



Hat-trick jest sportowym określeniem, związanym z osiągnięciem sukcesu w liczbie trzy. Maciej Berkowski- tegoroczny maturzysta z II LO im. Kazimierza Jagiellończyka w Elblągu- jest zdobywcą hat- tricka, tyle że dyscypliną, w której się specjalizuje jest ekologia.

Jego opiekunka i nauczycielka biologii Hanna Pietras podkreśla wyjątkowość tego osiągnięcia mówiąc, że Maciej jest jedynym uczniem w historii szkoły, który trzy razy dostał się do finału Olimpiady Wiedzy Ekologicznej i trzykrotnie uzyskał wysokie wyróżnienia: dwa razy był finalistą Olimpiady, a w tym roku został jej laureatem. Jest to tym bardziej szczególny zaszczyt, że Maciej był uczniem klasy matematyczno- fizycznej, a biologii uczył się tylko w pierwszej klasie liceum, mając jedną godzinę zajęć tygodniowo.

Tegoroczna edycja finału centralnego XXXII Olimpiady Wiedzy Ekologicznej odbyła się w dniach od 2 do 4 czerwca w Serocku. Gospodarzami finału był Marszałek Województwa Mazowieckiego i Mazowiecka Agencja Energetyczna, którzy zapewnili konkursowiczom wspaniałą atmosferę. Zmagania uczestników o miano laureata przeplatały się z atrakcjami i poznaniem najnowszych rozwiązań: w zakresie energetyki odnawialnej tj. z odwiedzinami w Centrum Badawczym KEZO w Jabłonie, w zakresie technologii oczyszczania i uzdatniania wody, czyli z wizytą w Laboratorium Centrum Wodnego SGGW w Warszawie, a także z nauką

w Centrum Nauki Kopernik. Toyota- główny sponsor konkursu- zaprezentowała najnowsze technologie w dziedzinie motoryzacji. Wszyscy uczestnicy mogli poznać i wziąć udział w jazdach testowych najnowszymi modelami samochodów hybrydowych Toyoty. Maciej Berkowski został jednym z dziesięciu laureatów wyłonionych spośród 24 tysięcy uczestników z całego kraju. Jego kolega z II LO Jan Jacewicz, również maturzysta, został finalistą Olimpiady. W ubiegłym roku Maciej, dzięki sukcesowi w Eko Teście Toyoty - dodatkowym konkursie organizowanym podczas finału Olimpiady, spędzał wakacje w Grecji, gdzie uczył się m.in. windsurfingu.... Tegoroczne wysokie wyniki Maćka, zapewniły mu uczestnictwo w letniej wyprawie na wyspę Majorka, sponsorowanej przez Toyotę, co czyni go jak dotąd jedynym uczestnikiem konkursu, który dwukrotnie skorzystał z tego wyróżnienia.

Kiedy znajdujesz czas na zainteresowanie, które nie wiąże się z profilem Twojej nauki?

Maciej Berkowski: Rzeczywiście, nie mam kiedy poświęcić się temu bez reszty, ale ekologia jest ciekawa, więc śledzę wszystkie nowinki systematycznie i na bieżąco, oglądając choćby wiadomości w telewizji. To nie zajmuje dużo czasu. Chętnie też wybieram programy zajmujące się tym tematem. Książki, internet, czasopisma- to też źródła, w których między jednym a drugim zajęciem znajduję coś interesującego. A poza tym doceniam wszystkie wycieczki i spotkania z p. Pietras, bo były dla mnie kopalnią wiedzy.

Czy wraz z zakończeniem nauki w II LO kończy się Twoja przygoda z ekologią?

Maciej Berkowski: Absolutnie nie. Ekologia zawsze będzie dla mnie istotną kwestią. Mam zamiar nadal aktywnie wspierać inicjatywy podejmowane w naszym kraju na jej rzecz. I pomimo, że wybrałem studia na Politechnice Warszawskiej, to w zawodzie, który spodziewam się zdobyć, czyli inżynier budownictwa, wykorzystam zgromadzoną wiedzę z zakresu ekologii. Będę projektował drogi, tak więc nawet w pracy będę mógł dbać o środowisko.

Brawo dla Maćka i jego zaangażowania we wsparcie i zrozumienie ekologii. Zdobyć przez niego laurów w OWE pokazuje jak ważną sprawą jest dla II LO ekologia. Natura na całym świecie potrzebuje wielu takich ludzi. Dobrze, że wartości proekologiczne są przedmiotem nauczania w szkołach, a ich orędownicy jak Hanna Pietras, Maciej Berkowski, Jan Jacewicz i organizatorzy Olimpiady Wiedzy Ekologicznej się im poświęcają. I niech ta idea jednoczy jak najwięcej zwolenników...

Dorota Radomska
Rzecznik prasowy II LO

dypłom

LAUREATA

XXXII OLIMPIADY WIEDZY EKOLOGICZNEJ

ZA ZAJĘCIE VI MIEJSCA

Macieja Berlińskiego

A. Szveda-Lewandowski
PODSEKRETAARZ STANU
Główny Koordynator Przewodny
Andrzej Szveda-Lewandowski



PRZEWODNICZĄCA
Głównego Komitetu
H. Falencka-Fabianczyk
dr Małgorzata Falencka-Jabłońska

Serock, 2-4 czerwca 2017 r.



