

Kedves Versenyző!

Olvasd el figyelmesen a gyakorlati feladat leírását! A rajz elkészítésére 45 perc áll rendelkezésedre. Ne feledkezz meg a folyamatos mentésről munka közben!

Nemsokára itt van a húsvét. Készíts rajzot felülnézetből arról a húsvéti asztalról, amit azoknak díszítenél fel, akik a legközelebb állnak hozzád!

1. Mentsd el a munkádat a megadott néven, png kiterjesztéssel a megadott mappába!
2. A rajzlap méretei: szélessége: 1200 pixel, magassága: 800 pixel legyen!
3. A rajzlapodnak legyen fekvő tájolása, zárd vízszintesen és függőlegesen középre!
4. Rajzolj egy nagy, lekerekített téglalap alakú asztalt, az oldalaktól egyenlő távolságra.
 - a. Az asztal színe RGB(255;131;6) színkódú legyen.
 - b. Az asztal és a rajzlapod széle közötti részt színezd citromsárgára!
5. Rajzolj a mappádban található megadott `mintaasztal.pdf`-ben látható formájú, és `színminta.png`-ben látható színű terítőt az asztalra!
6. Készíts négy teljesen azonos méretű és színű terítéket az asztalra, zöld vízfesték kitöltésű ovális tányéralátéttel!
 - a. Rajzolj rájuk tavaszias, vidám színű tányérok, poharakat, szalvétákat és evőeszközöket (kés, villa, kanál)!
 - b. Helyezd őket az asztalra az oldalak közepénél!
7. Helyezz a tányérok közelébe egy-egy névvel ellátott névjegykártyát, az `ültetőkártya.png` 7 százalékosra lekicsinyített sablonja segítségével úgy, hogy az asztalhoz ülőkkel szemben legyenek!
8. Másold az asztal közepére a `tojáskoszorú.png`-t 300×300 pixeles méretben, a közepére másold a `kalács.png`-t 200×200 pixeles méretben!
9. Helyezd el a koszorú bal oldalán a 25 százalékosan lekicsinyített `sonkatál.png`-t 90 fokkal elforgatva, és a jobb oldalán a 40 százalékosan lekicsinyített `nyuszistál.png`-t!
10. Legyen a képen mindenkinek a terítése mellett egy-egy tulipán, melyek egyformák, de a második kisebb, a harmadik legyen egy kicsit megdöntve és a negyedik invertált (megfordított színű)!
11. Egészítsd ki a rajzod esztétikusan a saját ötleteiddel!
12. Ellenőrizd a mentést!

Sikeres versenyzést kíván a versenybizottság!