

Witam

W najbliższym tygodniu 6-8.0420 przeczytajcie tekst o tkankach roślinnych (w podręczniku str 93 – 97), zróbcie kartę ćwiczeń (ćw. 1 i 2) i wklejcie ją do zeszytu.

Proszę, by przesłali mi to zrobione zadanie (może być zdjęcie) tylko Ci, którzy do tej pory nie odesłali mi do oceny żadnego z proponowanych do tej pory zadań z biologii. Pozdrawiam

M.Blicharz

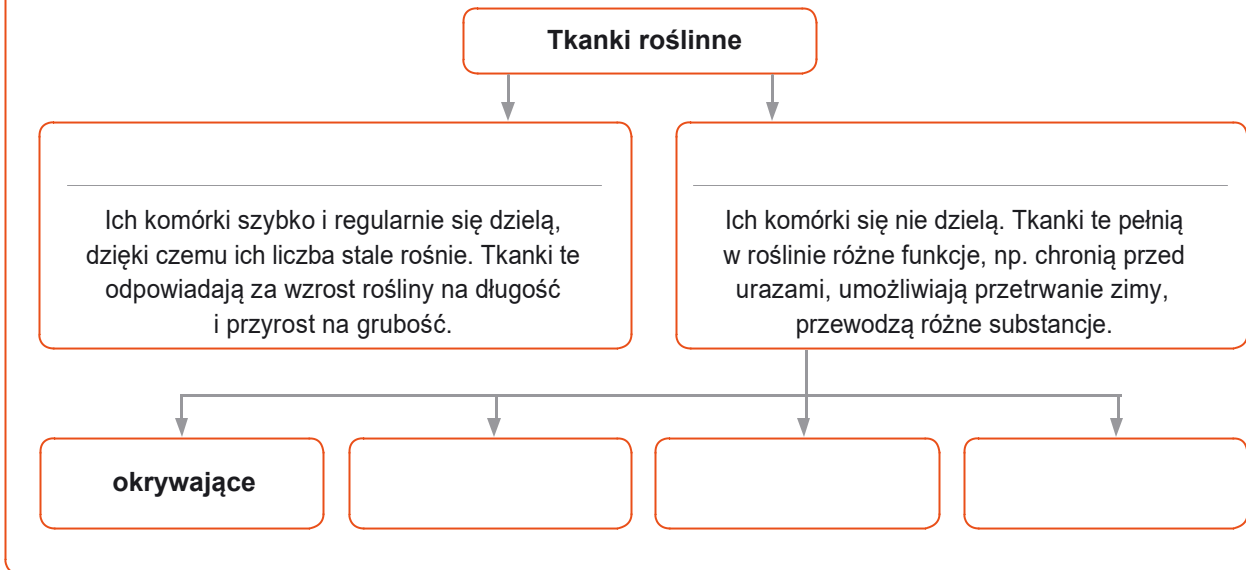
Tkanki roślinne

Cele lekcji: Nauczysz się rozpoznawać tkanki roślinne. Dowiesz się, czym tkanki twórcze różnią się od tkanek stałych. Poznasz cechy i funkcje tkanek okrywających, mięksiszowych, wzmacniających i przewodzących. Wskażesz miejsca występowania tkanek w roślinie.



Na dobry początek

1 **Uzupełnij schemat. Wpisz we właściwe miejsca odpowiednie nazwy tkanek.**



2 **Oceń, która informacja dotycząca tkanek twórczych jest prawdziwa, a która – fałszywa. Wpisz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa. Następnie popraw błędne zdanie tak, aby zawierało prawdziwe informacje.**



Tkanki twórcze z czasem przekształcają się w tkanki stałe

Tkanki twórcze chronią roślinę przed uszkodzeniami.



