

22 czerwca uczniowie klasy 4a i klasy 5 uczestniczyli w zajęciach laboratoryjnych pt. „Co się kryje w kropli wody? – biologiczne i chemiczne badanie wody.

Spotkanie odbyło się przed budynkiem szkoły, na świeżym powietrzu.

Starszy specjalista ds. edukacji ekologicznej pani Aleksandra Kołacz z Kozienickiego Parku Krajobrazowego przeprowadziła pogadankę i warsztaty przyrodnicze.

W trakcie spotkania podejmowane były następujące zagadnienia:

- charakterystyka Kozienickiego Parku Krajobrazowego, jako jednej z form ochrony przyrody na terenie Puszczy Kozienickiej;
- zapoznanie z siecią rzeczną Kozienickiego PK na podstawie mapy;
- zapoznanie z fauną zamieszkującą wody powierzchniowe (plansze poglądowe);
- badanie wskaźników fizyko - chemicznych wody za pomocą przenośnych zestawów do analizy wody (pH, fosforany, amon, azotany)
- rozwiązanie karty pracy pt. „Tropiciel wody”.

Eksperymentalne lekcje bardzo przypadły uczniom do gustu.

Na zakończenie spotkania każdy uczeń otrzymał pamiątkową książkę dotyczącą bogactwa fauny i flory naszych lasów.

Tekst: Dorota Błazik





REDMI NOTE 9 PRO
AI QUAD CAMERA





















