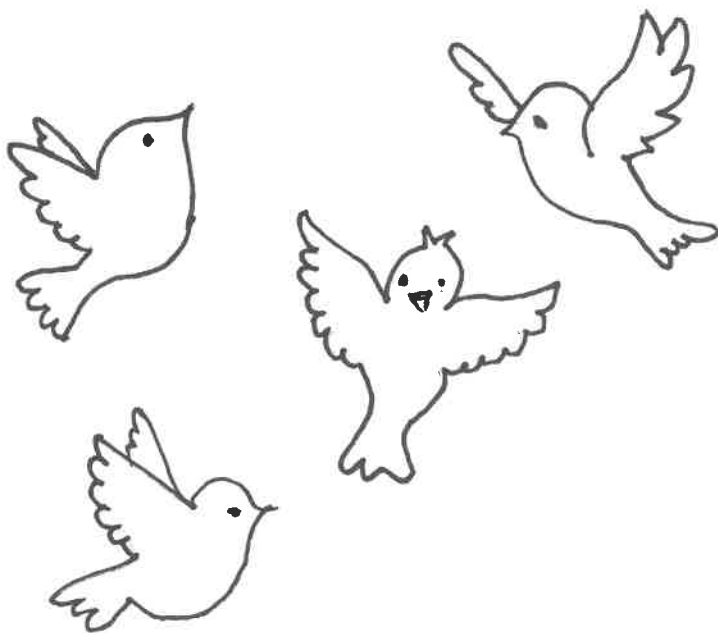


Irodalmi kalandozások

I. forduló

Berg Judit – Kertész Erzsi:
A négy madár titka



Csapat neve:.....

Iskola neve:.....

Nevezési feladat pontszáma:.....

Beküldési határidő: 2020. november 30.

Beküldési cím: kalandozasok2011@gmail.com

(Deák Ferenc Megyei és Városi Könyvtár

8900 Zalaegerszeg Deák tér 6.)

Kedves Gyerekek!

Furcsa időket élünk. A koronavírus vetélkedőnk záró rendezvényére is hatással volt. Sajnos nem tudtunk személyesen találkozni a tavalyi tanév legügyesebb csapataival. Az okleveleket és az ajándékot eljuttattuk számukra. Ezúton is GRATULÁLUNK mindenkinek az előző évi teljesítményéhez!

Az idei tanévben is izgalmas, lebilincselő regényeket választunk számotokra. Reméljük, mind a három mű elnyeri a tetszésedet!

A feladatokat most úgy állítottuk össze, hogy megfeleljenek a két korcsoportnak.

K – kicsik (akik inkább csak fiatalabbak) a 4-6. osztályban tanulók.
N- nagyok (akik inkább csak előbb születtek) 7-8. osztályos tanulók.
Ezeket a jeleket alkalmazzuk a feladatok megjelölésénél is.

K-val jelölt feladatokat a **4-6. osztályos** tanulókból álló csapatoknak szántuk.

N-nel jelölt feladatokat a **7-8.** osztályos tanulókból álló csapatoknak készítettük, illetve azon csapatoknak, amelyekben mindkét korosztály képviselteti magát.

NK- jelölést azoknál a feladatoknál alkalmazzuk, amelyeket **mindkét korosztálynak** – tehát a kicsiknek és a nagyoknak is – meg kell oldani.

Természetesen a csapatok a másik korosztály feladatait is megoldhatják, de pont ezekért a megoldásokért nem jár.

Jó olvasást, kutatást, fejtörést, kívánunk:

Lívia és Kati néni
a könyvtáros nénik és bácsi

1. Az író számokban

NK

Hogyan kapcsolódnak a megadott számok az író életéhez?

5 p.

1974

4

15

2011

2007

2. Hiányos párbeszéd

NK

A regény története alapján született meg ez a hiányos párbeszéd. De egy kis hiba történt, s eltűntek a kérdések. Fogalmazzátok meg a kérdéseket, és írjátok le, kik beszélgetnek!

_____?

-Bekentem magam azzal a krémmel, amit Ön az arcán próbált ki.

_____?

-A Vércsekő közelében találkoztunk. Segítsége nélkül nem menekül meg Gerda.

