

Koło Młodego Biologa poznaje świat mikroorganizmów

Uczniowie klas I gimnazjum należący do **Koła Młodego Biologa**, 16 grudnia wzięli udział w bardzo ciekawym, dwugodzinnym **warsztacie** zorganizowanym przez **Stowarzyszenie Ekoskop**. Zajęcia zaczęły się od wstępu teoretycznego i przypomnienia budowy gleby. Po teorii przyszedł czas na praktykę i obserwacje mikroskopowe. Mali biolodzy zaczęli od rozpoznawania dwóch rodzajów gleby piaszczystej oraz próchnicy. Następnie szukali pod mikroskopem mikroorganizmów glebowych. Największe wrażenie na uczniach zrobiły obserwacje hodowli dżdżownicy i poznanie kilku ciekawostek na jej temat. Na zakończenie zajęć gimnazjaliści badali pH gleby. Odbyte warsztaty dostarczyły wielu wrażeń oraz poszerzyły zakres wiedzy z biologii i ekologii.

Zapraszamy wszystkich chętnych na kolejne spotkania Koła Młodego Biologa!