

1. Műveltség

Egy műveltségi teszt feladatlapját készítse el a forrásszöveg alapján a leírásnak megfelelően! A formázatlan szöveg a *mu_v_forras.txt* és az arckép a *darwin.gif* állományban van.

1. Nyissa meg a szövegszerkesztő program segítségével a *mu_v_forras.txt* fájlt! Mentse a munkáját a program saját formátumában *mu_v_kesz* néven!
2. A dokumentumban az alapértelmezett lapméreten a bal és a jobb margó 3 cm, a felső és az alsó margó 1,6 cm legyen! A teljes dokumentumban alkalmazzon 0,63 cm bal behúzást!
3. A műveltségi teszt tíz kérdésből áll. Egészítse ki a szöveget, hogy a kérdések sorában a kérdőjelek után még a „Húzza alá!” felszólító mondat is szerepeljen! (Munkáját a csere eljárással gyorsíthatja.)
4. A kérdések szövege 14 pontos betűmérettel, félkövér betűstílussal, előtte 12 pontos (0,42 cm) és utána 6 pontos (0,21 cm) térközzel legyen kiemelve!
5. Az első kérdéshez tartozó idézet dőlt betűstílusú, balra igazított, és a végén a „Faludi György fordítása” sor jobbra igazított legyen!
6. A feladatlapon a lehetséges válaszokhoz 1,25 cm behúzást és 1,5-es sorközt alkalmazzon!
7. A negyedik kérdéshez szúrja be Charles Darwin arcképét, a *darwin.gif* állományt! A képet igazítsa jobbra és kicsinyítse arányosan, hogy a szöveget ne törje meg, de jól látható legyen!
8. A teljes dokumentumban, a láblécben jelenjen meg a páratlan oldalakon jobb, páros oldalakon bal oldalon az oldalszám! A minta alapján az oldalszámtól a túlsó margóig vízszintes vonal jelenjen meg! A vonal a számot ne húzza alá!
9. A 10. kérdés után, az üres sor helyett a megoldások új oldalra kerüljenek! A „Megoldások” szöveg kiskapitális, félkövér, dőlt stílussal, 16 pontos betűmérettel, jobbra igazítva és az oldal teljes szélességében aláhúzva legyen kiemelve!
10. A válaszok sorszámozott listát alkossanak! Állítsa be egy tabulátorral, hogy a listában a sorszám és a válasz között 5-6 cm távolság legyen! Állítson a válaszokhoz dupla sorközt!

40 pont

Minta:

MEGOLDÁSOK

<p>spondeus</p> <p>anapestus</p> <p>10. Mekkora</p> <p>8 millió</p> <p>10 millió</p> <p>13 millió</p> <p>800 ezer</p> <p>900 ezer</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 5%;">1.</td><td>Edgar Allan Poe: A holló</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Fernando Magellan</td></tr> <tr><td>3.</td><td>triumvirátus</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Charles Darwin</td></tr> <tr><td>5.</td><td>perzsa</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Dante Aligheri</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Pablo Picasso</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Afrika</td></tr> <tr><td>9.</td><td></td></tr> <tr><td>10.</td><td></td></tr> </table>	1.	Edgar Allan Poe: A holló	2.	Fernando Magellan	3.	triumvirátus	4.	Charles Darwin	5.	perzsa	6.	Dante Aligheri	7.	Pablo Picasso	8.	Afrika	9.		10.	
1.	Edgar Allan Poe: A holló																				
2.	Fernando Magellan																				
3.	triumvirátus																				
4.	Charles Darwin																				
5.	perzsa																				
6.	Dante Aligheri																				
7.	Pablo Picasso																				
8.	Afrika																				
9.																					
10.																					

1. Kinek a ve

*„Egyszer, egy kék
s asztalom mellett,
szunyadványban úgy,
hogy valaki kint a
Látogató jött – má
Más ugyan ki volt.*

Edgar All
Francois V
Charles B
Federico G

2. Ki hajózta először körbe a földet? Húzza alá!

Sir Francis Drake
Fernando Magellan
Hernán Cortes
Francisco Pizarro

3. P