

- **Czego nie można zobaczyć gołym okiem?**



Zajęcia skupiają się na poznaniu mikroskopowego świata roślin i owadów. Podczas zajęć uczestnicy będą mieli okazję zapoznać się z budową mikroskopu oraz jego zastosowaniem w badaniach biologicznych. Uczestnicy zobaczą, co ukrywa się w pylnikach roślin i jak wygląda skrzydło muchy w 100-krotnym powiększeniu oraz samodzielnie stworzą preparaty mikroskopowe. Zajęcia te są idealne dla osób zainteresowanych biologią oraz dla tych, którzy chcą poznać tajniki pracy z mikroskopem.

Kiedy? 16.06.2023 godz. 11:00

Gdzie? sala 104 H

Dla kogo? Wiek 14+

Prowadząca: dr inż. Katarzyna Radwańska