

Az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről szóló 133/2011. (VII. 18.) Korm. Rendelet alapján.

Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:

33 346 01 1000 00 00	Irodai asszisztens	Irodai asszisztens
33 346 01 0100 31 01	Gépíró	Irodai asszisztens
33 346 01 0100 31 02	Gépíró, szövegszerkesztő	Irodai asszisztens

Értékelés

Összesen: 100 pont

100% = 100 pont

A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:

EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 50%.

Ön egy természetvédő alapítvány asszisztenseként dolgozik. Egyik rendezvényükhöz kell figyelemfelhívó tájékoztató anyagot készítenie. Szerkessze meg a dokumentumot az alábbi utasítások szerint, a feladatsor végén található szöveg felhasználásával!

- Hozzon létre egy mappát a vizsgaszervező által megadott meghajtón! A mappa neve **Saját név_1611-06** legyen! Nyissa meg a Word szövegszerkesztőt, majd a dokumentumot mentse az előzőleg létrehozott mappába, a szövegszerkesztő alapértelmezett formátumában (doc, docx)!
A fájl neve: **Saját név_biodiverzitas** legyen!
- A dokumentumra vonatkozóan végezze el az oldalbeállítást az alábbiak szerint:
 - az alsó és felső margó: 2,3 cm,
 - a bal és jobb margó: 2 cm,
 - az élőfej és élőláb távolsága a lapszéltől: 1,5 cm!
- Gépelje be a bekezdések megtartásával a feladatsor végén található szöveget! A betű típusa: Tahoma, mérete: 11 pt legyen! A sorokat szimpla sortávolsággal írja és igazítsa sorkizártra! A bekezdések után állítson be 12 pt értékű térközt! *(A dokumentum egyes részeire vonatkozóan ettől eltérő beállítás is lehetséges!)*

A dokumentum egészére alkalmazzon automatikus elválasztást, az elválasztási zóna: 0,6 cm legyen!

- A „**Tudta Ön, hogy ...**” bevezető mondatra alkalmazzon tetszőleges WordArt formátumot! Igazítsa a bal margóhoz és formázza meg a következőképpen:
 - a betű típusa: Garamond; mérete: 32 pt, félkövér és dőlt stílusú;
 - kitöltés színe: barna (sötét árnyalata);
 - a vonal: a zöld szín valamely világos árnyalata, folyamatos, tömör stílusú, 1,5 pt vastagságú;
 - magassága: 1,2 cm, szélessége: 8 cm ($\pm 1-2$ mm eltérés lehetséges)!
- A WordArt formátum alatt középre igazítva helyezzen el egy 17 cm széles (margótól margóig érő), 10 pt magasságú, tetszőleges stílusú vízszintes vonalat, amelynek színe harmonizál a WordArt színeivel!
- A szöveg kérdéseire állítson be felsorolást! Jelként válassza ki a Webdings betűtípus 252-es kódú szimbólumát és helyezze el 0,6 cm-nél. A bal tabulátort és a szöveget 1,2 cm-re állítsa be! A szöveget formázza sötét, a felsorolások jelét pedig világos árnyalatú zöld színnel! A felsorolások között 0 pt legyen a térköz!
- Az első kérdésben előforduló „**biodiverzítás**” szó után szúrjon be lábjegyzetet a felsorolásnál alkalmazott szimbólummal! Írja be a szöveget 8 pt méretű Tahoma betűtípussal: **Biológiai sokféleség; a gének, a fajok és az ökológiai rendszerek teljes száma egy-egy területen, valamint ezek változatossága.** Formázza a lábjegyzet szövegét és szimbólumát sötét árnyalatú barna színnel!

8. „*A növények és az állatok...*” kezdetű bekezdéshez szúrjon be ClipArt-ból egy „*bolygó*” témájú képet! Magasságát és szélességét állítsa 4,5 cm-re, majd rendezze a bekezdés magasságához viszonyítva és vízszintesen is középre!
9. A dokumentum végére írja be az alábbi szöveget félkövér betűtípussal, megtartva a tagolást és középre rendezve a bekezdéseket! Mindegyik bekezdésnél állítson be 1,5-1,5 cm-es bal és jobb oldali behúzást! Ügyeljen a térközök mértékére (lsd. alapidokumentumra megadott érték)!

