

KÖRÖS-MAROS NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG



**XV. „ŐSZIRÓZSA” TERMÉSZETVÉDELMI
VETÉLKEDŐ
2018.**

Feladatlap

Kedves Versenyzők!

Szeretettel köszöntünk benneteket az idei - már 15. - Őszirózsa Természetvédelmi Vetélkedő I. fordulójában, mely hagyománnyá vált verseny elnevezését a Dévaványa környéki, szikes puszták ősszel jellemző, védett növényéről, a réti őszirózsáról kapta.

Elsőként Ti is válasszatok egy frappáns, ötletes csapat nevet, melyért plusz pont is kapható. Az első forduló során az alábbi feladatlapot kell minél pontosabban kitöltenetek és közben utánajárni és olvasni sok mindennek. Élvezetes és eredményes csapatmunkát kíván a Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság Sterbetz István Tűzokvédelmi Látogatóközpontja! Visszaküldendő: rehely@kmp.hu e-mail vagy postai úton a **Sterbetz István Tűzokvédelmi Látogatóközpont, 5510 Dévaványa, Réhely** címre. Beküldési határidő: 2018. április 13.

Iskola neve, címe:

Kapcsolattartó pedagógus/felkészítő neve, elérhetősége:

Választott csapatnév:

Csapattagok neve, osztálya:



1. TERMÉSZETVÉDELMI ÉRTÉK

Nézz utána a természetvédelmi érték fogalmának és próbáld kiszámolni, hogy mekkora természetkárosítást végez az, aki az alábbi fajokat begyűjti :

.....
.....

vöröshasú unka 4 példány:Ft

macskahere 8 szál:Ft

nagy éjjeli pávaszem 2 példány:Ft

volgamenti hérics 12 szál:Ft

vakond 1 példány:Ft

szarvasbogár 3 példány:Ft

Összesen:Ft



2.
Te adod meg a kettes feladat címét, ha megoldod a feladatokat és eldöntöd, hogy mi a közös bennük.

L I N B A

D I Ö F L U T Y A K

R N I S O K I Á T R C S N.....

O Á V N R D O Ó L Y S M.....

Ó Á I S R Z T S I A Ö Ö T K.....



3. KERESZTREJTVÉNY

Fejtsd meg a rejtvényt és írd alá a megfejtést. Max. 10 mondatban jellemezd!

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 1.) | | | | | | | | | | | | | |
| | 2.) | | | | | | | | | | | | |
| 3.) | | | | | | | | | | | | | |
| | 4.) | | | | | | | | | | | | |
| | 5.) | | | | | | | | | | | | |
| | | 6.) | | | | | | | | | | | |
| | 7.) | | | | | | | | | | | | |
| 8.) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 9.) | | | | | | |
| | 10.) | | | | | | | | | | | | |
| | | 11.) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 12.) | | | | | | |
| | | 13.) | | | | | | | | | | | |
| | | | 14.) | | | | | | | | | | |
| | | | | 15.) | | | | | | | | | |

Megfejtés:

Jellemzés:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- 1.) A pontyfélékhez tartozó, nagyon gyakori, ismert halfajunk.
- 2.) A fák „konyhái”.
- 3.) A HNP székhelye itt található.
- 4.) Apró, tapadókorongos békafaj.
- 5.) A legrosszabb minőségű talajfélénk.
- 6.) Apró, tüskés, rovarevő emlősünk.
- 7.) Az év madara.
- 8.) Az élővilág sokfélesége.
- 9.) 2015-ben az év emlőse volt.
- 10.) Gonepteryx rhamni
- 11.) Fás vegetációjú terület.
- 12.) A puszták „útjelzői” voltak.
- 13.) Eglylaci cserje, kertekben is gyakori, barkás virágzatú, termése makk.
- 14.) A felhő, a pára, a köd is ebből áll.
- 15.) A hüllők legnagyobb testű hazai képviselője.



