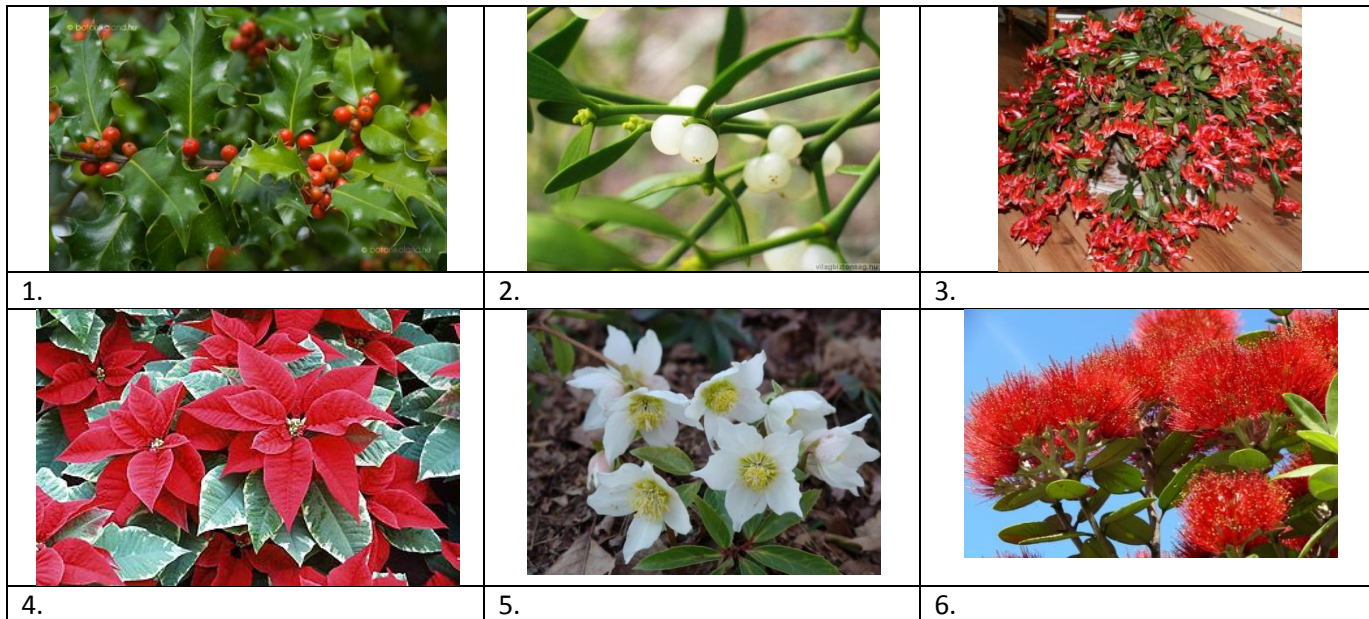


I. A karácsony növényei

18 p/

Nevezd meg a képen látható növényfajokat! (6p)



Párosítsd a fajokat a rájuk jellemző leírással! Válaszodat (a sorszámot) a kis rubrikába írd! 12p/

- a) Szépséges virágaival a lovagkor hősei üzentek szívük választottjának.
- b) A maorik szent faként tisztelik.
- c) Kiemelkedően fontos szerepe volt a druida mitológiában.
- d) 1833-ban egy angol misszionárius e növény tövében tartotta a karácsonyi szentmisét.
- e) Főleg Angliában használják díszítésnek a termős példányok ágait.
- f) Dél-Amerika hegyvidékeiről származó rövidnappalos növény.
- g) Égővörös felleveinek szépségére utal tudományos neve is.
- h) A legenda szerint Pepita nevű kislány angyalok sugallatára gyomnövényeket ültetett a templomkertbe, amelyek vérvörös hajtásokat hoztak.
- i) Akik alatta csókot váltanak, szerelmük örökké tart a hiedelem szerint.
- j) A skandináv mitológiában Baldr korai halálát a belőle faragott nyílvevessző okozta.
- k) Nevét gyökere színéről kapta.
- l) Szokatlan, de télen virágzik.

II. A hiúz

12 p/

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Hány példány élhet hazánkban?
A) 5-8
B) 10-15
C) 25-30
D) 40-50 | 5. Milyen hosszú a farka?
A) 10-15 cm
B) 20-25 cm
C) 28-30 cm
D) 35-40 cm | 9. Mikor van a párzási időszaka?
A) december-január
B) február-március
C) április
D) május |
| 2. Mátyás király idejében minek emlegették?
A) párduc
B) oroszlán
C) gepárd
D) tigris | 6. Mekkora a tömege?
A) 10-15 kg
B) 20-30 kg
C) 35-40 kg
D) 45-50 kg | 10. Szlovákiában /Romániában mi az ökológiai szerepköre?
A) elsődleges fogyasztó
B) másodlagos/harmadlagos fogyasztó
C) csúcsragadozó
D) lebontó |
| 3. Minek tulajdonítottak gyógyhatást?
A) fogainak
B) fülének
C) körmeinek
D) farkának | 7. Hány példány él Európában?
A) 1000-2000
B) 3000-4000
C) 5000-6000
D) 7000-8000 | 11. A WWF Magyarország mikor indított hiúzvédelmi programot?
A) 2009-ben
B) 2010-ben
C) 2011-ben
D) 2012-ben |
| 4. Termete mely kutyafajtához hasonló?
A) puli
B) kuvasz
C) vizsla
D) bernáthegyi | 8. Mekkora egy példány mozgáskörzete?
A) 1-2 km ²
B) 3-4 km ²
C) 10-60 km ²
D) 70-90 km ² | 12. Mekkora hazánkban a természetvédelmi értéke?
A) 200 ezer Ft
B) 250 ezer Ft
C) 500 ezer Ft
D) 1 millió Ft |

III. Kérdezz-felelek **10p/**

1.) Hogy hívják a növényvilág tudományos ábrázolásának világhírű művészt, aki 125 éve született?

2.) Mi Madrid címernövénye? _____

3.) Mennyire nőtt az ibériai hiúzállomány? _____

4.) Mi 2016-ban az év madara? _____

5.) Mi bolygónk első határon átnyúló geoparkja? _____

6.) Ki és mikor állított hazánkban először karácsonyfát? _____

7.) A magyar szépirodalomban ki és hol említi először a karácsonyfát? _____

8.) Honnan származik a Nordmann-jegenyefenyő? _____

9.) Mi nyerte el az év legjobb ökotisztikai tanösvénye címet? _____

10.) Milyen díjat nyert 2015-ben a Zselici Csillagpark? _____

IV. A bagolyfű **10p/**

a) Hol él hazánkban ez a növény? (2) _____

b) Milyen élőhelyen él?(2) _____

c) Milyen és mekkora szára van? (2) _____

d) Miért különleges a virága? (2) _____

e) Milyen termése van?(1) _____

f) Meddig életképesek a magok? (1) _____



Forrás: TermészetBúvár 2015/6

Leadási határidő: 2016. február 8.

Természettudományi Tanári, Keszleri tanárnő

NEVED, OSZTÁLYOD NE FELEJTSD EL FELÍRNI!

Összesen: 50 pont/