Mit tehet Ön környezete megóvása érdekében?

Sokszor annyi is elég, ha csak figyelünk cselekedeteinkre és azok következményeire. Ha minden nap teszünk valami apróságot, tudatosan választunk, vásárolunk, közlekedünk, döntünk stb. környezetünk fenntarthatósága érdekében, máris tettünk valamit a változásért.

Tegyen környezete megóvása érdekében!

Minden nap.

- a) A „*Mit tehet Ön...*” kezdetű bekezdést formázza 14 pt betűmérettel és sötétbarna színnel!
- b) A „*Sokszor annyi is elég...*” kezdetű bekezdést formázza domború stílusú, sötétzöld színű karakterekkel!
- c) Az utolsó két bekezdés betűi legyenek sötétbarna színűek és kiskapitális stílusúak!
- d) Keretezze a bekezdéseket együtt körül, árnyékolt típusú, folyamatos szimpla stílusú, 1,5 pt vastagságú, sötét árnyalatú zöld színű szegélyvonallal! A keretezett bekezdésekre állítson világoszöld mintázatot!
10. Készítsen élőfejet, melyben a bal margóhoz írja be a saját nevét, pontosan a jobb margóhoz igazítva szúrja be az aktuális dátumot!
11. Készítsen élőlábat, melyben a bal margóhoz írja be a következő szöveget: ***A Föld értékes kincsünk, védjük!***, majd pontosan a jobb margóhoz igazítva írja be: ***1611-06 A munkahelyi kommunikáció – írásbeli vizsgafeladat!***
12. Az élőfejben és az élőlábban az adatok betűtípusa: Tahoma, -mérete 9 pt, félkövér és dőlt stílusú, valamint sötétzöld színű legyen! Az élőfej alatt és az élőláb felett helyezzen el egy folyamatos, dupla stílusú, 0,75 pt vastagságú, sötétzöld színű szegélyvonalat, 6 pt távolságra a szövegtől!
13. Mentse a dokumentumot, és nyomtassa ki!

A dokumentum szövege

Tudta Ön, hogy...

Május 22-én van a biodiverzitás nemzetközi napja?

A biológiai sokféleség teszi lehetővé az életet földön?

A bennünket körülvevő sokfélesége több mint 3 milliárd éves fejlődés eredménye?

A Földön több mint hatmilliárd ember él és a bolygó évi biológiai hozamának 40 százalékát elfogyasztjuk?

A 20. században évente 1000 faj tűnt el a Földről?

Az elmúlt száz évben a Föld erdőtakarójának 20-50%-a elveszett?

Az erdőirtás következtében állatok milliói pusztultak el vagy kényszerültek lakóhelyük elhagyására?

Minden nyolcadik növényt a kihalás veszedelme fenyegeti?

Az élőhelyek megváltozása miatt az édesvízi halak 60 százaléka pusztulóban van?

Sok millió énekesmadarat pusztítanak el évente, falatnyi csemegének?

A növények és az állatok nemcsak az élelmiszerek és gyógyszerek lehetséges forrásai, a biodiverzitás sok olyan előnnyel jár, amely túlmutat a közvetlen gazdasági hasznon. A gazdag és változatos ökológiai rendszerek javítják a víz minőségét, csökkentik az áradásokat, felszívják és tisztítják a hulladékot. A növények és állatok, valamint az otthonukul szolgáló ökológiai rendszerek azonban világszerte romlanak vagy eltűnőben vannak, ami főként az emberi tevékenység következménye. Egyre nagyobb méreteket ölt a fajok kihalása. Ezeket az intenzív mezőgazdasági termelő rendszerek, az építkezések, a külfejtések, az erdők, óceánok, folyók, tavak és a talaj túlzott kihasználása, az idegen fajok inváziója, a szennyezés, valamint egyre fokozódó mértékben a világszintű éghajlatváltozás váltja ki.

A szöveg terjedelme: kb. 1500 leütés