

Łódź, dn. 14 kwietnia 2015 r.

Do Dyrekcji Szkoły, Nauczycieli i Trenerów
w miejscu

Szanowni Państwo,

W ramach realizowanego przez Uniwersytet Łódzki projektu LIFE+ pn.: „**Ekohydrologiczna rekultywacja zbiorników rekreacyjnych „Arturówek” (Łódź) jako modelowe podejście do rekultywacji zbiorników miejskich (EH-REK)**” Katedra Ekologii Stosowanej ma przyjemność zaprosić Państwa na cykl zajęć szkolnych dla uczniów i warsztaty dla nauczycieli, prezentujących wyniki projektu, którego głównym celem jest poprawa jakości wody w małych zbiornikach miejskich, przy zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań ekohydrologicznych.

Szkolenia adresowane są do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i licealnych, a także do nauczycieli i trenerów pracujących z dziećmi i młodzieżą w zakresie edukacji ekologicznej, biologii, przyrody i ochrony środowiska.

Proponowane zajęcia szkolne dla dzieci i młodzieży składać się będą z trzech poniższych modułów i trwać będą łącznie około 2,5 godziny:

- ✓ warsztaty, podczas których uczestnicy zapoznają się z najważniejszymi zagadnieniami dotyczącymi ochrony środowiska zbiorników wodnych, w szczególności w obszarach miejskich, źródeł i rodzajów zanieczyszczeń oraz ich ochrony i rekultywacji (**czas trwania zajęć: 45 min.**),
- ✓ wycieczka terenowa w obszarze realizacji projektu, podczas której uczniowie zobaczą jak w terenie wyglądają i w jaki sposób funkcjonują zastosowane przez naukowców innowacyjne rozwiązania ograniczające dopływ zanieczyszczeń do ekosystemów wodnych (**czas trwania zajęć: 45 min.**),
- ✓ liczne atrakcje, które pokażą jak ważne dla mieszkańców miast są obszary zielone (zabawy na świeżym powietrzu m.in. dmuchane zjeżdżalnie, zabawy integracyjne, a dla starszej młodzieży konkursy celności z wykorzystaniem paintballa i ognisko z pieczeniem kiełbasek) (**czas trwania zajęć: 60 min.**).

Szkolenia odbędą się w Łodzi na terenie ośrodka wypoczynkowo-hotelowego „Prząsniczka” (ul. Studencka 20/24) mieszczącego się w Arturówku, który jest również obszarem demonstracyjnym realizowanego projektu EH-REK. Szkolenia realizowane będą w poniższych dniach i godzinach:

- ✓ **18-22 maja** – szkolenia dla uczniów szkół podstawowych (klas 4-6) w godzinach:
I grupa 9:00-11:30, II grupa 10:00-12:30, III grupa 11:00-13:30.
- ✓ **25-26 maja** – szkolenia dla uczniów szkół ponadpodstawowych w godzinach:
I grupa 9:00-11:30, II grupa 10:00-12:30, III grupa 11:00-13:30.

Ponadto, w dniu **27 maja** w godzinach 8:30-15.00 przeprowadzone zostaną warsztaty dla nauczycieli i trenerów, których celem będzie pogłębianie wiedzy w zakresie ochrony i rekultywacji ekosystemów wodnych w obszarach zurbanizowanych w oparciu o rezultaty projektu LIFE+. Omówione i udostępnione zostaną również materiały edukacyjne związane z projektem, których wykorzystanie może urozmaicić i zwiększyć atrakcyjność w pracy z uczniami w ramach zajęć z przyrody i ochrony środowiska, wzmacniając tym samym proces nauczania.

Uczestnicy warsztatów otrzymają materiały szkoleniowe i informacyjne oraz certyfikaty uczestnictwa.

Udział w zajęciach jest bezpłatny. Zgłoszenia przyjmowane są drogą mailową **do dnia 30 kwietnia br.** Ze względu na ograniczoną ilość miejsc (15 grup uczniów szkół podstawowych oraz 6 grup uczniów szkół ponadpodstawowych w ilości 20-30 osób) decyduje kolejność nadesłanych zgłoszeń.

Wypełnioną kartę zgłoszeniową prosimy dostarczyć drogą elektroniczną na adres: arturowek@biol.uni.lodz.pl

Potwierdzenie przyjęcia uczestnictwa w szkoleniu oraz szczegółowy program warsztatów przesłany zostanie Państwu w późniejszym terminie.

Z poważaniem,

z up. Koordynatora Projektu LIFE+
Nr LIFE08 ENV/PL/000517


dr Tomasz Jurczak