

BIOLOGIA

KLASA V

Temat: Tkanki roślinne

Przeczytaj temat w podręczniku str. 93-97

Przerysuj tabelę poniższą do zeszytu i uzupełnij ją pracując z tekstem w podręczniku.

RODZAJ TK. ROSLINNEJ	CECHY BUDOWY	FUNKCJE
TKANKA TWÓRCZA		
TKANKA OKRYWAJĄCA		
TKANKA MIĘKISZOWA		
TKANKA PRZEWODZĄCA		
TKANKA WZMACNIAJĄCA		

Wykonaj rysunki schematyczne każdej z wymienionych tkanek (używając ołówka i kredek) zaznaczając główne elementy budowy.

ROZWIĄŻ ZADANIA W ZESZYCIE ĆWICZEŃ DO DANEGO TEMATU

Temat: Korzeń- organ podziemny roślin

Przeczytaj temat w podręczniku

1. Wykonaj rysunek: Budowa korzenia str. 98 i zaznacz strefy korzeniowe
2. Wypisz rodzaje systemów korzeniowych, wykonaj ich rysunki i podaj pod rysunkami przykłady roślin u których występują.
3. Wyjaśnij w zeszycie co to są korzenie przybyszowe, jaką pełnią funkcje i u jakich roślin występują.
4. Wypisz przekształcenia (modyfikacje) korzeni i podaj przykłady roślin u których one występują.

ROZWIĄŻ ZADANIA W ZESZYCIE ĆWICZEŃ DO DANEGO TEMATU