

# Życie w wodzie

Z czym mieszkańcom naszego miasta i jego okolic kojarzy się Jezioro Średzkie? Zapewne większości z plażą i kąpieliskiem. Zbiorniki wodne są jednak również środowiskiem życia wielu organizmów – tych większych, widocznych gołym okiem oraz znacznie mniejszych, do obserwacji których konieczne jest użycie mikroskopu.



W trakcie zajęć terenowych.

Przekonali się o tym uczniowie klas piątych i szóstych z „Trójki”, którzy wzięli udział w warsztatach terenowych pt. „Życie w wodzie”. Zajęcia odbyły się w ramach projektu dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu. Podczas tej wyjątkowej lekcji przyrody dzieci miały możliwość zbadania właściwości wody pobranej z jeziora (temperatury, zapachu, barwy), określenia jej przezroczystości (przy wykorzystaniu krążka Secchi’ego) oraz poznania wielkiej różnorodności gatunkowej flory i fauny, dla których wody Jeziora Średzkiego są ostoją.

Zajęcia każdorazowo kończyły się quizem z nagrodami książkowymi ufundowanymi przez Fundację „Biblioteka Ekologiczna” z Poznania. ■

*opr. M.M*

### PODZIĘKOWANIA:

W imieniu uczestników warsztatów serdecznie dziękujemy dr Katarzynie Kowalczewskiej-Madura – adiunktowi Zakładu Ochrony Wód Wydziału Biologii UAM w Poznaniu za poświęcony czas i przekazaną wiedzę oraz Bogusławie Deiksler za pomoc w zorganizowaniu zajęć. Dziękujemy również Max Marinie, która na potrzeby warsztatów zmieniała się w klasopracownię.