_____?

-Éppen átmásztam a szomszéd kerítésén, és futni kezdtem Gerdák háza felé, amikor elkaptak.

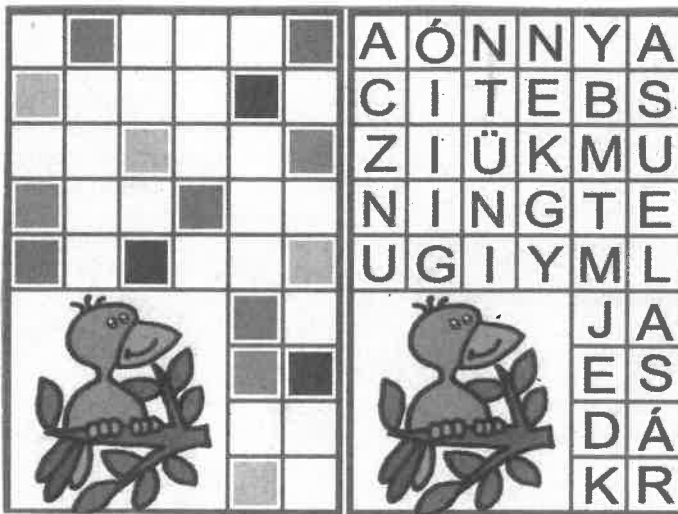
5 p.

3. Szóláscsalogató

NK

Egy szólást rejtettünk el a feladványunkban. Ezt úgy csalogathatjátok elő, ha az üres rejtvényhálót gondolatban ráhelyezitek a halmazra, majd áthúzzátok azokat a betűket, amelyeket színes mezők eltakarnak. Ha jól dolgoztatok, a megmaradt betűket folyamatosan összeolvasva megkapjátok a keresett mondást. Mi lesz az?

2 p.



A regény mely szereplőjére igaz a közmondás?

4. Kit rejt a kép?

NK

A két képen Kiki szomszédja látható. A képek között 4 különbség van. Keressétek meg azokat!

5 p.



Hogy hívják a szomszéd bácsit?

5. Aprólékos

NK

Röviden válaszoljátok meg a következő kérdéseket!

- Miben volt a ház kulcsa? 1 p.
- Hol volt a recept elrejtve? 2 p.
- Hogyan került Kikihez a fadoboz? 1 p.
- Miről ismerte fel Kiki Gerdát? 1 p.
- Hány busszal utazott Kiki és Ibolya néni? 1 p.

- Hol volt a professzor búcsúlevele? 1 p.
- Milyen alakú volt ez a levél? 1 p.
- Hol rejtőzött a verébbé vált professzor? 2 p.
- Ki segített kiszabadítani Ibolya nénit a szobor fogságából? 1 p.
- Hogy nyílt ki Sasorrú Stefán? 2 p.
- Mi volt Kiki tarisznyájában az elrablásakor? 4 p.
- Melyik kenőcsöt mire használják? 4 p.

6. Madárles

Soroljátok fel, hányféle madár neve szerepel a regényben!

NK
1 p./db
max.: 14 p.

7. jé vagy lyé?

K

Gyűjtsetek 5-5 **j**ével és **ly**ével írott madárnevet!

10 p.



7. Szójáték

N

Összetett szavakat keresünk. A szavak elő- vagy utótagja a MADÁR szó.
Melyik szóra gondoltunk?

édesség:

10 p.

jövendőmondás:

a szárnyasok beszéde:

bábu szalmából:

hazavitt élelem:

csőrösök étterme:

tojásrakás

költöző szárnyas:

Rosszakodó emberre mondják:

