



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Rok 2024

Przedsięwzięcia realizowane w roku 2024 przez Województwo Wielkopolskie z siedzibą Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu (Departament Korzystania i Informacji o Środowisku) dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu:

Organizacja etapu okręgowego XXXIX Olimpiady Wiedzy Ekologicznej.

Olimpiada Wiedzy Ekologicznej organizowana od 1985 r. Jej celem jest szerzenie tematyki ekologicznej i przyrodniczej wśród młodzieży. Jako olimpiada interdyscyplinarna łączy treści programów takich jak: biologia, geografia, chemia, fizyka.

Organizatorem etapu okręgowego, w którym wyłanianych jest 7 uczestników jest Departament Korzystania i Informacji o Środowisku Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu. Uczestnikami olimpiady mogą być uczniowie szkół ponadpodstawowych. Problematyka jej obejmuje: ekologię klasyczną, wody i ich ochronę, gleby i ich ochronę, gospodarkę rolną i leśną, żywność i zdrowie, ochronę przyrody, ochronę powietrza, gospodarkę odpadami, hałas, rekultywację, normy prawne obowiązujące w dziedzinie ochrony środowiska oraz bieżące zagadnienia z dziedziny ekologii i ochrony środowiska w Polsce, Europie i na świecie. Podstawowym celem Olimpiady jest kształtowanie wśród dzieci i młodzieży świadomości ekologicznej oraz właściwych postaw u młodzieży wobec środowiska przyrodniczego, popularyzacja problematyki ekologii w aspekcie skutecznego przeciwdziałania zanieczyszczeniu i procesom degradacji środowiska, wdrażanie zasad zrównoważonego rozwoju, propagowanie metod ochrony różnorodności biologicznej oraz zachowania zasobów przyrody. Od uczestników Olimpiady Wiedzy Ekologicznej wymagana jest znajomość z takich dziedzin jak: ekologia klasyczna, wody i ich ochrona, gleby i ich ochrona, gospodarka rolna i leśna, powietrze i jego ochrona, gospodarka o obiegu zamkniętym, gospodarka odpadami, hałas, wibracje, promieniowanie i skuteczna ochrona przed nimi, aktualne zagadnienia społeczno-gospodarcze związane z ochroną i kształtowaniem środowiska.

Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie