



Pogodna Małachowianka

Program zajęć:

8.00

1. Zapoznanie uczestników z celami i planem zajęć. Integracja grupy.
 2. Prezentacja instrumentów pomiarowych oraz zapoznanie z mechanizmem pomiarów.
Prezentacja – składniki pogody, rodzaje chmur, typy wiatrów, typy mas powietrza.
- Przerwa 10 minut

10.00

3. Zajęcia terenowe w ogródku meteorologicznym: zasady lokalizacji klatki meteo, rozmieszczenie aparatury pomiarowej, odczyt temperatury, ciśnienia, wilgotności, opadów.
 4. Obserwacje chmur i ich rozpoznawanie na podstawie zdjęć, atlasu chmur.
- Przerwa obiadowa 20 minut

13.00

5. Prezentacja – jak powstaje mapa synoptyczna.
6. Opracowanie danych meteorologicznych, analiza danych, obliczenie amplitudy temperatury, wykres klimatogramu, róży wiatrów.

16.00

Zakończenie zajęć.