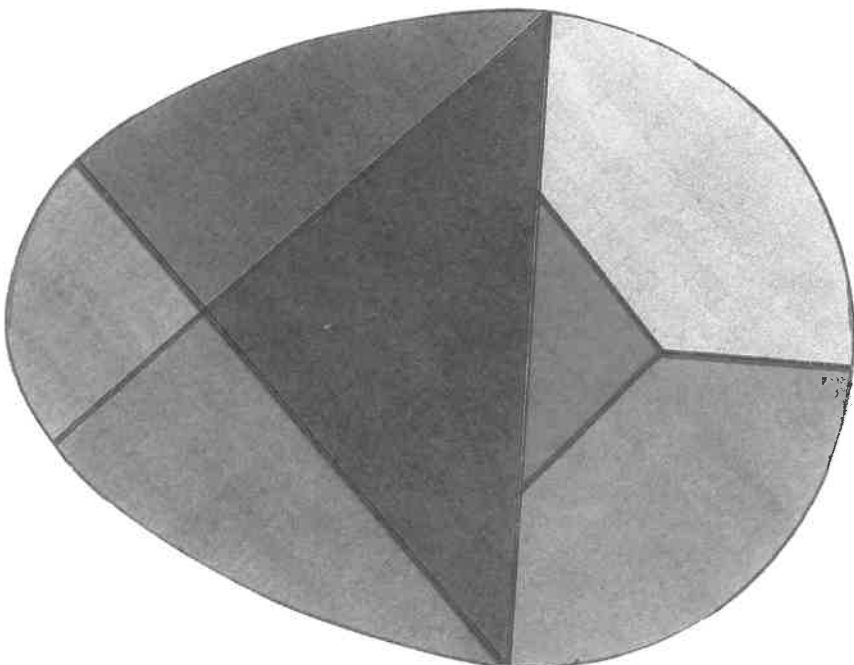
szárnyasbörtön:

8. Tangram-tojás

NK

Vágjátok szét a tojást a vonalak mentén! Az így kapott elemekből rakjátok ki egy verebet! (Minden elemet fel kell használni, de az elemek között lehet hézag!)

2 p.



9. Veréb-adatlap

NK

Töltsétek ki az adatlapot a Wikipédia alapján!

Név: Házi veréb

19 p.

latin név:

méret:

tömeg:

szín:

elterjedés:

táplálék:

ellenség:

