

Tematy i zagadnienia do opracowania dla II LO (07.11-13. 11.2020)

Temat: Cykl hydrologiczny.

1. Zasoby wodne na kuli ziemskiej.
2. Obieg wody w przyrodzie (pojęcia: ewaporacja, transpiracja, kondensacja, resublimacja, infiltracja, retencja).

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_4_hydrosfera/r1_4_01a.pdf

Temat: Oceany i morza.

1. Podział wszechoceanu
 - a) nazwy oceanów
 - b) wyjaśnienie pojęć: morze, zatoka, cieśnina
2. Zróżnicowanie zasolenia powierzchniowych wód wszechoceanu.
3. Zróżnicowanie temperatury wód oceanicznych i morskich.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_4_hydrosfera/r1_4_01b.pdf

Temat: Dynamika oceanów.

1. Prądy morskie.
 - a) podział
 - b) wpływ prądów na pogodę i klimat
2. Falowanie wiatrowe.
3. Fale tsunami.
4. Pionowe ruchy wody
 - a) upwelling
 - b) downwelling
 - c) pływy morskie (odpływy i przyptywy)

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_4_hydrosfera/r1_4_02a.pdf

Temat: Rzeki i ich ustroje.

1. Rzeka i jej dorzecze (pojęcia: potok, strumień, rzeka, źródło, ujście, rzeka główna, system rzeczny, dopływ, dorzecze, dział wodny,

obszar bezodpływowy, zlewisko).

2. Rodzaje rzek.

- a) rzeki stałe
- b) okresowe (periodyczne)
- c) epizodyczne

3. Ustrój (reżim) rzeczny.

- a) deszczowy
 - równikowy
 - podrównikowy
 - monsunowy
 - śródziemnomorski
 - oceaniczny
- b) śnieżny
- c) lodowcowy
- d) złożony np. deszczowo-śnieżny, śnieżno-lodowcowy

<http://www.geografia24.eu/geo prezentacje pr 1/301 4 hydrosfera/r1 4 03a.pdf>

Zagadnienia do opracowania i przestania:

1. Opisz różnice między ustrojem rzeczny lodowcowym, śnieżnym i deszczowym monsunowym.
2. Opisz przyczyny zróżnicowania zasolenia wód wszechoceanu.
3. Opisz główne przyczyny powodzi.

W ubiegłym tygodniu zapomniałam podać linki do prezentacji.
W związku z tym podaję je dzisiaj.

1. Skład i budowa atmosfery.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_1a.pdf

2. Obieg ciepła. Temperatura.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_2a.pdf

3. Ruchy powietrza atmosferycznego.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_3a.pdf

4. Wilgotność powietrza i opady atmosferyczne.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_4a.pdf

5. Prognozowanie pogody.

8. Ekstremalne zjawiska atmosferyczne i ich skutki.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_5a.pdf

6. Klimaty kuli ziemskiej.

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_6a.pdf

http://www.geografia24.eu/geo_prezentacje_pr_1/301_3_atmosfera/r1_3_0_7a.pdf

Przypominam tematy prac kontrolnych

1. Różnice występujące między klimatem morskim a klimatem lądowym.
2. Charakterystyka ustrojów rzecznych deszczowych.
3. Charakterystyka gleb bielcowych, czarnoziemów i mad rzecznych.