

1. Ózlábgomba

A nagy ózlábgomba a piacokon szezonálisan kapható, de a kirándulók által is kedvelt, szedhető gombafaj. A gomba részletesebb leírása áll rendelkezésre az UTF-8 kódolású *gombaforras.txt* állományban. Készítse el a mellékelt mintának és a leírásnak megfelelő dokumentumot! A szöveg tagolásához ne alkalmazzon felesleges bekezdéseket!

1. Hozza létre szövegszerkesztő program segítségével az *ozlabgomba* állományt a program alapértelmezett formátumában a *gombaforras.txt* állomány felhasználásával!
2. Legyen a dokumentum álló tájolású és A4-es lapméretű! A bal oldali, a jobb oldali és az alsó margót 2,2 cm-re állítsa be! A felső margót állítsa 5 cm-esre! (Ha a használt szövegszerkesztő programban az élőfej a szövegtükörből veszi el a területet, akkor a felső margó legyen 1,4 cm, az élőfej magassága 3 cm, távolsága a szövegtükörtől 0 cm!)
3. A szöveg karakterei Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípusúak legyenek! A dokumentumban négyféle betűméret van: 36, 21, 11 és 8 pontos. A betűméreteket a minta alapján állítsa be! A dokumentumban a sorköz legyen egyszeres, a bekezdéseket a minta szerint igazítsa! A bekezdések előtt 6 pontos térköz legyen! A címek utáni bekezdések kivételével a bekezdések első sorát 0,5 cm-rel húzza be!

A dokumentumban a fekete és a fehér színeken kívül barna RGB(150, 100, 50) kódú színt használjon a leírásnak megfelelően!

4. Készítse el a dokumentum élőfejét a minta szerint! A bal margóhoz igazítva helyezze el az „Ózlábgomba” feliratot 36 pontos betűmérettel, kiskapitális, félkövér betűstíllussal, barna betűszínnel!
5. Az élőfej jobb margójához helyezze el egymás mellé a *gombarajz.png* képet 3 példányban! A képek méretét módosítsa arányosan úgy, hogy az eredeti méret 50, 75 és 100%-a legyen!
6. Az élőfej tartalmát a bal és a jobb margó között 4-5 pont közötti vastagságú, barna, szaggatott vonallal határolja a mintának megfelelően!
7. Készítse el a két cím formázását!
 - a. A címhez 21 pontos betűméretet alkalmazzon!
 - b. A betűk színe legyen barna, és a címet alakítsa félkövérré!
 - c. A címek előtt 12, utánuk 0 pontos térköz legyen!
 - d. Biztosítsa, hogy a második cím új oldalra kerüljön!
8. A dokumentumban 3 helyen kerek zárójelben latin nevek vannak. Ezeket dőlt betűstíllussal jelenítse meg! A gombaszédés legfontosabb szabályát: „***Az a gomba, amit nem ismerünk, mégező!***” félkövér betűstíllussal emelje ki!
9. A dokumentumban két képet kell elhelyeznie a mintán látható igazítással. Az első képet, az *ozlabkep1.jpg*-t, a minta szerinti bekezdés mellé helyezze el és a méretét módosítsa arányosan úgy, hogy magassága a mellette levő bekezdés magasságával egyezzen meg! A képet vékony fekete vonallal szegélyezze!

A feladat folytatása a következő oldalon található.

