Witam, od dziś zaczynamy realizację programu nauczania na bieżąco. Proszę solidnie przykładać się do pracy ponieważ teraz to od Ciebie zależy ile będziesz umiał.

Zaczynamy nowy dział.

Dziś praca z podręcznikiem

Przeczytaj dokładnie cały temat ze strony 93

Następnie przepisz do zeszytu temat i notatkę, którą przesyłam poniżej.

Następnie odrób prace domową.

Czasem będę prosiła o odesłanie pracy domowej na mojego maila ( iwona.kardys@oppl ) lub zdjęcie na telefon ( 662 294 192 ), w celu postawienia oceny.

Tydzień temu całej klasie 5 A przesłałam test na podsumowanie działu III, prosiłabym o odesłanie testu w celu postawienia oceny.

25.03.2020r.

Lekcja

Temat: Tkanki roślinne.

1. Tkanka – zespół komórek o podobnej budowie, które pełnią te same funkcje w organizmie.
2. Tkanki roślinne:
3. Twórcze ( ich komórki dzielą się ):

- stożek wzrostu łodygi,

- stożek wzrostu korzenia

Obie występują u wszystkich roślin i umożliwiają wzrost rośliny na długość.

- miazga

Występuje u niektórych roślin i umożliwia wzrost rośliny na szerokość.

1. Stałe ( ich komórki tylko rosną ):

- okrywająca

 skórka

 korek

- miękiszowa

 zapasowa np. w korzeniu

 do fotosyntezy np. w liściu

 budująca roślinę np. w płatkach kwiatów

- przewodząca

 drewno

 łyko

- wzmacniająca

Praca domowa

1. Przeczytaj temat z podręcznika str. 93, dokładnie tak żebyś potrafił odpowiedzieć sobie na pytania które są pod tematem.
2. W zeszycie ćwiczeń zrób 1, 2, 3 i 4 zadanie, strona 62 i 63