10. Természetvédelem

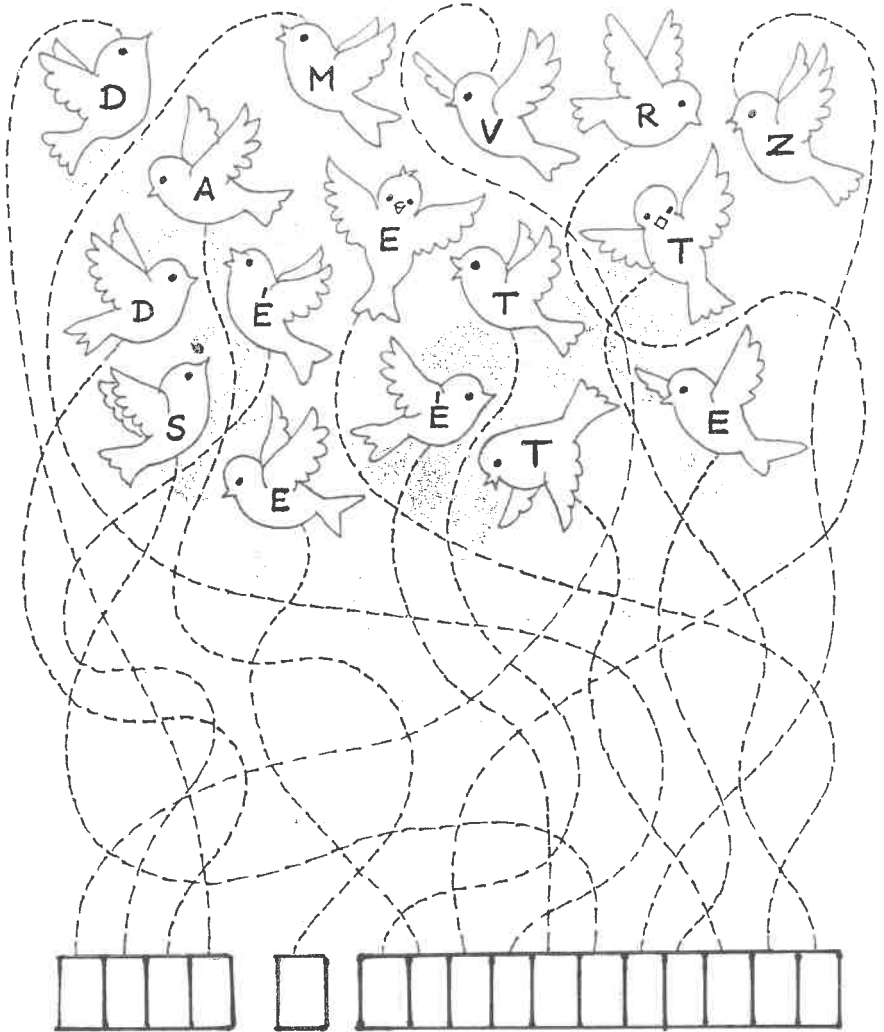
NK

Fejtsétek meg az alábbi rejtvényt!

1 p.

b) Miért fontos a verebek védelme?

1 p.

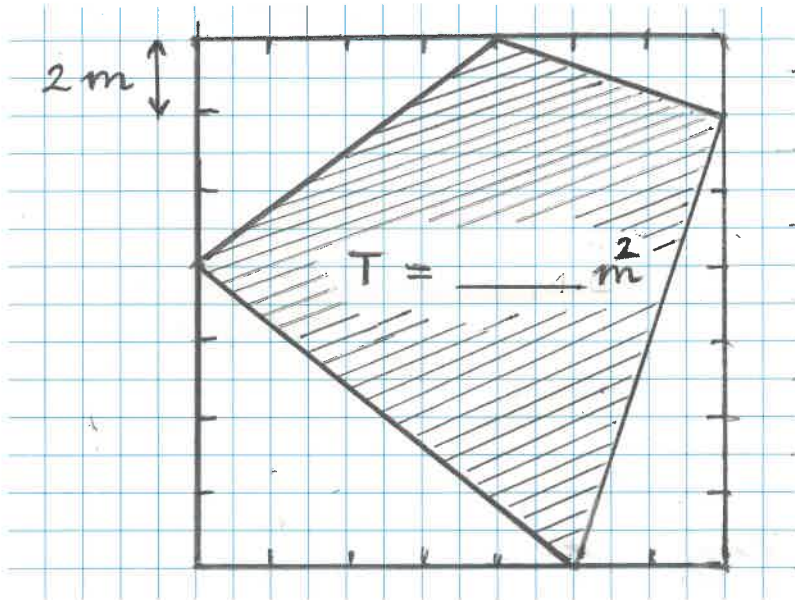


11. Matek

N

Egy négyzet alakú telek oldalait hét egyenlő részre osztottuk, és az osztópontokat az ábrán látható módon összeköttöttük. Ezen a területen épült fel a professzor háza. Hányad része a ház a teleknek? Számoljátok ki mekkora a professzor házának alapterülete! A számításaitokat is írjátok le!

6 p.



11. Matek

K

a) Kiki és Gerda megtették a 7527 méteres útjuk kétharmadát. Hány métert kell még repülniük a Vércsekőig?

2p.

b) Gerdát elrabló vércse a következőképpen henceg a barátainak:

„Ha a héten 88 verebet fognék meg, akkor éppen háromszor annyi verebet ejtenék foglyul, mint amennyit eddig már megettem. Hány verebet evett meg eddig a vércse?

2 p.

c) 18 veréb ül egy fán. Egyet lelőnek. Hány veréb marad a fán?

2 p.

12. Neten megy!

NK

Ezt a feladatot Net-en kapjátok, ha elkülditek a VERÉB jelszót a kalandozasok2011@gmail.com címre.

7 p.

13. Neten jön!

N

Írjatok egy verset a verébről!

A feladat megoldását a kalandozasok2011@gmail.com címre küldjétek!

10 p.

13. Neten jön!

K

Írjatok egy rövid mesét, melynek főhőse egy veréb!

A feladat megoldását a kalandozasok2011@gmail.com címre küldjétek!

10 p.

14. Rajzos

NK

Készítsétek el a regény egyik szereplőjének bábját!

10 p.

Az elkészült bábot fényképezzétek le!