

Biologia - klasa 5 - 14 tydzień

Materiał należy opracować i udokumentować do 18 czerwca 2020r

agrzegorzewska08@gmail.com

1. W zeszycie przedmiotowym zapisz temat: Pęd. Budowa i funkcje łądygi.
2. Zapoznaj się z tematem – podręcznik str. 141 – 142 oraz obejrzyj prezentację (do pobrania).

Zapamiętaj:

- Jakie są rodzaje pędów.
 - Jakie są podstawowe funkcje łądygi (pędu).
 - Z jakich części składa się łądyga roślin zielnych – zlokalizuj pąk wierzchołkowy, węzły i międzywęzła – zwróć uwagę na funkcje, jakie elementy te pełnią.
 - Jakim przekształceniom mogą podlegać łądygi i do czego wówczas służą roślinie (zapamiętaj też przykłady).
3. W zeszycie przedmiotowym, pod tematem wpisz notatkę – powinny się w niej znaleźć następujące informacje:

Co to jest pęd, z czego się składa (budowa zewnętrzna), jakie są jego podstawowe funkcje.

4. Rozwiąż zadania do lekcji 25 w zeszycie ćwiczeń – pominiń zadania dotyczące budowy i funkcji liści.
5. **18 czerwca wskazani uczniowie sfotografują zapis w zeszycie oraz rozwiązania zadań w zeszycie ćwiczeń i prześlą do sprawdzenia.**
6. Utrwal materiał – przygotuj się do odpowiedzi/kartkówki