10. Készítsen számoszott lábjegyzetet a kapcsos zárójelek előtti szavakhoz! A lábjegyzetek szövegét a kapcsos zárójelek között találja. A kapcsos zárójeleket és a bennük található szöveget törölje ki! A lábjegyzetek szövege 8 pontos betűmérettel és dőlt betűstíllussal, térköz nélkül jelenjen meg!
11. A minta szerinti felsorolásjellel az első oldal alján lévő 3 bekezdést alakítsa felsorolássá!
12. A második oldal végén az özlábgomba receptjeit középre igazított táblázatban jelenítse meg a minta szerint! A táblázatot 2 sorból és 3 oszlopból alakítsa ki! A cellamargókat minden irányban állítsa 0,2 cm-re! Az oszlopok rendre 4, 8 és 4 cm szélesek legyenek! A táblázat előtt a térköz az alapértelmezettől nagyobb legyen!
13. Az első sor középső cellája barna kitöltésű legyen! A cím legyen fehér betűszínű, 21 pontos méretű és félkövér betűstílusú!
14. Az első sor bal és jobb oldali celláiba szúrja be a *gombarajz.png* képet 50%-os, arányos kicsinyítéssel! A bal oldali képet – a szimmetria kialakítása miatt – tükrözze, de más tulajdonságát ne változtassa meg!
15. Az első sor celláinak tartalmát függőlegesen és vízszintesen igazítsa középre! A táblázat minden cellájában a bekezdések előtt és után a térközt állítsa 0 pontosra!
16. A táblázat második sorának celláit vonja össze, és helyezze el benne a minta szerinti szöveget!
17. Alakítsa felsorolássá a minta szerinti három bekezdést, és állítsa be a *jel.png*-t felsorolásjelnek!
18. Szúrja be a felsorolás után vízszintesen középre az *ozlabkep2.jpg* képet, amit módosítson arányosan úgy, hogy a szélessége 5 cm legyen! A képet vékony fekete vonallal szegélyezze! A kép alatti szöveg 8 pontos betűmérettől, dőlt betűstílusú és középre zárt legyen!
19. A dokumentumban alkalmazzon elválasztást!

40 pont

Minta az Ózlábgomba feladathoz:

<h1>ŐZLÁBGOMBA</h1>	<p>Az „igazi” nagy ózlábgomba</p> <p>A nagy ózlábgomba (<i>Macroleptona procera</i>) taján elő kordítható. Rendkívül ízelessé kalapja miatt a konyha királyi. Miután a kalap igen tökélyen, hipermarketekben nem kapható, de szerező, és egyébként elérhető helyeken, piacokon árulják is. Feltöntő kihisű, nagyméretű, kálapra és tökére ágolt fehér lemezes termőtestű gomba. Nam vételekben, hogy az angolszász elnevezése napernyőgomba, amely kalapjának formájára es névrethez is írt. A kalap minden pihes, szírecafangos. Fejzséne krém alapon nagy, gyapjas, ellaló, koncentrikus barna pikkelyek. A lemezszínük, szétszakított, sűrű, a fönél elött gyűrűbe összenőttek. Az idős példányok lemezzei barnasan fotósodnak.</p> <p>A tönk hengeres, karcsú, bunkos bazisú, üregesedő, szálas, a gallér fölött sima, barnás, alatta krém alapon koncentrikus barna miniatűrszegel a kalápoló csíkolásának kifordítható. A tönkön lágy, kétrossz élű, gyapjas, forratható gyűrű található. Legfőbb ismeretégyei ehhez termétek megasszsa, gyűrű részéről felé tolható szabad gallérja és a kalápoló csíkultsán kifordítható fonalja. Húsa felér, vagy, vágás után sem színeződik. A gomba húsának kellemes, dióra emlékeztető ízzel van. Régebben nyersen való fogyasztható is volt.</p> <p>Igen sokféle termőhelyen, erdőben, ligetes részeken, fűves területeken műjuslón október végéig, néha még novemberrben is gyűjthető. Hazai viszonyok között több termőszíntűtől függően fordulhat elő.</p>
 <p>Őzláb a konyhában</p>  <p>Az interneten őzlábgomba receptek tartozza alkalmatlan. Íme, egy kis izelítő egyszer:</p> <ul style="list-style-type: none"> † Ránhaljuk klasszikus módon, vagy úgy, hogy a kalápot belejét hagyjának párolt majoránának, lakkukkfürés, borsos, villával pihésteisen csirkendájával vagy kapros turval töltjük meg. † Készítünk rakkot garnitát! Hagyjuk régeszni a kalápat, egy réteget raktunk a vászon számlival belül tépse vagy jónátha, egy kis zsezent dísz hús, vagy sajtot szorjunk rá, fokhagymás fejtőlél locsoljuk meg, majd kerzünk a sorokat előlről. Végül háromnemegy örök íressük. † Porkolók, levesnek más, húsos gombákkal együtt használjuk. A nagy őzlábgomba jól szárítható, a száritott gombából gombázor is készíthető.  <p>Károlyi Ivánról valóan őzlábgomba</p>	

