

Uczniowie II LO w Elblągu chętnie biorą udział w konkursach przedmiotowych i olimpiadach. Kinga Kozieł z 3c i Maciej Berkowski z 1e w tegorocznej jubileuszowej – już trzydziestej edycji Olimpiady Wiedzy Ekologicznej dotarli do ogólnopolskiego finału i ukończyli go z tytułami finalistów. Do uzyskania tytułu laureata Maćkowi zabrakło jedynie jednego punktu. Jednakże ich wspólny wynik w rankingu startujących w niej szkół uplasował II Liceum Ogólnokształcące z Elbląga na drugim miejscu w kraju. Opiekunem i nauczycielem młodzieży była p. Hanna Pietras. Olimpiada Wiedzy Ekologicznej jest najpopularniejszą olimpiadą w Polsce zarejestrowaną w Ministerstwie Edukacji Narodowej, cieszącą się od wielu lat ogromnym zainteresowaniem uczniów szkół ponadgimnazjalnych wszystkich typów, gromadząc wokół siebie ludzi zafascynowanych problematyką przyrody i jej prawami.

Udział w olimpiadzie jest cenną pomocą w realizacji programów ekologii i ochrony środowiska. W uznaniu wiedzy i zaangażowania olimpijczyków ponad 60 wyższych uczelni publicznych uchwałą swych senatów przyznało jej finalistom i laureatom wstęp na najbardziej atrakcyjne kierunki bez postępowania kwalifikacyjnego.

Opiekę merytoryczną nad Olimpiadą Wiedzy Ekologicznej od 1991r. sprawuje Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Od 12 lat sponsorem strategicznym olimpiady jest Toyota Motor Poland, która w tym roku dziesięciu najlepszym olimpijczykom ufundowała atrakcyjny pobyt na Maderze.

Finał centralny Olimpiady Wiedzy Ekologicznej w tym roku odbył się w dniach 5-7 czerwca na terenie Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Spośród 25 tysięcy uczniów z całej Polski do Olsztyna zakwalifikowało się 113 osób. Pierwszego dnia miał miejsce egzamin pisemny, następnego dnia odbyły się eliminacje ustne. Jubileusz konkursu został uczczony ogniskiem nad jeziorem, pokazem fireworków, tortem i koncertem zespołu szantowego.

– Udział w tegorocznej Olimpiadzie nie był Twoim pierwszym. Czemu chętnie podejmujesz to wyzwanie?- pytam Kingę Kozieł.

– Kinga Kozieł: Rzeczywiście, wzięłam udział w tej Olimpiadzie po raz drugi. W zeszłym roku również zabrakło mi trochę szczęścia- w finale centralnym uzyskałam podobny wynik, zostając finalistką jak teraz. Lubię tą Olimpiadę i uważam, że udział w niej to ciekawe doświadczenie, które pomaga zrozumieć przyrodę, geografie, poznać przepisy prawne ochrony przyrody. Do tego wymaga znajomości wielu dziedzin, nie tylko biologii.

– Jesteś uczniem klasy o profilu matematyczno- fizycznym. Skąd biorą się Twoje zainteresowania przyrodą i jej ochroną?

– Maciej Berkowski: Zamiłowanie do natury zawdzięczam dziadkom i rodzicom, którzy dbali o moją edukację ekologiczną od najmłodszych lat. Spędzałem z nimi wakacje w domku nad jeziorem. Często spacerowaliśmy po lesie, rozmawiając i korzystając z przewodników po ptakach, drzewach i roślinach. Jestem w klasie matematyczno- fizycznej, bo lubię też przedmioty ścisłe i z nimi wiąże swoją przyszłość. Wiedza zdobyta podczas przygotowań do olimpiady na pewno przyda mi się w dorosłym życiu, ponieważ zawody techniczne, a taki wybiorę, często zajmują się przekształcaniem naszego otoczenia, a warto uwzględnić przy tym możliwe konsekwencje nie tylko dla ludzi, ale również całego środowiska.

– Jak można skomentować sukces uczniów?

– Nauczyciel II LO Hanna Pietras: Kinga i Maciej to bardzo zdolni uczniowie. Dążyli do sukcesu systematycznie poprzez wielomiesięczną pracę z testami z olimpiad, dodatkową literaturą, Internetem. To zaprocentowało. Zdolność uczniów to tylko 30% sukcesu, reszta- 70% to ich wysiłek. Szczerze podziwiam Kingę i Macieja za to, czego dokonali. Dziękuję też ich Rodzinom za wsparcie w czasie przygotowań do tej olimpiady.

Życie w zgodzie z ekologią, rozumienie przyrody, dbałość o środowisko naturalne, szacunek dla zwierząt i roślin są dziś wartościami pożądanymi. Miło zatem, że szkoły takie jak II LO uczą właściwej postawy ekologicznej, kształtując aktywnych i zdolnych przyrodników, którzy swoim przykładem promują te wartości.

Dorota Radomska
Rzecznik prasowy II LO