



Jubileuszowe obchody Światowego Dnia Wody w Łomży

22 marca 2010 r. obchodzimy Światowy Dzień Wody. Ten corocznie obchodzony Dzień Wody ma na celu zwrócenie uwagi społeczności świata na najważniejsze problemy związane z zasobami słodkiej wody na świecie. Hasło przewodnie tegorocznego dnia: **"Czysta woda dla zdrowego świata"** ma uświadomić Polakom, że jakość wody ma bezpośrednie przełożenie na zdrowie ludzkości, a także na równowagę ekosystemów. Ochrona jakości wody jest zbiorową odpowiedzialnością za wspólne korzyści. Podczas Światowego Dnia Wody należy pamiętać, że czysta woda jest życiem, a nasze życie zależy od tego jak dbamy o jakość wody. Czysta woda jest niezbędnym elementem rozwoju, dlatego inwestowanie w nią daje wymierne rezultaty, nie tylko w sferze ekonomicznej, ale też społecznej. Uzmysłowanie tego faktu jest celem który realizowany jest corocznie od 5 lat w Zespole Szkół Drzewnych i Gimnazjalnych w Łomży. W ramach Zespołu działa m.in. Technikum Ochrony Środowiska.

W dniach 18-19 marca 2010 roku odbyła się już piąta, jubileuszowa edycja warsztatów ekologicznych. Tradycyjnie do udziału zaproszony został przedstawiciel Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska Delegatura w Łomży Pani Alicja Godula. Przedstawiła ona prezentację na temat: „Wykorzystanie wskaźników biologicznych w ocenie stanu ekologicznego wód województwa podlaskiego”.

W programie warsztatów ponadto przewidziano:

- wykład przedstawiciela Wyższej Szkoły Agrobiznesu w Łomży,
- wykład pracownika Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi,
- zajęcia grupowe prowadzone przez uczniów Technikum Ochrony Środowiska dotyczące badania czystości wody metodami chemicznymi i biologicznymi,
- pisanie testu związanego z ekologią wód,
- rozstrzygnięcie konkursu na prezentację pt. „Organizmy wodne”
- prezentacja szkoły w wykonaniu jej uczniów.

Program warsztatów przygotowany został z myślą o młodzieży łomżyńskich gimnazjów i podzielony został na dwa jednodniowe etapy. Głównym celem spotkania było podniesienie świadomości ekologicznej młodzieży i zapoznanie z problematyką ochrony wody, a także zachęcenie młodzieży gimnazjalnej do rozpoczęcia nauki w Technikum Ochrony Środowiska.





Przedstawiciel WIOŚ Białystok z uczestnikami warsztatów.