

W związku z koniecznością prowadzenia lekcji w sposób zdalny, proszę słuchaczy o zapoznanie się z następującymi materiałami z geografii i wykonanie na ich podstawie zadań i ćwiczeń, które zaplanowałam na 4 godziny na dzień 9.05.2020 r.:

Temat zajęć: Świat roślin i zwierząt. Strefy krajobrazowe na Ziemi.

1. Na podstawie prezentacji multimedialnej i filmu pt.: „Świat roślin”, „Świat zwierząt” wypełnij kartę pracy:
 - 1) Wyjaśnij pojęcia: halofity, hydrofity, namorzyny, roślinność synantropijna, roślinność ruderalna, selva, epifity, „płuca Ziemi”, balsa, lasy galeriowe, efemerydy, baktrian, łęgi, olsy, tajga, tundra, endemit, relik, bentos, makia, step.
 - 2) Wymień po 5 zwierząt stref:
 - a) lasów równikowych,
 - b) sawanny,
 - c) pustyni i półpustyni,
 - d) strefy podzwrotnikowej,
 - e) strefy umiarkowanej ciepłej,
 - f) strefy tajgi,
 - g) strefy tundry,
 - h) strefy pustyni lodowych i lądolodów.
 - 3) Wymień inne nazwy stepu i wskaż, gdzie występują.
 - 4) Wymień i opisz piętra roślinne w górach.
 - 5) Opisz dwa przykłady przystosowania zwierząt do życia w określonej strefie klimatycznej.

Prezentacje „Świat roślin” i „Świat zwierząt” znajdziesz w Internecie postępując po kolei:

- 1) Przedmiotowa Strona z Geografii
- 2) Geografia – prezentacje, opracowania, poziom rozszerzony dla 3 i 4-letniego LO
- 3) Rozdział I – Geografia fizyczna świata
- 4) 7. Pedosfera i biosfera: 3. Świat roślin. 4. Świat zwierząt.
- 5) Prezentacje multimedialne.
- 6) Temat prezentacji – „3. Świat roślin”, „4. Świat zwierząt” (online) i test wiedzy 10 zadań.
- 7) Na tej samej stronie klikając na – Zdalne lekcje, odnajdziesz film na kanale YouTube pt.: r1704a „Świat zwierząt” 46:19; r1703a „Strefy roślinne” 1:40:00.
- 8) Na dole strony pod prezentacjami znajdują się opracowania uzupełniające tekstowe:
 - a) Formacje roślinne i fauna na lądach.
 - b) Powiązania klimatyczno-glebowo-roślinne.
 - c) Fauna i flora wód.

Sprawdzenie wiadomości:

- umiejętność wskazania województw Polski i państw Europy w programie Seterra,
- wypełnienie Karty pracy (5 odpowiedzi na pytania) i przesłanie jej na mój adres mailowy - geografialoglowno@gmail.com
- rozwiązanie testu wiedzy 10 zadań z prezentacji – dla chętnych.

Powodzenia i zdrowia życzę!

Z nadzieją na szybkie spotkanie się w szkole - Teresa Pawliczak.