

Szerb Köztársaság,
Oktatási, Tudományügyi és Technológiai Fejlesztési Minisztérium,
Belgrád

Újvidéki Egyetem BTK,
Magyar Nyelv és Irodalom Tanszék,
Újvidék



KÖZSÉGI MAGYAR NYELVI ÉS NYELVHELYESSÉGI VERSENY

2022/2023.

2. osztály

A tanuló kódja: _____

Pontszám: _____

UTASÍTÁS A TESZT MEGOLDÁSÁHOZ

Az anyanyelvi versenyre készült teszt összesen húsz feladatot tartalmaz, megoldásukra 90 perc áll rendelkezésedre. A feladatlpra írd fel a kódodat, majd figyelmesen olvasd végig a feladatokat! A feladatokat tetszés szerinti sorrendben oldhatod meg. Ne feledd, hogy végleges válaszaidat golyóstollal kell beírnod, mivel a ceruzával írt megoldásokat a javító tanár nem értékelheti. De ügyelj arra is, hogy munkád áttekinthető, igényes külsejű legyen! Ha előbb befejezted a munkát, nézd át újra a megoldásokat, és csendben hagyd el a tantermet!
Sok sikert kívánunk!

Javította: _____

Ó, be jó itt!... Veteményes kertünk ajtaja megett, melyen a gyümölcsösbe járnak, a sövényt vastagon befutotta a komló, amely általfonódik egy szép kökényfácskára, és ezen nyájas boltozat alatt áll az én kis asztalkám, amelynél oly jóízű az olvasás. Ide lopom magamat sok vasárnap délutánján és sok korán reggelen, mikor senki sem lát, senki sem bánt. Itt olvasok orozva, itt írok, itt sírok orozva.

Ó, te kedves zöld setétség, titkaim meghittje! Mely édes alattad az ábrándozás, szabadabb alattad a pihegés, s midőn alád érek, malomkönyi nehéz teher esik le mellyemről. A napsugárok csak helyyel-hellyel sütnek papirosomra, és barátságos csalfasággal látszanak hozzám beleselkedni... egy komlószár nyájasan s hízelkedve nyúlik által hozzám vállamon keresztül, s látszatik esmért barátnéját átölelni...

Ó, be jó itt! Ez a hely engem oly jó szívvel fogad, mások — tőlem mind idegenek... Kedves szomorúságú dongása hallik a méhecskéknél, melyeknek kasai túl a sövény mellett vagynak kirakva, barátságos mormolásuk olyan, mint a forrás álmhozó csergedezése... Néha egy eltévelyedett, lézengő méh rövid látogatást ad hajlékomban...

Kármán József: *Fanni hagyományai*, részlet

1. **Mit jelent** a szövegben említett **orozva** fogalom? Válaszod írd a vonalra!

Megoldás: _____

2. **Határozd meg** az orozva szóalak **szófaját!**

3. **Írd ki** a szöveg első bekezdéséből a **névutós szerkezeteket!**

4. **Határozd meg** a következő **összetett szavak típusát!**

jóízű — _____

álmhozó — _____

5. Függőleges vonallal **bontsd morfémáira** a következő szavakat!

b e f u t o t t a

á l t a l f o n ó d i k

6. Hány **tagmondatból** áll a fenti szöveg **utolsó mondata?**

7. Milyen **mássalhangzótörvény** megy végbe a következő szavakban?

gyümölcsösbe — _____

délutánján — _____

setétség — _____

rajzszeg — _____

8. Minősítsd a kiemelt szavakat **szófaji** és **mondatrészi szerepük** szerint!

	SZÓFAJ	MONDATRÉSZ
mögötte		
befutotta a komló		
vastagon befutotta		
oly jóízű az olvasás		
ide lopom magamat		

9. Írd a vonalra a következő szavak egy **szinonimáját!**

dong — _____

hagyomány — _____

hajlékomba — _____

mormolás — _____

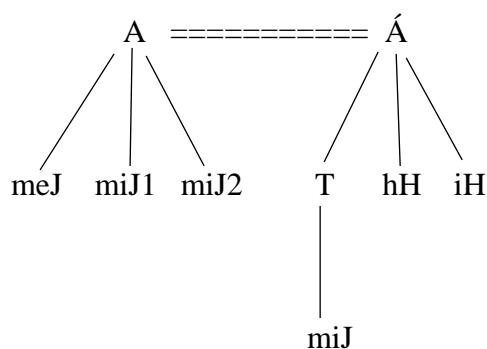
10. **Keressd ki** a fenti szövegből, és **írd** a vonalra azokat a szóalakokat, amelyekben **birtoktöbbsítő jel** van!

11. **Keressd ki, és írd a vonalra** a következő mondat **magas hangrendű** szavait!

A napsugárok csak helyyel-hellyel sütnék papirosomra, és barátságos csalfasággal látszanak hozzám beleselkedni...

