

Witam Uczniów !!!

Niestety nie spotkał się w szkole, dlatego proszę wszystkich o to aby zadania, które mieliście mi pokazać na lekcji-prześłać do mnie na adres mailowy :

[lekcjeprzyrodyibiolologii@gmail.com](mailto:lekcjeprzyrodyibiolologii@gmail.com)

1. grafika-jak powstała penicylina
2. znaczenie grzybów-plakat
3. kto nie dostał jeszcze - zdjęcia zadania powtórzeniowego bakterie, wirusy, protisty

Poniżej znajdziecie informacje, jak będzie wyglądała nauka przyrody w dniach 30.03-3.04.2020

Temat : Korzeń-organ podziemny rośliny

Proszę, aby każdy uczeń przeczytał dokładnie temat w podręczniku!!!



W nauce może pomóc taka notatka graficzna jaką widzisz poniżej

Najważniejsze informacje z lekcji:

- a) funkcje korzenia\_
- b) strefy korzenia
- c) typy systemów korzeniowych
- d) inne funkcje korzeni-przekształcenia

Notatkę można wykonać w zeszycie graficznie jak wyżej lub pisemnie

BEZ BUDOWY WEWNĘTRZNEJ

Ponieważ nie spotkamy się w szkole w najbliższym czasie **nie zakładajcie hodowli pleśni** o której Wam mówiłam jeszcze w szkole .

W zamian proszę, aby każdy z Was założył prostą hodowlę rośliny np. grochu , fasoli. Należy wziąć słoik, gazetę, gumkę, do słoika nalać wody, a nasionko umieścić na gazie tak aby częściowo znajdowało się w wodzie. Waszym zadaniem będzie obserwacja rozwoju poszczególnych organów rośliny.

Proszę na osobnej kartce wykonać tabelę z tytułem :

**Dziennik obserwacji rozwoju organów rośliny**

Data	Zachodzące zmiany

Co się zmieniło, co nowego pojawiło się w kiełkującym nasieniu - takie informacje powinny znaleźć się w opisie zmian. Możesz wykonywać zdjęcia i dołączyć je później do dokumentacji, albo też od razu obok w tabeli wykonywać rysunki zmian  
Jest to zadanie projektowe na ocenę do 15 kwietnia.

I na koniec WAŻNA INFORMACJA - spotkamy się na lekcji on line w **środę 1 kwietnia.**  
Jak to zrobicie?? bardzo prosto - wystarczy kliknąć w link, który zamieszczam poniżej

<https://teams.microsoft.com/join/19%3a92a085bf25d64e72a9394643e9b7896f%40thread.tacv2/1585481420158?context=%7b%22Tid%22%3a%22efb9b8f8-9f1f-4ac5-a577-5d849e-d4eb4d%22%2c%22Oid%22%3a%22a7d96541-0805-4459-ba7d-a6468abe6151%22%7d>

**Lekcja odbędzie się o godz. 12:30 -13:00**, kilka minut wcześniej wystarczy kliknąć w link i wyświetli się Wam strona Microsoft Teams. W prawym górnym rogu ikona dołącz do grupy - należy kliknąć i będziemy mogli się usłyszeć i zobaczyć :)

Będę już tam na Was czekać

Poopowiadamy sobie o korzeniach i o tym jak Was się żyje w tym niełatwym czasie.

Gdybyście mieli problem, może ktoś starszy w domu będzie mógł pomóc w połączeniu.

Pozdrawiam

Arleta Mikusek