



GÁRDONYI ZOLTÁN REFORMÁTUS ÁLTALÁNOS ISKOLA és AMI

4110. Biharkeresztes, Damjanich u. 21.

Telephely: Biharkeresztes, Kossuth u. 52.

Telefon: 06-54-431-258

Telephely: 06-30-2495215

Email cím: gardonyi.zoltan.iskola@reformatus.hu

Honlap: www.gardonyirefi.hu

Versenyző iskola neve:	
Versenyző iskola települése:	
Versenyző iskola címe, elérhetősége:	
Csapat neve:	
Csapattagok:	
Felkészítő pedagógus neve:	
Felkészítő pedagógus elérhetősége:	

„A SZELÍDEK ÖRÖKSÉGE”

ISTEN LENYŰGÖZŐ TEREMTMÉNYEI

Felső tagozat

2022-2023

I. forduló

Az I. forduló megoldásainak visszaküldési határideje **2022. november 24.**

Elérhető pontszám: 145

Jó munkát kívánunk! 😊


Gárdonyi Zoltán Református Általános Iskola és AMI
A Szelídek öröksége I. forduló

1. feladat

Keresztrejtvény

Fejtsétek meg a keresztrejtvényt, majd írjátok le a megoldást!

(A feladatért akkor jár a teljes pont, ha a keresztrejtvényt teljesen kitöltitek.)

				◆	RÓMA FOLYÓJA	SPANYOL AUTÓJEL	HASADT, TÖRÖTT	HOLLAND TELEPÜLÉS	INDUL A MÓKA!	◆
				1						T
				ENERGIA JELE		BIBLIAI TELEPÜLÉS TALMI				
				VÁJAT, BARÁZDA KAMBODZSA AUTÓJELE					KÖZÉPKÉKI! RÉSZBEN LEÖNT!	
◆	2	KÁRPÁTALJAI FOLYÓ	FÉRFINÉV KÖTŐSZÓ							
HENTESÁRU				A SUGÁR JELE VEGYJEL KALCIUM		RÓMAI 500 AUTÓ BELSEJE!		ŐCSÉNY HATÁRAI! KÖLTŐI SÓHAJ		
ANTONOV GÉPJELE			SPANYOL VÁROS ENERGIA MÉRTÉKE						LENMAGI! NÉVELŐ	
◆	L N				MÚLT IDŐ JELE		HORVÁT AUTÓKLUB			

Megoldás: _____



2. feladat

A kövek hangja

Közmondások, szólások jelentését olvashatjátok. Keressetek hozzá olyan közmondást, szólást, amelyben szerepel a 'kő' szó!

1. Teljesen elpusztul:

2. Szívtelen, könyörtelen ember:

3. Hatalmas gondtól szabadul meg:

4. Mozdulni sem tud az ijedtségtől:

5. Ugyanabban mesterkedik:

6. Ütődött, buta személy:

7. Mindent megtesz, hogy elérje a célját:

8. Rendben! Beleegyezem:

9. Nagyon kemény:

10. Kapzsi, zsugori:



3. feladat

Nem bántja a szemét?

1. Fogalmazzátok meg, mi a különbség a hulladék és a szemét között!

3/

2. A felsorolt hulladékok közül melyiket tartjátok egyértelműen szemétnek?
Húzzátok alá azokat!

üditőitalos alumíniumdoboz - használt papírzsebkendő - zsíros szalvéta

ételmaradékkal - eltört szemüveg - üres tejes doboz - krumplihéj

3/

3. Kössétek össze a hulladékok nevét az újrahasznosítási módjával!

almacsutka

papírgyártás

befőttes üveg

polárpulóver gyártás

PET-palack

üveggyártás

újságpapír

komposztálás

4/



4. feladat

Logi-sztorik

a) Fő az egyenes beszéd!



Megkérdeztem egyik barátomat, hogy családjának tagjai hány évesek. Barátom híres arról, hogy semmire sem hajlandó egyenes választ adni, így természetesen erre a kérdésre sem, melyre így válaszolt:

- Hat év múlva apám háromszor annyi idős lesz, mint én voltam akkor, amikor apám

éveinek száma egyenlő volt az én és húgom akkori évei számának összegével. Jelenlegi korom ugyanannyi, mint apám kora volt akkor. 19 év múlva apám kétszer olyan idős lesz, mint a húgom ma.

