

Tantárgy: természetismeret

Osztály: 5.a

Az óra témája: Felmérő: Vizek

Időpont: 05.21. csütörtök

Feladatok:

1. Ellenőrizték és zölddel javították a házi feladatot!

Munkafüzet 102. oldal 1. feladat

Értelmezd az óra címét! Miért mondhatjuk, hogy a víz életet ad?

Víz nélkül nem létezne élet a Földön, sem a növények, sem az állatok, sem az emberek nem élhetnének.

Munkafüzet 103. oldal 2. feladat

Mire használjuk a vizeket? Gyűjtsd össze minél több hasznosítását a víznek!

Felszín alatti vizek Ivóvíz: artézi kutak és karsztvizek Gyógyvizek Kutak fúrása Ásványvizek Mélységi kutak	Folyók, tavak vize Ipari víz Ivóvíz tisztítással Vízduzzasztók építése Áramtermelés Öntözés Pihenés, sportolás stb. Gyógyfürdők Áruszállítás Halászat, haltenyésztés
---	--

Munkafüzet 103. oldal 3. feladat

Miért és hogyan szennyeződhet el a folyók, tavak vize?

A mezőgazdaság műtrágyázással, növényvédelmi vegyszerekkel, az állattartó telepek szennyvizeivel. Az ipari termelés során olaj, vegyszerek, mérgező anyagok jutnak a folyókba. A lakosság szennyvizekkel tovább szennyezi azt.

Munkafüzet 103. oldal 5. feladat

Milyen az egészséges, tiszta ivóvíz?

Színtelen, íztelen, szagtalan, hőmérséklete kellemesen hűs, 8-12°C-os. Nem tartalmaz egészségre káros vegyi anyagokat és baktériumokat.

3. Felmérő

Oldjátok meg a tesztet!

Értékelés: összesen 36 pont

32-36 pont ötös

27-30 pont négyes

18-26 pont hármás

11-17 pont kettes

0-10 pont egyes

Házi feladat: **NINCS**

Szorgalmi feladat:

Készítsetek bemutatót a Gellérthegyi víztározóról!

Dolgozhattok Wordben (fél oldal), készíthettek PowerPoint bemutatót is (5-6 dia).

Keressetek képeket hozzá!

Ha kész, küldjétek vissza!

Jó munkát!

Kriszta néni

Ha van kedvetek, nézzétek meg az alábbi videókat!

https://www.youtube.com/watch?v=ksQ_PmdV1zc (3:41 perc) Gellérthegy víztározó

<https://www.youtube.com/watch?v=nZdVPasFMcw> (5:51 perc) Alagút a Gellért-hegy alatt