

Geografia 30.03.2020.

Dzień dobry

Moi drodzy, zapoznajcie się dzisiaj z tematem: "Świat roślin". Ułożyłem specjalnie dla Was grę do nauki tego tematu: <https://www.purposegames.com/game/zbiorowiska-roślinne-swiata>

Dołączam materiały elektroniczne do tematów o roślinności i glebach.
<https://epodreczniki.pl/a/jak-klimat-wplywa-na-bioroznorodnosc-i-zroznicowanie-gleb/DsIvAoxf0>

Rozwiążcie taką specjalną kartę pracy (do poniedziałku 6 kwietnia 2020):

Karta pracy

Roślinność naturalna najbliższej okolicy

1. Opis położenia badanego terenu.

Lokalizacja, kierunek względem szkoły, wysokość nad poziomem morza, charakterystyczne elementy krajobrazu (np. obiekty hydrologiczne, antropogeniczne).

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2. Charakter zbiorowisk roślinnych: naturalny / sztuczny.

3. Zbiorowiska roślinne badanego terenu.

Na podstawie klucza do oznaczania roślin oraz tabeli z opisem zbiorowisk roślinnych występujących w Polsce uzupełnijcie tabelę.

Główne gatunki roślin

Zbiorowisko roślinne

runa

podsztytu

drzew

4. Fenologiczna pora roku.

a) Nazwa fenologicznej pory roku –

.....

b) Uzasadnienie wyboru –

.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

5. Inne zaobserwowane cechy zbiorowisk roślinnych.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Wyniki przesyłajcie mi na Messengera albo email: wto@onet.eu