Most már tudjuk, hány évesek barátom családtagjai?

b) A három istenség



Három istenség ül a jósdában egymás mellett: az igazság istene, a hazugság istene és a bölcsesség istene. Meglehetősen egyforma a külsejük, így aztán senki sem tudja megkülönböztetni egymástól őket. Azt azonban mindenki tudja, hogy az igazság istene mindig igazat mond, a hazugság istene mindig hazudik, és bölcsesség istene néha hazudik, néha pedig igazat mond.

Egyszer egy filozófus érkezik a jósdába, hogy kiderítse, melyik istenség melyik. Először a bal kéz felől ülő istenségnek tesz fel kérdést:

- Ki ül melletted, hatalmas Isten?
- Ő az igazság istene- felelte az isten méltóságteljesen.

Ezután a filozófus a középen ülő istentől kérdezett:

- Ki vagy te, dicsőséges Isten?
- A bölcsesség istene vagyok- így a válasz.

Végül a jobb kéz felé ülő isten következett:

- És ki ül a Te oldaladon, egeknek ura?
- A hazugság istene - válaszolta az Isten.

Hogyan tudja ezek után a filozófus azonosítani az isteneket?

5. feladat

Híres állatok a történelemben

Rendszertani besorolás	
Faj:	Loxodonta Africana
Osztály:	Emlősök
Törzs:	Gerincesek
Ország:	Állatok
Méretei	
Hossz:	5-7,5 m
Marmagasság:	3-4m
Testtömeg:	4700-6000 kg
Napi tápláléka	
Táplálékigény:	225 kg növényi anyag
Vízigény:	200 l víz

Melyik állatot ismeritek fel a jellemzés alapján?

1/

Melyik híres történelmi eseményhez, személyhez kapcsolódik ez az állat? Húzzátok alá a helyes választ!

Napóleon Hannibál Szent Márton űrutazás Mátyás király I. világháború 1/

Hogyan kapcsolódik ez az állat az előbbi történelmi eseményhez, személyhez ? Válaszotokat néhány mondatban indokoljátok meg!

3/



Gárdonyi Zoltán Református Általános Iskola és AMI
A Szelídek öröksége I. forduló

Rendszertani besorolás	
Faj:	Anser anser domestica
Osztály:	Madarak
Törzs:	Gerincesek
Ország:	Állatok
Jellemzői	
Tollazata:	fehér, szürke és tarka
Lábtípus:	úszóhártyás láb
Teste:	csónakszerű
Családtagjai	
hím:	gúnár
nőstény:	tojó

Melyik állatot ismeritek fel a jellemzés alapján?

_____ 1/

Melyik híres történelmi eseményhez, személyhez kapcsolódik ez az állat? Húzzátok alá a helyes választ!

Napóleon Hannibál Szent Márton űrutazás Mátyás király I. világháború 1/

Hogyan kapcsolódik ez az állat az előbbi történelmi eseményhez, személyhez ? Válaszotokat néhány mondatban indokoljátok meg!

3/



Gárdonyi Zoltán Református Általános Iskola és AMI
A Szelídek öröksége I. forduló

Rendszertani besorolás	
Faj:	Canis lupus familiaris
Osztály:	Emlősök
Törzs:	Gerincesek
Ország:	Állatok
Jellemzői	
Kültakaró:	szőrös bőr
Őse:	farkas
Házasítása:	a legrégebben házasított állat
Táplálkozás	
Fő tápláléka:	hús, de a megfelelő emésztéshez növényi táplálékra is szüksége van
Fogazat:	ragadozó

Melyik állatot ismeritek fel a jellemzés alapján?

_____ 1/

Melyik híres történelmi eseményhez, személyhez kapcsolódik ez az állat? Húzzátok alá a helyes választ!

Napóleon Hannibál Szent Márton űrutazás Mátyás király I. világháború 1/

Hogyan kapcsolódik ez az állat az előbbi történelmi eseményhez, személyhez ? Válaszotokat néhány mondatban indokoljátok meg!

3/



6. feladat

Titkos rímek

Fejtsétek meg a titkosírást! Írjátok le a vers sorait! Kinek, melyik verséből idéztünk?

„Μετ' αιων θλιμεκ-μικ ασ, ποδυ ασ Ιστην
Α Ηατ Ηαβ ελσθτ μικ σε σιναιτ νομα,
Α ποσσυ-ποσσυ οροκλετην στ
Α Μυεσστ σαρτα, τοκματτα κερεκβε,
Ιλλεστθεττε μυλληατατταν κερετβε,
Βολεσθιετ α σμαοσ τελεττ ριηδαττα,
Α υιλσθ τεηηηατταρε ρεααττα,
Ζσοκταττα α μαλληαταττανεσθμοσ...

