



2017/2018. tanév

I. kategória, 7-8. évfolyam

Iskola:

Versenyző:



Kedves könyvtárakat ismerő tanuló!

Üdvözlünk versenyünkben! Örülünk, hogy nemcsak szereted a könyvtárakat, hanem kíváncsi vagy arra is, milyen az információs műveltséged. Gyere velünk erre a nyomozásra!

A feladatlapot tollal töltsd ki! Az első feladatnál nem használhatsz semmilyen forrást, de a többinél tiéd az egész könyvtár!

Társaidal olvasgatjátok a palackozott vizek összetételét. Egyikőtök egy magas magnéziumtartalmút választ, mert, hogy az nincs az ivóvízben, és a szervezetnek szüksége van rá. Valaki közületek pedig megjed, mert ő úgy tudja, hogy a magnézium vegyi anyag, és ő nem szeretne egészségtelen dolgot inni. Ő tiszta ivóvizet akar, amiben nincs semmi.

Így felmerül a kérdés, mennyire, mitől tiszta az ivóvíz. Tényleg nincs benne semmi? És a magnézium kell vagy nem? A vita eldöntésére egyikőtök beírja az egyik internetes keresőbe, hogy **ivóvíz**. Óh, jaj, most melyikre kattintsatok?

1.

Magyarázd a következő lapokon lévő találati halmazt! Mit tudhatunk meg a megadott információkból? Ehhez még **ne használj könyvtárat, internetet!** Meglévő tudásod alapján elemezd a listát, hogy mindenki lássa, érted a találati halmaz használatát!

a) Elemezd a találati halmazt a megadott szempontok segítségével!

„ivóvíz” Nagyjából 607 000 találat (0,48 másodperc)

Ivóvíz – Wikipédia

<https://hu.wikipedia.org/wiki/Ivóvíz>

Az **ivóvíz** az ember által fogyasztásra alkalmas víz, amely megfelel az ivóvíz szabványok előírásainak. Amennyiben oldott ásványianyag tartalma meghaladja az 500 mg/l-t, ásványvíznek minősül, és „ásványvíz” felirattal palackozható. Ivóvíz hagyományosan artézi kútból, természetes forrásból, tavakból, folyókból, tengerből ...

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	

A találati halmaz folytatása 1.

Az ivóvíz - Budapest - Fővárosi Vízművek

vizmuvek.hu > ... > Társasági információk > A vízről > Általános információ a vízről

A jó ivóvíz - többek között - tartalmaz bizonyos mennyiségű oldott kalciumot, magnéziumot és egyéb sókat. Ennek alapján beszélünk a víz „keménységéről”, amit Magyarországon német keménységi fokokban (nko) mérünk; 10 mg kalcium-oxidnak megfelelő kalcium- vagy magnéziumion 1 liter vízben ad 1 keménységi fokot.

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

Az ivóvíz laboratóriumi vizsgálata - National Geographic

www.ng.hu/Tudomany/2016/06/04/Az-ivoviz-laboratoriumi-vizsgalata

Az ivóvíz laboratóriumi vizsgálata. Tudomány. laboratorium.hu, 2016. 06. 04. Hamarosan kötelező lesz azoknak a fűtő kutaknak a hivatalos bejelentése és laboratóriumi vizsgálata, amelyek vizét ivásra is használják. Fotó: Profimedia. A Laboratorium.hu részletesen bemutatja a 2016. június 15-én életbe lépő ...

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	

A találati halmaz folytatása 2.

201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet - az ivóvíz minőségi ...

https://net.jogtar.hu/jr/gen/hjegy_doc.cgi?docid=a0100201.kor

(8) Szükség esetén az ivóvíz-szolgáltatás helye szerinti illetékes népegészségügyi szerv a jóváhagyó határozatban az ivóvízbiztonsági tervben foglaltakon túl további feltételeket határoz meg a (7) bekezdés szerinti szempontok alapján, az ivóvízminőség biztonságának és elfogadhatóságának folyamatos, következetes ...

