

Deň Zeme 2020

Prezentácie

*Matej Mocný a Tereza Heftyová
Gymnázium Jura Hronca, Bratislava*



kareta pravá

- *Eretmochelys imbricata*
- čeľad karetovité
- Atlantický, Tichý a Indický oceán
- 1 meter, 80 kilogramov
- všežravec





Prečo sú dôležité?

čistia koralové útesy, tým pomáhajú
udržovať ich zdravie
majú vysoký kultúrny význam
sú veľmi turisticky cenene

výskyt





ohrozovanie

- Karety pravé patria medzi vysoko ohrozené druhy. Prečo? Sú za tým dva hlavné dôvody. Tieto korytnačky nemajú priestor, kde by mohli naklásť vajíčka, pretože pláže sú príliš zaľudnené. A aj v moriach a oceánoch na nich číha neustále nebezpečenstvo v podobe plastov, rôznych pascí a odpadu. No a druhým dôvodom je lov. Či už za účelom konzumácie, alebo výroby rôznych dekorácií.



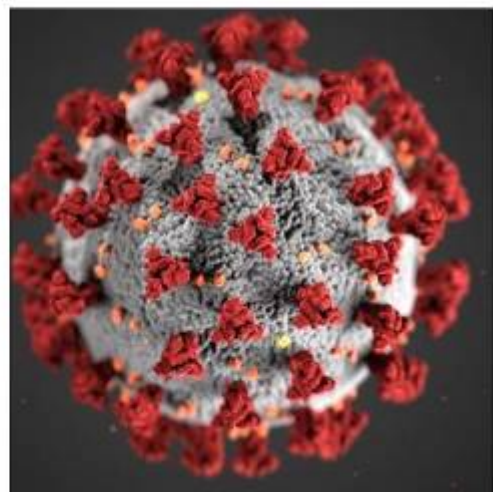


pomoc od korony



Covid-19

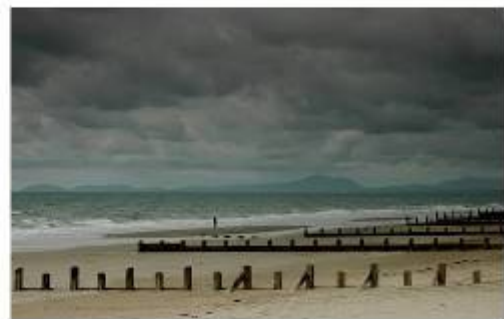
- vírusové ochorenie
- pôvod – Čína
- postihuje dýchaciu sústavu
- pandémia



prázdne pláže

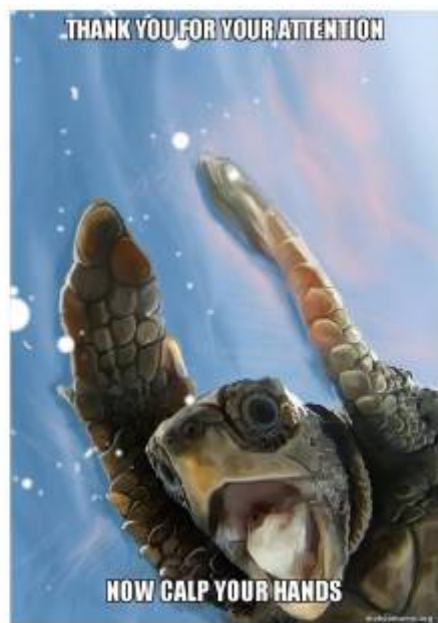


korona →





Dôležité je, aby sme sa z tejto situácie poučili a snažili sa neohrozovať korytnačky. Vďaka koronavírusu dostala naša planéta druhú šancu, tak ju nezahodme! Korytnačky sú dôležitou súčasťou nášho ekosystému a mali by sme ich chrániť.



zdroje:

- <https://www.worldwildlife.org/species/hawksbill-turtle>
- <https://www.dobrenoviny.sk/c/181916/brazilsku-vyludnenu-plaz-obsadili-liahnuce-sa-korytnacky?fbclid=IwAR2psZFDXvwor1xLHyrSXIr6SzEPqQthTyMoYhmQhg6TgalMZAghekr4g>
- <https://www.abicko.cz/clanek/pecti-si-priroda/17917/ohrozene-karety-morske-zelvy-muze-zahubit-more.html>
- <https://conserveturtles.org/information-about-sea-turtles-hawksbill-sea-turtle/>

Matúš Mikulec a Jozef Lacho

Základná škola Ul. kpt. Nálepku, Nové Mesto nad Váhom

Vplyv koronavírusu na životné prostredie

MATÚŠ MIKULEC

JOZEF LACHO

ZŠ KPT. NÁLEPKU,
NOVÉ MESTO NAD
VÁHOM

Malé zmeny, veľké činy

Aj malé zmeny v tejto situácii vplývajú na životné prostredie.

