**Jak powstaje miód?**

**PSZCZOŁY**

**Rodzina pszczela**

Rodzina pszczela (rój) mieszka zazwyczaj w ulach tworzących pasiekę.

Robotnice zbierają nektar z roślin, który przetwarzają w ulu na miód.

**Rodzaje pszczół**

Skład roju:

* jedna królowa,
* kilkadziesiąt tysięcy robotnic,
* do kilku tysięcy trutni.

**Pszczoły na zbiorach**

Zwiadowcy sprawdzają, gdzie jest nektar i specjalnym tańcem przekazują pszczołom informacje.

Zbieraczki zbierają nektar do specjalnych zbiorniczków i przekazują go w ulu innym robotnicom.

**Plaster miodu**

Plaster składa się z sześciokątnych komórek, przylegających do siebie.

Do komórek plastra pszczoły wkładają nektar.

Komórki z gotowym miodem pszczoły zasklepiają.

**Rodzaje miodu**

Pszczoły zbierają nektar z różnych kwiatów, stąd różne rodzaje miodu. Przykładowe rodzaje miodu:

* + lipowy,
  + rzepakowy,
  + wielokwiatowy,
  + akacjowy,
  + wrzosowy.