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

SZTAKI Szótár | magyar - angol fordítás: ivóvíz | magyar, angol, német ...

szotar.sztaki.hu/search?searchWord=ivoviz&fromlang=hun&tolang=eng...hun

MTA SZTAKI online szótár. Magyarország legkedveltebb szótár szolgáltatása.

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

25.	
26.	
27.	
28.	
29.	
30.	
31.	
32.	
33.	
34.	
35.	
36.	
37.	
38.	
39.	
40.	

A találati halmaz folytatása 3.

Ivóvíz - Viega | Szaniter, fűtés, gáz, ivóvíz, vízvezetés és ...

www.viega.hu/ivoviz

Ivóvíz. 200250786-001_560x160.jpg. Az ivóvíz a legfontosabb, életet adó folyadék. A kifogástalan, tiszta ivóvíz alapvető feltétele az egészségünknek. Azonban az ivóvíz káros is lehet. Összegyűjtöttük a legfontosabb információkat az ivóvíz-szerelés és higiénia témákhoz.

<i>Az ivóvízről szól?</i>	<i>Megbízható, hiteles?</i>	<i>Az ivóvíz minőségi szempontjairól lehet szó benne?</i>
- teljes mértékben - részben - egyáltalán nem - nem tudni	- lektorált (tudományosan ellenőrzött) - ellenőrzött - bárki által publikált - nem tudni	- biztos - elképzelhető - nem valószínű - biztos nem - nem tudni

Kattintanál-e a fenti kérdésben erre a találatra? A táblázatban tett jelöléseidet felhasználva, azokat is magyarázva indokold válaszod!

41.	
42.	
43.	
44.	
45.	
46.	
47.	
48.	

2.

Azon tanakodtok, hogy a téma további kutatását az iskolai vagy a települési könyvtárban folytassátok-e. (Ha olyan iskolai könyvtárba jársz, ami egyben a település könyvtára is, akkor gondold a legközelebbi városi könyvtárra vagy a megyei könyvtárra!)

a) Hasonlítsd össze, mi szól az egyik és a másik mellett? Az előnyt és a hátrányt a téma szempontjából is vizsgáld!

A 4 cella bármelyikébe írd be összesen 6 érvet! Nem szükséges mindegyik cellába írnod, de minden oszlopban legyen legalább egy indok.

	Iskolai könyvtárunk	Településünk könyvtára
Előny		
Hátrány		

49.	
50.	
51.	
52.	
53.	
54.	

3.

a) Az egyik könyvtár katalógusában keress egy könyvet, ami segítség lehet a témában.

A könyvtár neve:

b) Hogyan kerestél?

A kereséshez melyik adatmezőt használtad, azokba mit írtál be? Töltsd ki az alábbi felületet a szerint. Annyi sort tölts ki, ahány mezőt használtál! A megfelelő logikai kapcsolatot húzd alá!

Adatmező neve		Beírt kifejezés		
	logikai kapcsolat:	ÉS	VAGY	DE NEM
	logikai kapcsolat:	ÉS	VAGY	DE NEM

c) Miért a fenti adatmezőket és keresőkifejezéseket használtad?

d) Melyik művet választottad a találati halmazból? Add meg róla a következőket!

szerzőség:

cím:

Hol találsz a könyvtárban?

55.	
56.	
57.	
58.	
59.	
60.	
61.	
62.	
63.	
64.	
65.	

4.

Keress megnyugtató, indoklást tartalmazó válaszokat a feladatlap elején lévő beszélgetésben résztvevő diákoknak. Minden választ legalább egy forrás megadásával bizonyítsd! Add meg a forrás minden adatát, amire egy bibliográfiai hivatkozásban szükség van!

1. Az emberi szervezetnek szüksége van magnéziumra. – A magnézium egészségtelen.

2. Magnézium nincs az ivóvízben.

3. A magnézium vegyi anyag, ezért veszélyes.

66.	
67.	
68.	
69.	
70.	
71.	
72.	
73.	
74.	
75.	
76.	
77.	
78.	
79.	
80.	
81.	
82.	
83.	
84.	
85.	
86.	
87.	
88.	
89.	