

Zajęcia terenowe z geografii kl II A LO

Dnia 17 listopada 2014 roku klasa IIA Liceum Ogólnokształcącego pod opieką nauczyciela, Pani Lidii Kosatki, udała się na dwugodzinne zajęcia terenowe z geografii. Głównym celem było rozpoznanie w terenie elementów doliny rzecznej Mogielanki i dokonanie pomiaru cech wody w rzece. Uczniowie na podstawie obserwacji wyznaczali linię nurtu rzeki, mierzyli prędkość wody w nurcie rzeki i poza nim. Badali zależność między procesami zachodzącymi w korycie rzeki, a przebiegiem nurtu Mogielanki. Wspólnie z nauczycielem odtwarzali zmiany przebiegu koryta rzecznej. Uczniowie wskazywali w terenie i opisywali elementy meandru i starorzecza. Podawali przykłady wykorzystywania gospodarczego rzeki i doliny rzecznej na podstawie obserwacji terenowych. Efektem zajęć terenowych było uzupełnienie kart pracy. Uczniowie wykonywali bogatą dokumentację fotograficzną.