12. Írj ki **négy régies kifejezést** a fenti szöveg **második bekezdéséből!**

13. A fenti szöveg mely mondatára vonatkozik a következő ágrajz?



Megoldás: _____

14. Írd a vonalra, melyik képzőnk alakjait ismered fel az alábbi szavakban? Keretezd is be őket!

kökényfácska, asztalka

Megoldás: _____

15. Az **öröm** szót sokféleképp tudjuk használni. **Képezz az öröm szóval egy-egy összetett szót**, az egyikben **előtagként**, a másik szóban **utótagként** szerepeljen!

Az öröm szó **előtagként** szerepel: _____

Az öröm szó **utótagként** szerepel: _____

16. Az **olvas** igéből képezz **befejezett melléknévi igenevet**, és **foglald mondatba!**

A melléknévi igenév alakja: _____

Mondat: _____

17. **Képezz** a következő képletnek megfelelő szót!

tő+ képző+ képző+ képző = _____

18. Mit **rövidítenek** a következő **mozaikszavak**? **Kösd össze** őket a megfelelő szóalakkal!

MTA —

MTI —

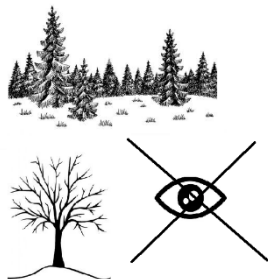
MNB —

MNT —

Magyar Nemzeti Bank
Magyar Nemzeti Tanács
Magyar Tudományos Akadémia
Magyar Távirati Iroda

19. Mi a különbség az **árú** és **áru** szavak között? Foglald mondatba őket!

20. Mely **közmondásunkat** rejti a következő kép? **Írd** a megoldásodat a vonalra!



Megoldás: _____

JAVÍTÁSI KULCS A 2. OSZTÁLYOS TESZTHEZ
(2023. évi községi Magyar Nyelvi és Nyelvhelyességi Verseny)

- | | |
|--|--------------|
| 1. titokban, titkon, lopva
(Bármely helyes válasz elfogadható.) | 1 |
| 2. határozói igenév | 1 |
| 3. ajtaja megett, boltozat alatt | 2 x 0,5 = 1 |
| 4. jóízű: alárendelő, jelzős
álmhozó: alárendelő, tárgyas | 2 x 0,5 = 1 |
| 5. b e f u t o t t a
1 1 3 4
á l t a l f o n ó d i k
1 1 2 | 2 x 0,5 = 1 |
| 6. 1 | 1 |
| 7. gyümölcsösbe – zöngésség szerinti részleges hasonulás
délutánján – összeolvadás
setétség – összeolvadás
rajzszeg – mássalhangzó-kiesés | 4 x 0,25 = 1 |
| 8. mögötte : helyhatározószó, helyhatározó befutotta a komló : főnév, alany
vastagon befutotta: melléknév, módhatározó
oly jóízű az olvasás: melléknév, állítmány
ide lopom magamat : visszaható névmás, tárgy | 5 x 0,20 = 1 |
| 9. dong : pl. zümmög
hagyomány : szokás, tradíció
hajlékomba : pl. házamba, lakásomba
mormolás : pl. suttog, halkán beszél, sutyorog
(Más, a fenti jelentéseket visszaadó megoldás is elfogadható.)_____ | 4 x 0,25 = 1 |
| 10. titkaim, kasai | 2 x 0,5 = 1 |
| 11. helyyel, sütnék, és, beleselkedni | 4 x 0,25 = 1 |
| 12. helyyel-helyyel, setétség, mellyemről, napsugárok, papirosomra, beleselkedik, által, látszatik, esmért, barátnéját, midőn | 10 x 0,1 = 1 |
| 13. Néha két eltévelyedett, lézengő méh rövid látogatást ad hajlékomban... | 1 |
| 14. kökényfácska, asztalka
kicsinyítő képző | 2 x 0,5 = 1 |
| 15. előtagban: pl. örömöda
utótagban: pl. káröröm
(Más helyes megoldás is elfogadható.) | 2 x 0,5 = 1 |
| 16. olvasott; Pl. Az általam olvasott könyv nagyon érdekes.
(Bármely helyes megoldás elfogadható.) | 2 x 0,5 = 1 |

17. pl. házasítás 1
(Más helyes megoldás is elfogadható.)
18. MTA – Magyar Tudományos Akadémia
MTI – Magyar Távirati Iroda
MNT – Magyar Nemzeti Tanács
MNB – Magyar Nemzeti Bank 4 x 0,25 = 1
19. Pl. Levettem az árut a polcról.;
A sajt és a tej különböző árú: az egyik
drágább, a másik olcsóbb.
(Bármely helyes válasz elfogadható.) 2 x 0,5 = 1
20. Nem látja a fától az erdőt. 1