

### Betű- és bekezdésformázás

A betűk és bekezdések formázása a szövegszerkesztésben megszokott módon történik, néhány dolgot azonban vegyünk figyelembe:

– Nem biztos, hogy az általunk kiválasztott betűtípus az olvasó gépén is létezik, így helyette **más betűtípus jelenhet meg**.

– A HTML alapértelmezés szerint **csupán 7 betűfokozatot ismer**, de ha a betűk méretét pontokban adjuk meg, akkor azt többnyire a böngészők megjelenítik.

– Címek formázásához **nyugodtan használjuk a címsor stílusokat**, de készüljünk fel arra, hogy azokat a böngészők eltérő módon jeleníthetik meg.

– Ha kész szöveget illesztünk be (pl. vágólapon át), akkor többnyire célszerű azt formázás nélkül beszúrni, és a webszerkesztő program lehetőségeivel megformázni.

### Kép beillesztése

A képek beillesztése is a szövegszerkesztő programokhoz hasonlóan történik, sőt van olyan webszerkesztő program, amely ClipArtot is tartalmaz. Kép beillesztésekor megadhatjuk, hogy a szöveg körülfussa-e a képet, mekkora legyen a kép és a szöveg közötti távolság, akarunk-e a kép köré szegélyt, stb.

A webszerkesztő programokban a **kép beillesztésekor megadhatjuk az ún. helyettesítő szöveget**, ez akkor jelenik meg, ha a böngésző valami miatt nem jeleníti meg a képet. Különösen fontos lehet a látásukban korlátozottak számára, mert az általuk használt beszélő rendszer képes megtalálni és felolvasni ezt a szöveget.

A webszerkesztő programokban **beállítható a megjelenő kép mérete is**, de ez a beállítás csupán a böngészőnek szól: **a kép az eredeti méretében fog letöltődni**. Ha kisméretű „előnézeti” képeket szeretnénk alkalmazni, akkor azokat egy grafikai programmal külön kell előállítanunk (pl. Paint).



*Kép tulajdonságainak beállítása. A kép mérete 1050×704 képpont volt, de 447×300 képpontot állítottunk be. Mennyivel fog gyorsabban letöltődni így? (SharePoint Designer)*

### Hivatkozások

A világhálón **a weblapok hivatkozásokkal** (linkekkel) **kapcsolódnak össze**. Hivatkozás beszúrásánál két dolgot kell megadnunk: mi jelenjen meg a képernyőn (*Iskolám weblapja*), és ez milyen lapra hivatkozzon (*www.azeniskolamweblapja.hu*). **A hivatkozáshoz tartozó szöveg és a hivatkozott weblap címe** tehát általában **eltér egymástól**.