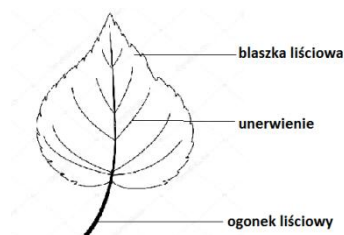


Dzień dobry :)

Dzisiaj poznacie liść, nazywany też wytwórnią pokarmu.

- Zapisz w zeszycie temat lekcji: **Liść - wytwórnia pokarmu.**
- Włącz komputer/smartfona i Internet - obejrzyj uważnie lekcję o liściu:
<https://www.youtube.com/watch?v=ns43Rnko7XQ>
- Zachęcam Cię również do przeczytania tego tematu w podręczniku **ze stron 106 - 109.**
- A teraz przepisz do zeszytu notatkę z ramki. Możesz też wydrukować ją i wkleić:

1. Funkcje liści
 - wytwarzanie substancji pokarmowych podczas fotosyntezy,
 - wymiana gazowa,
 - parowanie wody z rośliny.
2. Budowa liścia (*narysuj liść i opisz go*)



3. Rodzaje liści
 - a) ogonkowe - z ogonkiem,
 - b) siedzące - bez ogonka. np. u tulipana
4. Typy blaszek liściowych:
 - a) pojedyncze - ma jedną blaszkę liściową - np. lipa, klon, pokrzywa,
 - b) złożone - ma kilka blaszek liściowych i 1 ogonek - np. koniczyna, kasztanowiec, jesion.
5. Przekształcenia liści:
 - a) czepne - np. groch, wyka
 - b) spichrzowe - np. cebula
 - c) ciernie - np. kaktus
 - d) pułapkowe - np. rosiczka, dzbanecznik

- **Jeśli chcesz dowiedzieć się więcej o roślinach drapieżnych, posiadających liście pułapkowe, proponuję obejrzenie filmu:** <https://www.youtube.com/watch?v=6PN5qbTocVw>

Powodzenia!