

**Proszę zapoznać się z tematem w podręczniku str. 98-101.**

**Notatka do zeszytu.**

*Lekcja*

*Temat: Podziemny organ rośliny- korzeń.*

1. *Zadaniem korzenia- podziemnego organu rośliny, jest utrzymanie jej w glebie oraz umożliwianie pobierania wody i soli mineralnych.*
2. *Rodzaje systemów korzeniowych:*
  - a). *palowy- składa się z korzenia głównego i odchodzących od niego drobnych korzeni bocznych, występuje np. u drzew,*
  - b). *wiązkowy- zbudowany z pęku cienkich korzeni przybyszowych, występuje np. u traw.*

*Zadanie domowe*

1. *Przerysuj rysunek z podr. str. 98, podpisz go „Korzeń palowy”, zaznacz na nim i podpisz strefę korzeni bocznych, strefę włóśnikową, strefę wydłużania oraz strefę stożka wzrostu.*
2. *Opisz przekształcenia korzeni, podaj przykłady.*

**Na czas zawieszenia zajęć lekcyjnych będziemy realizować tak, jak w planie lekcji, jedną lekcję biologii w tygodniu. Proszę sprawdzać zawsze stronę internetową szkoły, gdyż to tutaj będą umieszczane zadania dla Was.**

**Zrobimy sobie próbę generalną, bo chcę sprawdzić ilu z Was, odeśle do mnie wykonane zadanie oraz ilu z Was ma dostęp do Internetu.**

**Do jutra, czyli wtorku, do godz. 17.00, bardzo proszę zrobić zdjęcie zadania domowego lub je zeskanować i wysłać mi na adres [kwiatkowska.maria@sp3.edu.pl](mailto:kwiatkowska.maria@sp3.edu.pl)**

**Pozdrawiam, Kwiatkowska M.**