3. GYÓGYÍTÓ NÖVÉNYEK

A felsorolt betegségek mellé írd annak a gyógynövénynek a nevét, amely használatával szerinted a betegség leghatásosabban gyógyítható. Figyelj arra, hogy 1 növény csak egyszer használható fel.

szívbetegség :

asztma:

csonttritkulás:

cukorbetegség:

epekő:

hajhullás, ritkulás:

immunerősítés:

pajzsmirigy működési zavarok:

stressz, alvászavar:

fülfájás:

csonttörés, zúzódás, ficam:

gyulladásos megbetegedések:

EGYBIBÉS GALAGONYA, CITROMFŰ, TÜDŐFŰ, KÖVIRÓZSA, FEKETE
ÁFONYA, CSALÁN, MEZEI KATÁNG, CSIPKEBOGYÓ, FEKETE
NADÁLYTŐ, KAMILLA, MEZEI ZSURLÓ, KÖZÖNSÉGES GALAJ



5. MADÁRTELEPÍTÉS

A megadott odútípusok alá írd annak a madárnak a számát, amelyik szerinted abban szívesen fészkel.



| „A” típus | „B” típus | „D” típus | „C” típus |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | |

1. széncinege
2. mezei veréb
3. szalakóta
4. kuvik
5. nyaktekerecs
6. barátcinege

7. kék cinege
8. seregély
9. csuszka
10. vörösbegy
11. ökörszem
12. kerti rozsdafarkú

13. barázdabillegető
14. házi rozsdafarkú
15. hantmadár
16. macskabagoly
17. búbosbanka
18. házi veréb



6. MADÁRHANGOK

A népi hangleírások segítségével kösd össze az összetartozókat, melyik madárnak melyik lehet a „hangja”?

| | |
|------------|-----------------|
| bagoly | jajgat |
| bö lömbika | ficsereg |
| daru | pitypalattyol |
| csuszka | csetteg |
| bí bic | huhog |
| fecske | krúgat |
| fülemüle | buffog, bömböl |
| fürj | csattog |
| szarka | kelepel |
| gólya | turbékol, kacag |
| gerle | cserreg |
| holló | korrog |



7. JÓSOL A TERMÉSZET

Döntsd el, mikor lehet jó ill. rossz, esős időre számítani a népi megfigyelések alapján. A mondatok után írd a megfelelő számot!

1. JÓ IDŐ

2. ROSSZ IDŐ, ESŐ

- HA ERŐSÖDIK A VIRÁGOK ILLATA, A VÍZ ÉS A FÖLD „SZAGA”
- HA A FÜSTI FECSKE ALACSONYAN SZÁLL
- HA A PÓKOK NAGYON SZORGOSKODNAK
- HA A SZENTJÁNOS BOGARAK NAGY SZÁMBAN VILÁGÍTANAK NYÁRI ESTÉN
- HA A MADÁRSÓSKA ÖSSZECSUKJA A LEVELÉT
- HA A SZÍVÓ, GYÖTRŐ ÍZELTLÁBÚAK ERŐSEN CSÍPNEK
- HA A FÜSTI FECSKE MAGASAN VADÁSZIK
- HA A PACSIRTA MAGASAN REPÜL
- HA A NYULAK ÉS MÁS APRÓVADAK AZ ERDŐBE HÚZÓDNAK
- HA A KAKAS NAPNYUGTA UTÁN KUKORÉKOL
- HA A LEGYEK ELVISELHETETLENÜL SZEMTELENEK
- HA A DENEVÉREK EGÉSZ ÉJJEL REPKEDNEK
- HA A TÁVOLI HANGOK IS JÓL HALLHATÓK
- HA FÜST LEFELÉ SZÁLL, „LECSAPÓDIK”



8. SZÁMÍTSD KI!

Kb. milyen messze jár tőled a vihar, ha a villámlás és az azt követő mennydörgés közötti időtartam 36 másodperc volt.