

MAGYARORSZÁG NÖVÉNY ÉS ÁLLATVILÁGA*Értékelési útmutató*

1. feladat: Téli madáretetés	
dokumentum elektronikusan, pdf vagy e-book, fotó (3x1 pont)	3
az oldalszám osztható négyvel	1
A5-ös méretű	1
időrendben mutatják be	1
van címe	1
van tartalomjegyzéke	1
a végén szerepel benne a készítők neve	1
legalább kétféle talpas betűtípus	1
minden kép alatt megjelölte a forrást (1 - van forrás, 2 - helyes formátum, 3 - mindenhol van)	3
madár neve eltérő méretű	1
betűméret 11 pont, a sortávolság 1,5 sor (2x1 pont)	2
a napló végén a források felsorolása (1 - van, 2 - letöltési dátum/kiadó, év van)	2
helyesírási hibák nincsenek, jó szerkesztés	1
<i>az etetőt igénybevevő madarak</i>	
időpont	1
madár neve	1
eszmei értéke	1
védett-e	1
színezet	1
sziluett és testtartás	1
testméret	1
mozgás módok	1
rajz vagy fotó	1
QR kód (1 - van, 2 - a madár legfontosabb adatait tartalmazza)	2
Összesen	30
2. feladat: Kártyajáték	
dokumentum elektronikusan (1 pont) , kártyák jpg formátumban (3 kártya 1 pont - max 4 pont) , fotó 1 pont	6
12 kártyalapból	1
a játékhoz használati útmutató	2
a tudáskártyához leírás	2
ennek formája egy vagy két oldalas	2
ábrákkal illusztrált	2
szöveges dokumentum	2
<i>a kártyák (a pontszámok három-három kártyára vannak megadva)</i>	
A kártyalapokon legyen rajta a növény fotója vagy rajza	1
a növény magyar és latin neve	1
valamint eszmei értéke.	1
Összesen	20

3. feladat: Táblázatkezelés	
a szövegek mindenhol láthatóak	1
A „G” és a „K” oszlop szélessége 55 (2x1 pont)	2
a táblázat a mintának megfelelően van formázva	2
az adatok a „Rend” azon belül „Család” azon belül „Név” szerint vannak rendezve (3x2 pont)	6
a „Védettség” oszlopban minden „Védett” szó háttere zöld	2
a „B241”-„B243” cellákba a "Vízimadár", "Gázlómadár", "Partimadár" szavak vannak írva (3x1 pont)	3
A „C241” cellába olyan képlet kerüljön amelyik megadja a „vízimadarak” számát és ha lefele másoljuk rendre a „gázlómadarak”, majd a „partimadarak” számát fogja megadni. =DARABTELI(\$E\$2:\$E\$238;B241) soronként 2 pont ha nincsenek meg az abszolút hivatkozások akkor 1 pont	6
Az „L” oszlopba mértékegység nélkül, számmal legyen beírva, hogy egy madár legalább mekkora méretű =ÉRTÉK(BAL(H151;2)) ha képlet nélkül írták be, akkor 1 pont hiányos képlet 2 pont	4
Ha az „L” oszlopban néhány helyen megjelent az „#ÉRTÉK!” szöveg, akkor az „M” oszlopban ahol szám volt az eredeti szám jelenjen meg, az „#ÉRTÉK!” szót tartalmazó cellák pedig maradjanak üresen. [kozma1617_ertekeles_2.xlsx]Munka1!\$A\$55 =HA(SZÁM(L110);L110;"") ha nem fv-el jeleníti meg 1 pont	4
A „K241”-es cellába kerüljön a „legkisebb” szó, az „L241”-es cellába pedig a legkisebb méretű madár mérete legyen beírva. (2x1 pont)	2
az elkészült táblázat neve megegyezik a csapat nevével.	1
Összesen:	33