Αστταν τοδοττ csak ποσσυ α υιλσθμοσ.”

Az idézet:

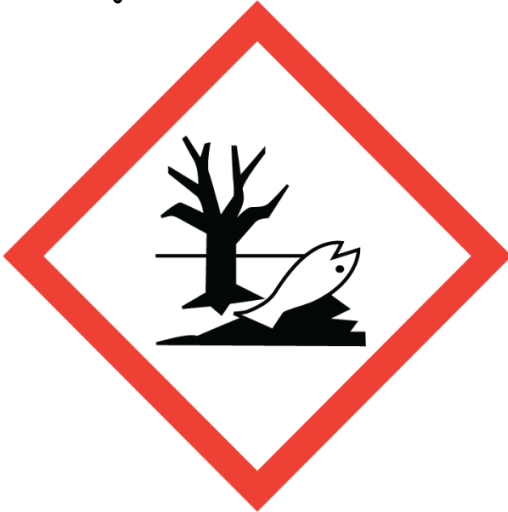
A mű szerzője és címe:



7. feladat

Vigyázzunk környezetünkre!

Mi a jelentése ennek az ábrának?



2/

Háztartási hulladékok

A legtöbb háztartásban - akármilyen zöldek is legyenek azok - keletkeznek veszélyes hulladékok. Van, amivel tisztában is vagytok, csak talán még nem tudjátok, mihez kezdjétek vele. Előfordulhat, hogy akad olyan is, amiről nem gondoltátok, hogy veszélyesnek minősül.

Mit? Hová? Hogyan?

A következő kérdésekre karikázzátok be a helyes választ / válaszokat (több jó válasz is lehet)! Választásotokat röviden indokoljátok!

1. Lejárt szavatosságú gyógyszerek



- a) egy ismerősömnek ajándékozom, hátha ő még tudja használni
- b) a kukába dobom
- c) a lefolyóba öntöm
- d) visszaviszem egy gyógyszertárba



3/

2. Elektromos és elektronikai hulladékok



- a) bedobom a kukába
- b) a kuka mellé helyezem
- c) leadom az elektromos-hulladék gyűjtő akción
- d) leadom a műszaki cikket is forgalmazó üzletben
- e) a kisebb méretűeket valahol kidobom egy árokba

3/

3. Szárzelemek, akkumulátorok



- a) kidobom a kukába
- b) kihelyezett elemgyűjtőbe teszem
- c) mindig a kuka mellé helyezem
- d) beadom a veszélyeshulladék-gyűjtő akción

3/

4. Használt sütőzsiradékok



- a) lefolyóba öntöm
- b) kiborítom a kertbe
- c) palackba öntöm, és úgy dobom a kukába
- d) leadom a MOL kutaknál vagy átvevőpontoknál
- e) lassanként a kályhában elégetem

3/



8. feladat

Földrajz a Bibliában

A Bibliában számtalan olyan ismert és kevésbé ismert élőlény neve szerepel, amelyek egy-egy földrajzi név részeként is megtalálhatók Földünk térképén. A ti feladatotok, hogy töltsétek ki a táblázatot az általunk megadott mintapélda szerint.

Keressetek 10 olyan élőlényt, amelyek neve szerepel a Bibliában, és megtalálhatók egy földrajzi név részeként. Tüntessétek fel a földrajzi név megtalálási helyét! Kérjük, jelöljétek meg azt a bibliai forrást is (elég egyet, amennyiben több helyen is szerepel), ahol az élőlény neve megtalálható.

Élőlény neve	Földrajzi név- helyzete	Bibliai forrás
<i>példa :elefánt</i>	<i>Elefántcsontpart-afrikai ország</i>	<i>Zsolt. 45,9</i>

40/



9. feladat

A mi teremtményünk

Izgalmas alkotói feladatra hívunk benneteket. Rajzoljatok egy mitikus lényt, amelynek különböző állatcsoportokból vannak a testrészei! Lehet szárnya, ízelt lába, szarva, testét boríthatják tollak, pikkelyek, szőrök, mozoghat gilisztaként, vagy öt pár lábain, lehet jóságos vagy rettenetes lény.

Fantáziátoknak csak a rajzlap széle szabjon határokat!

A színek használatakor törekedjete arra, hogy a lény tulajdonságait tükrözzék!

Ezt a feladatot beszkenelve csatoljátok a többi megoldáshoz!

tervezés: 5/

kivitelezés: 5/

