**Zagadnienia biologia klasa 5-15.04.2020**

Napisz temat w zeszycie: **Tkanki roślinne- tkanki przewodzące i tkanki wzmacniające.** Przeczytaj i przeanalizuj z podręcznika temat dotyczący **tkanki przewodzącej i wzmacniającej- str.96-97.** Zwróć uwagę na rodzaje tkanki przewodzącej i wzmacniającej.

Napisz notatkę w zeszycie:

1. **Tkanki przewodzące** to **drewno i łyko**. **Drewno** zbudowane jest z długich pustych komórek, z transportuje wodę z solami mineralnymi. **Łyko** składa się z długich komórek, których ściany poprzeczne mają liczne otwory i przypominają sita, transportuje substancje pokarmowe.
2. **Tkanki wzmacniające** budują zewnętrzne części owoców, występują w ogonkach liściowych chronią rośliny przed złamaniem, zgnieceniem i rozerwaniem.

Zadanie domowe rozwiąż zadnia w zeszytach ćwiczeń: zad.5 str.64, zad.6, zad.7 str.65. **Zrób i przyślij zdjęcie zad.3(str. 63) i zad.6 i zad.7 (str.65) na moją pocztę:**

[**kunicka5@interia.pl**](mailto:kunicka5@interia.pl)

**Dla chętnych na super ocenę: przygotuj plakat na kartce z bloku technicznego przedstawiający podział tkanek roślinnych ich budowę i funkcje.**

**Zrób zdjęcie plakatu i również prześlij na moją pocztę.**