

Wtorek, 12.05.2020 r., kl. 8b- biologia

Zapoznaj się z tematem z podręcznika strona 121-124- „Zależności pokarmowe”.

Następnie przepisuj do zeszytu.

Lekcja

Temat: Zależności pokarmowe.

- 1. Wyróżnia się trzy poziomy troficzne: producentów, konsumentów, destrucentów.*
- 2. Łańcuch pokarmowy to ciąg organizmów, w którym każdy organizm jest zjadany przez następnego.*
- 3. Sieć pokarmowa to zbiór wielu powiązanych ze sobą łańcuchów pokarmowych, które występują w danym ekosystemie.*

Zadania na czas trwania lekcji

- 1. Wyjaśnij i zapisz w zeszycie co to są producenci, konsumenci oraz destruenci (odpowiedzi znajdziesz w podręczniku- dzisiejszy temat).*
- 2. Skonstruuj po dwa przykładowe łańcuchy pokarmowe występujące w lesie, na polu i na łące. Razem 6 łańcuchów (patrz podr. str. 121 przykładowy łańcuch występujący na łące). Zwróć uwagę na odpowiedni kierunek strzałek pokazujący kto kogo zjada. Pamiętaj także, że na początku każdego łańcucha pokarmowego znajdują się producenci.*