ÖZLÁBGOMBA

Fármilyen hihetetlen, kb. 300 ezer gombafaj található a Földön, ezek közül mintegy 10 ezer az ún. nagy-gombák csoportjába tartozik, későbbük több mint 30 nemzetiségi 2000 vadon termő fajta éhez.

AZ ÖZLÁBGOMBÁK

Az özlábgombákat a kalapra és tönkre tagolt bazídiumos gombák, a csiperkek rendjébe, közékkalból az csiperkefélék családjába tartoznak. Legalább 33 fajt látunk, az özlábgomba elnevezés ugyanis nem rendszertani természeti, hanem a Lepiota és Macrolepiota nemzetsége tartozó gombáknak külön, még más nemzetiségekhez tartozó gombafajok gyűjtőneve vagy népi elnevezése. Ezért fontos a tudományos nev ismertetni, amely segí pontosítani, hogy melyik fajról van szó.

Érkezési szempontból a nagy özlábgomba fajai jelentősek. A nagy özlábgomba sajátának tekintethető, mik ahol azt isen használ, de Amerikában, Ausztráliában vagy Japánban előfordul hasonló gombák különbségek foltje. A többféle, egymáshoz igen hasonlító özlábgombák rendszertani besorolása sen egyetemi. A DNS-analizás segített a lejegyzőkben a rokonokat megtalálni. Ennek eredményenként elmondható, hogy két nagy csoport különítette el egymástól a tudományai aláírására szerint: a csiperkékkel (*Agaricaceae*) illetve az özlábgombákkal (*Lepiota*) közébbi rokonosság mutatkozik. A csiperkékhez közel állók a zöld spórás Chlorophyllumok, mik az özlábhák közel állók a Macrolepisták, nevezetűük olyet valódti nagy özlábgombáknak.

Szép kavardist okoz az alábbi, gyengéa méregző, gyengére tünetes, a csiperkékkel közeli rokonosságot mutató gomba tömíneni tudományos és köznyelvi neve. A kerti özlábgomba nem csak, mint a méregző nagy özlábgomba, Manapság legyűlik, helyi névadási versenyből a Chlorophyllum brunneum Kerill, ki győztesen². A gomba fogyaztája emészteredszerű panaszokat, hasmenést okoz, az enyhében méregző kategóriaiba tartozik. Több esetben számoltak be allergiás reacíciókról is. Gyakran terem nitrogénnel bőven elállott helyeken, komposzthámon, forgásrakásban. Borszortánygyűrűben fejlődik.

A kisebb termetű özlábhák közül a húsbartus özlábgomba, vörhenyes özlábgomba, rózsás özlábgomba, méregző, galóca jellegű méregzetű okoz, és összeségben legalább 10 faj tartalmaz a galócakról jelenző, nincs és veszélyeztetésről kívántan anotaxit. Mivel a kisnemetű fajokat egy részben megáthatóbban, töök, tarisztonjuk szedéssel tükrözhetők. Ha egy özlábgomba kinyit kalapján ámberje 10 centiméteres, ne szedjük fel, nehogy mérges gomba kerüljön a konyhaba. Mincenképpen fontoljuk meg az alábbi mondatot:

Az a gomba, amit nem ismerünk, méregző!

Ehető özlábhák:

- piros özlábgomba
- csipkeszálágomba
- karszti özlábgomba.

1. 4. gombafajokat az, köszönhetően, igazán rendszerint használunk, még manapság sőt bizonytalan.

2. Scammonia tudományos elnevezését kezük csak nehdinált említenek mérő. Macrolepiota phaeoceras var. hermannii. Chlorophyllum brunneum, Macrolepiota venenaria.