



ATMOSFÉRA A HYDROSFÉRA

Seminář č.3

Mgr. Veronika Korvasová
14.3.2023/16.3.2023

KLIMADIAGRAM

- Nejčastější chyby
 - špatné rozvržení stupnice u Walter-Lieth klimadiagramu
 - posun teplotní stupnice (0°C musí být vždy na ose x)
 - nerozvržení struktury textu (úvod, hlavní část, závěr)
 - chybějící část o „klimačinitelích“
 - gramatické chyby, chybějící interpunkce.... opakující se: **VYPLÝVÁ!!!**
 - zdroje
- OPRAVA
 - nová odevzdávárna: Klimadiagram_OPRAVA
 - Týden na opravu tzn. do **19.3.** do půlnoci.

VIDEO — NEZKRESLENÁ VĚDA

- <https://www.youtube.com/watch?v=52dFIY1WU7s&t=1s>

JAK BYSTE TÉMA KLIMATICKÁ ZMĚNA PŘEDSTAVILI VE VÝUCE?
MENTI.COM KÓD: 1884 6897



VIDEO — NATIONAL GEOGRAPHIC

- <https://www.youtube.com/watch?v=aU6pxSNDPhs>

FUNGUJE MONTREALSKÝ PROTOKOL?

- <https://www.seznamzpravy.cz/clanek/zahranicni-ozonova-vrstva-se-obnovuje-do-roku-2040-se-snad-zaceli-nad-vetsinou-planety-222942>

OPAKOVÁNÍ NA 1. TEST

- Termín: **5. - 7.4. (středa-pátek)**
- žádný náhradní termín
- lze otevřít pouze 1 x
- je na 10 minut
- 3 otázky
- Projít si úvodní tři kapitoly (Úvod do K a M, Atmosféra, Meteorologické prvky a jejich klimatologické charakteristiky)
- https://is.muni.cz/do/rect/el/estud/pdf/ps14/fyz_g

ÚKOL NA DALŠÍ SEMINÁŘ

- Opakování na test bude probíhat skrze vaše krátké výstupy na vybrané téma.
- Zadání:
 - úterní skupina: 3-4 minutový výstup ve dvojicích
 - čtvrteční skupiny: 2 minutový výstup jednotlivců
- **V rámci výstupu je povinné použít tabuli a fix!**
(ať už na psaní vzorce, náčrtu obrázku, diagramu apod.)
- Přihlaste se k tématu, které budete v příští hodině prezentovat, do 19.3.!
- <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1IXddhul-E5BFKM6vx8nxPUqCHTLy4UZgqmYBneC3MNA/edit?usp=s..aring>

