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.

26.03.2020r.

Lekcja

Temat: Tkanki roślinne.

1. Tkanka – zespół komórek o podobnej budowie, które pełnią te same funkcje w organizmie.

2. Tkanki roślinne:

a) 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.

b) 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

O przesłanie pracy domowej proszę ucznia który w dzienniku ma numer 13 ( zdjęcie z zeszytu ćwiczeń).