

I. JÉGKORI RELIKTUMAINK

33p/










Mely az a három élőhely, ahol leginkább megmaradtak a jégkori maradványnövények?

12p

1.)	2.)	3.)

A képen látható növények sorszámát írd a megfelelő élőhely rubrikájába!

9p

		
A)	B)	C)
		
D)	E)	F)
		
G)	H)	I)

Párosítsd a következő leírásokat az előbbi növényfajokkal! Betűvel válaszolj! (6)

1.	Önálló faji szintre emelkedett hibrid, amely megtekinthető a pápasalamoni Kupi-erdőben.	
2.	Az egyetlen biztos előfordulási helye az álmosdi Daru-láp.	
3.	A Keszthelyi-hegységben találkozhatunk vele; börszerű, pozsgás levelei vannak.	
4.	A vértesi Fáni völgyben vagy a budai Nagy-Szénáson találkozhatunk velük.	
5.	Állományai évről évre zsugorodnak a forró nyarak miatt a 10 méter magas parabolabuckák tetején.	

Milyen különleges klímája, közettana van a 3 élőhelynek, amelyek lehetővé tették a jégkori reliktumfajok fennmaradását? (6)

1. Mekkora az eszmei értéke?
 - A) 10000Ft
 - B) 100000Ft
 - C) 50000Ft
 - D) 500000Ft
2. Mi a fő tápláléka?
 - A) hőrcsög
 - B) egér
 - C) cickány
 - D) sikló
3. Hány költőpár van Magyarországon?
 - A) 5-10
 - B) 20-30
 - C) 60-80
 - D) 100-150
4. Milyen magas?
 - A) 50-55 cm
 - B) 65-70 cm
 - C) 85-90 cm
 - D) 105-110 cm
5. Mekkora a szárnyfesztávolsága?
 - A) 60-80 cm
 - B) 90-110 cm
 - C) 160-180 cm
 - D) 190-210 cm
6. Melyik mese főszereplője?
 - A) Kérem a következőt!
 - B) A kockásfülű nyúl
 - C) Kíváncsi Fáncsi
 - D) Leo és Fred
7. Milyen és hány tojást rak?
 - A) 3-5 pettyes
 - B) 3-5 fehér
 - C) 7-9 pettyes
 - D) 7-9 fehér

III. KÉRDEZZ-FELELEK:

20 p/

- a) Milyen szakaszai vannak az RNS csendesítés folyamatának? (5p)

.....

.....

.....

.....

.....

- b)
- A búbos banka**
- rendszertani besorolása megváltozott (8p)

Melyik családba tartozik? (1).....

Melyik rendből melyik rendbe került át? (2)

..... →

Kik voltak a „régii” rokonai? (3)

Mely madárcsaládokkal került most rokonságba? (2).....

- c) Milyen fő tényezők veszélyeztetik a búbos bankák hazai és afrikai állományait? (4p)

.....

.....

- d) Hogyan lehet hazai elterjedését elősegíteni? (3)

.....

.....

Forrás: TermészetBúvár 2014/6. szám
--

Leadási határidő: 2015. március 9.

Természettudományi Tanári, Keszléri tanárnő

NEVED, OSZTÁLYOD NE FELEJTSD EL FELÍRNI!

Összesen: 60 pont/
