

**Megoldókulcs: Az év madara**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
d	a	d	b	c	a	a	c	c	b	b	c	c	c

Minden jó válasz 2 pont, összesen: **28 p**

**Megoldókulcs: Az év fája**

Minden jó megoldás 4pont.

Összesen:  $11 \times 4 = 44p$

Mi az év fafaja 2018-ban? **virágos kőris**  
 Milyen néven szokták még emlegetni? **mannakőris**  
 Melyik rendszertani családba soroljuk? **olajfafélék**  
 Lombhullató vagy örökzöld fa? **lombhullató**

Mi különbözteti meg a magas kőristől, amire maga a neve is utal?

**rendelkezik szíromlevelekkel a virága**

Milyen színű a virágzata? **sárgásfehér /vajszínű**

Hogyan nevezzük a virágzatát? **buga(virágzat)**

A virágok beporzása hogyan történik? (húzd alá a jó választ!)

- szél által;

- **rovarok által;**

- emberi segítséggel, ecseteléssel

Hogyan nevezzük a termését? **szárnyas lependék**

A fa mely részéből nyerhető ki a mannának nevezett édes nedv? **kérgéből**

Melyik az a rovar, amelynek szúrása hatására szintén szivárogni kezd a növényből az édes nedv? **mannakabóca**

**Megoldókulcs: Az év hullója**

1.C 2. A 3.D 4.G 5.K 6.I 7.H 8.F 9.L

Minden jó válasz 3 pont.

Összesen:  $9 \times 3 = 27p$

**Megoldókulcs: Az év rovára**

1. H 14. I Minden jó válasz 2p. Összesen:  $25 \times 2 = 50p$

2. I 15. I

3. I 16. I

4. I 17. I

5. H 18. I

6. I 19. H

7. H 20. I

8. I 21. I

9. H 22. H

10. I 23. H

11. I 24. I

12. H 25. H

13. H

**Megoldókulcs: Madárhangok**

- |                  |   |                 |   |
|------------------|---|-----------------|---|
| 1. fácán         | T | 6. zöldike      | I |
| 2. fürj          | D | 7. gyurgyalag   | U |
| 3. (mezei) veréb | J | 8. daru         | F |
| 4. búbic         | L | 9. erdei pinty  | N |
| 5. balkáni gerle | E | 10. fekete rigó | K |

Minden jó név 2 pont, minden jó betű 2 pont.

Összesen:  $(2+2) * 10 = 40p$

**Megoldókulcs: Villámkérdések**

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 1. gémeskút        | 9. vasaló                                       |
| 2. szajkó          | 10. kb. 6000 ha                                 |
| 3. pásztorkészség  | 11. kék   |
| 4. 10              | 12. ócskás                                      |
| 5. suba            | 13. Tisza, Sajó, Takta,<br>Tiszalúci-Holt-Tisza |
| 6. sárga           | 14. balin                                       |
| 7. levélcsúcs      |   |
| 8. farkas kutyatej |   |

Minden jó válasz 3 pont.

Összesen:  $14 \times 3 = 42 p$

**Megoldókulcs: Baglyok**

1.

- |                 |                      |                     |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| A) uhu          | B) erdei fülesbagoly | C) réti fülesbagoly |
| D) macskabagoly | E) gyöngybagoly      | F) uráli bagoly     |
| G) kuvik        | H) füles kuvik       | I) hóbagoly         |

*minden jó fajnév 2p*

2. Színezés:

- |         |         |        |
|---------|---------|--------|
| narancs | narancs | sárga  |
| fekete  | fekete  | fekete |
| sárga   | sárga   | sárga  |

*minden jó színezés 3p*

3.

1. G
2. A
3. C
4. F
5. D
6. E
7. H

*minden jó betű 2p*

Összesen:  $18+27+14 = 59p$