

z ZSTiO w Opolu. Drugie miejsce zajął Maciej Wełnic z ZSKU w Rzeszowie, a trzecie ex aequo Michał Wójcik z PSBiG w Lublinie i Weronika Kacprzak z TGGD w Warszawie. Te osoby ukończyły Olimpiadę z tytułem laureata. Pozostała szóstka – z tytułem finalisty. Laureaci uzyskali prawo wstępu na kierunek geodezja i kartografia na dowolnej krajowej uczelni, a finaliści – na te uczelnie, których senaty podejmą takie decyzje (w każdym przypadku warunkiem jest oczywiście uprzednie zdanie egzaminu maturalnego).

Uczestników Olimpiady gościł kompleks sportowy CWZS Zawisza oraz należący do niego Hotel Zawisza. Dzięki wsparciu finansowemu firm Gemat i GeoMax uczestnicy mogli m.in. zwiedzić EXPLOSEUM – Centrum techniki wojennej DAG Fabrik Bromberg, miejsce, w którym III Rzesza produkowała materiały wybuchowe. Natomiast ich opiekunowie odwiedzili Centrum Astronomii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Piwnicach – największy ośrodek astronomii obserwacyjnej w Polsce. W samym mieście Kopernika spore zainteresowanie wzbudził reper znajdujący się na budynku toruńskiego ratusza. Od momentu odzyskania przez nasz kraj niepodległości jest on głównym reperem wyjściowym dla obszaru Polski w układzie odniesienia Amsterdam.

W trakcie Olimpiady w sali szkoleniowej Hotelu Zawisza odbyła się ogólnopolska konferencja dla nauczycieli dotycząca nowej podstawy programowej w zawodzie technika geodeta pod hasłem „Geodezja w obliczu zmian”.

Organizatorami olimpiady byli: Zarząd Główny SGP oraz Zespół Szkół Budowlanych w Bydgoszczy, którego uczniowie w ubiegłym roku okazali się najlepszą geodezyjną drużyną w kraju.

Beata Startek (ZSB w Bydgoszczy)



Fot. Katarzyna Graca

## Integracja na stoku Babiej Góry

W drugi weekend kwietnia blisko 50-osobowa grupa młodzieży z całej Polski uczestniczyła w XI Ogólnopolskim Rajdzie Studentów Geodezji zorganizowanym przez Koło Naukowe Geodetów Uniwersytetu Rolniczego przy współpracy z Kołem Naukowym Geodetów Dahlta z AGH.

Bazą tegorocznej edycji rajdu było górskie schronisko PTTK na Markowych Szczawinach. Do licznych grona krakowskich studentów dołączyli przedstawiciele takich uczelni, jak: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie czy Politechnika Śląska w Gliwicach. Trzydniowa impreza (10-12 kwietnia) obfitowała w wiele atrakcji.

Pierwszego dnia – po wniesieniu całego osprzętu geodezyjnego i bagaży z Krowiarek na Markowe Szczawiny – grupa 30 śmiałków, mimo zmęczenia, wyruszyła czerwonym szlakiem, by zdobyć szczyt Babiej Góry. Wysiłek został nagrodzony pięknym widokiem na Tatry i okolicę. Zejście, a właściwie zjazd do schroniska – pokrywa śnieżna sięgała miejscami 1,5 metra – sprawił nie tyle trudność, co frajdę. Wieczorem na młodych geodetów czekało spotkanie z Kubą Rydkodymem, autorem bloga plecakwspomnien.eu. Prelekcja dotycząca sposobów taniego podróżowania stała się inspiracją do rozpoczęcia planowania przez słuchaczy własnych wypraw.

Kolejnymi elementami spotkania były szkolenie oraz gra

ny grill. Integracja i biesiadowanie z gitarą codziennie trwały do późna w nocy.

Zgromadzenie w jednym miejscu tylu ambitnych młodych ludzi dzielących wspólną pasję to strzał w dziesiątkę. Dziękujemy wszystkim sponsorom, bez których nasz rajd nie byłby tak udany. Dziękujemy władzom Uniwersytetu Rolniczego, a także firmom Softline, Geopryzmat, OPGK Kraków, Geotronics, Here Polska, Geo-Media-Małopolska, Geodezy, Esri Polska, GPS.PL, Usługi Geodezyjne A. Woźniak z Dobczyc, TPI, Agropol Dynów, Vifon oraz wydawnictwom Compass i Geodpnis z wsparcie finansowe i ufundowanie nagród oraz upominków dla uczestników Rajdu. Dziękujemy również redakcji Geoforum.pl oraz magazynu GEODETA za okazaną życzliwość i patronat medialny.

Wojciech Sagan (KNG UR)

więcej zdjęć w Fotogalerii na Geoforum.pl



Fot. Anna Kuryłowicz