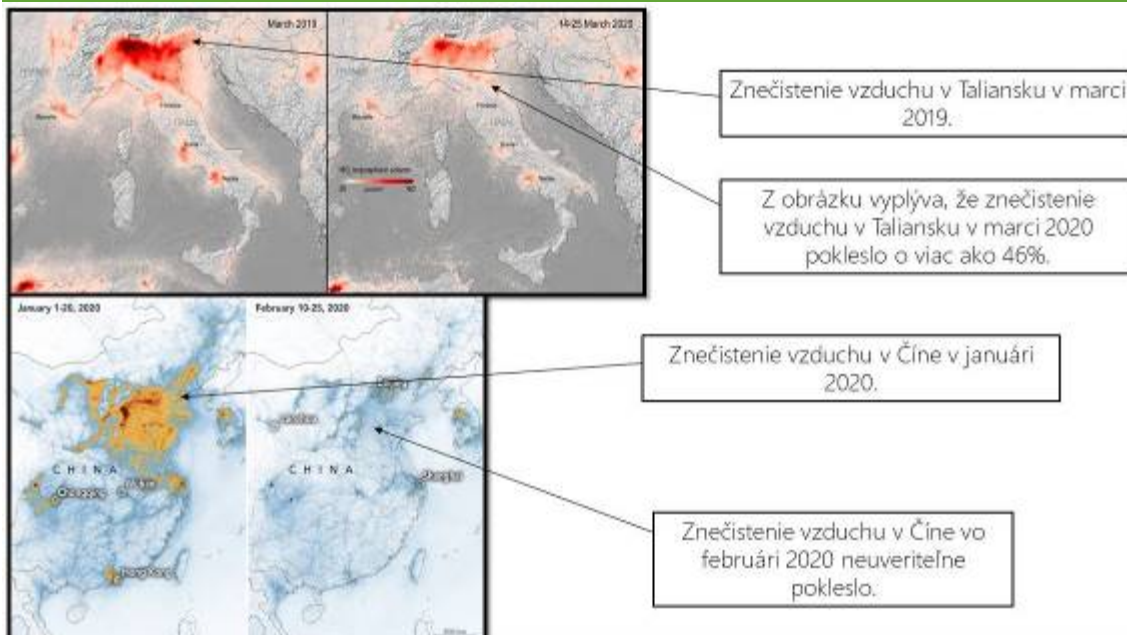
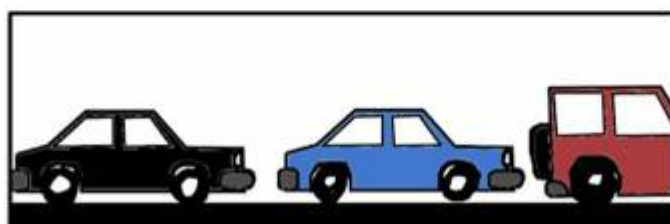
Ludia vďaka nariadeniam vlády chodia menej von, menej cestujú, čím sa jednak znížil počet odpadkov pohodených niekde v prírode, a radikálne sa znížilo množstvo skleníkových plynov v atmosféri.



Automobilová doprava

Táto kríza ovplyvnila najmä automobilovú dopravu.

Ludia už necestujú toľko autami ako pred vypuknutím pandémie, čo zásadne ovplyvnilo ovzdušie, a spôsobilo pokles oxidu uhličitého a oxidu dusičitého, ktoré spôsobujú kyslé dažde či smog.



Letecká doprava

Taktiež bola radikálne zasiahnutá aj letecká doprava.

Vlády zastavili činnosť svetových letísk, čím sa počet emisií znížil na minimum.



Pozitívne výskumy

Marshal Burke zo Standfordskej univerzity zistil, že vyčistením ovzdušia koronavírus zachránil vyše 5000 detí do 5 rokov a viac ako 73-tisíc ľudí starších ako 70 rokov. To svedčí o tom, že čisté ovzdušie vplýva pozitívne na náš organizmus, a predlžuje dĺžku života.



Deň Zeme

Koná sa každoročne už od roku 1970, kedysi 21. marca, dnes už 22. apríla.

Ide hľavne o ekologicky motivovaný sviatok, ktorého cieľom je upozorniť ľudí na vplyv ničenia životného prostredia.

V tejto situácii veľa nezmôžeme, no keď sa skončí, mali by sme popremýšľať nad našimi skutkami. Koronavírus očistil ovzdušie – my by sme mali začať tiež.



Ďakujeme Vám
za pozretie