

Moi drodzy

Biorąc pod uwagę sytuację w jakiej znaleźliśmy się obecnie będę z Wami spotykał się przez dziennik elektroniczny i w miarę możliwości spróbujemy ten trudny okres przebrnąć. Kochani na ostatnich zajęciach pisaliśmy sprawdzian. W większości wypadków wypadł dobrze i bardzo dobrze. Ci którym nie poszedł wyjątkowo będą mogli poprawić po przyjsciu do szkoły bez względu na termin wynikający z regulaminu. Aby jednak być na bieżąco chciałbym byście zaglądali do książek i w miarę możliwości powtarzali materiał. Po powrocie weźmiemy się za rośliny, które są jednymi z najbardziej zróżnicowanych organizmów żyjących na Ziemi. Do tego królestwa jak wiecie zapewne należą zarówno organizmy mikroskopijne (bardzo małe) jak i potężne wysokie drzewa.

Znajdźcie w internecie co to są sekwoje - to pierwsze dla Was zadanie.

Na początek spróbujemy sobie powtórzyć pewne treści o których wprawdzie mówiliśmy ale są one często wykorzystywane w rozmaitych konkursach biologicznych i warto je sobie utrwalić. Mam prośbę byście w zeszycie pod ostatnim tematem pisemnie odpowiedzieli na następujące pytanie:

Czy korzenie to organy bez wyjątku podziemne? Uzasadnij odpowiedź.

Spróbujcie odpowiedzieć na to pytanie własnymi słowami. Przypominam, że korzeń to organ, który - utrzymuje roślinę w podłożu i pobiera z gleby wodę i sole mineralne a u niektórych roślin magazynuje substancje zapasowe

- korzenie ulegają modyfikacjom (zmianom), które są przystosowaniem roślin do środowiska w którym żyją.

Myślę, że bardzo pomoże wam w odpowiedzi na to pytanie strona internetowa

<https://epodreczniki.pl/a/korzen/D1GIMzazb>

Pozdrawiam Piotr Sieradzki