

C-Geo 5.0
JUŻ W SPRZEDAŻY

W sprzedaży również wersja C-Geo dla Windows standard:
90% możliwości programu C-Geo za 50% ceny.

Rejestratory Psion z oprogramowaniem

Programy dla gmin i powiatów (rejstry decyzji)

Programy dla zakładów przemysłowych (ewidencja gruntów, budynków, urządzeń z modułem podatkowym i mapą numeryczną)

Komputery, drukarki (A4, A3), skanery (A4, A3)

Internetowy sklep geodezyjny:
<http://www.sklep.geo.pl>

Internet dla geodetów: bezpłatne konta e-mail, firmowe strony www.
<http://www.geo.pl>

Oprogramowanie firmy BENTLEY Systems

océ PARTNER HANDLOWY

PLOTERY I SKANERY WIELKOFORMATOWE

softline

ul. Skłodowskiej-Curie 9/4
 50-381 Wrocław
 tel. 071 3219247
 tel/fax 071 3285159
 tel. kom. 0601 540682
 e-mail: softline@geo.pl
<http://www.softline.geo.pl>



XXII Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej

Uczniowskie zmagania

Pod patronatem prezydenta miasta odbył się w Gdańsku (6-8 kwietnia) finał XXII Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej. Organizatorami imprezy byli: Ministerstwo Edukacji Narodowej, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Główny Geodeta Kraju i Stowarzyszenie Geodetów Polskich.

Konkurs przebiegał według sprawdzonego i utartego od lat schematu. Pierwszego dnia uczestnicy konkursu – uczniowie reprezentujący 19 szkół geodezyjnych z całej Polski – mieli do rozwiązania cztery zadania testowe. Z kolei w drugim dniu przed 3-osobowymi szkolnymi zespołami postawiono po dwa zadania terenowe. Do ścisłego finału zakwalifikowano 11 uczestników, którzy zdobyli największą liczbę punktów w czasie dwudniowej rywalizacji. Pięciosobowe jury pod kierunkiem prof. Zofii Więckowicz oceniało finalistów. Przyszłe adepty i adeptki geodezji musieli odpowiedzieć na pięć wylosowanych, często nietrywialnych pytań.

W rywalizacji indywidualnej zwycięzcą konkursu został Rafał Kocierz z Zespołu Szkół Technicznych i Ogólnokształcących z Opoli. Ma on zagwarantowany wstęp na dowolną wyższą uczelnię prowadzącą kierunek geodezji (podobnie jak dwóch kolejnych laureatów). Drużynowo pierwsze miejsce wywalczyła reprezentacja Zespołu Szkół Geodezyjno-Drogowych z Poznania.

Źródło: SGP

Klasyfikacja indywidualna:

1. Rafał Kocierz (ZSTIO Opole) – 168 pkt.
2. Grzegorz Sobczak (ZSGGD-TG Warszawa) – 145 pkt.
3. Michał Nawrot (ZSG-DiGW Kraków) – 131 pkt.
4. Joanna Krupa (TG Jarosław) – 119 pkt.
5. Kamil Kalicki (ZSB-G Białystok) – 115 pkt.

Klasyfikacja drużynowa:

1. Zespół Szkół Geodezyjno-Drogowych z Poznania – 228 pkt.
2. Zespół Szkół Geologiczno-Geodezyjno-Drogowych TG z Warszawy – 227 pkt.
3. Zespół Szkół Zawodowych z Żelechowa – 226 pkt.
4. Technikum Geodezyjne z Wrocławia – 223 pkt.
5. Zespół Szkół Budowlano-Geodezyjnych z Białegostoku – 218 pkt.

Sponsorzy: PMG z Katowic, Kazimierz Chudzikiewicz z Gdańska, GEOBIS z Gdańska, WBGiTR w Gdańsku, OPGK Wrocław, OPGK Gdańsk, „3M” Poland z Nadarzyna, „NADIRA” ZUGP z Gdańska, OPGK Kraków, Autodesk z Warszawy, OPGK Olsztyn, PIG COGiK z Warszawy, „NADIRA” PU z Gdańska, IGiK, OPGK z Bydgoszczy, WPK „GEOMAP” z Poznania, „New Technology Polska” Canon Partner z Warszawy, ESRI Polska z Warszawy, OPGK z Białegostoku, Artur Orzeł z Gdańska, Urząd Wojewódzki w Gdańsku, KAMPSAX Polska z Warszawy, „OpeGieKa” z Elbląga, Geodezyjna Spółdzielnia Pracy z Elbląga, TPGK „ArGeo” z Gdyni, PRTiG GiS z Elbląga, SGP Oddział w Gdańsku, PPGK z Warszawy, OPGK „GEOMAP” z Zielonej Góry, „Neokart Gdańsk”, Urząd Miasta Gdańska, Urząd Marszałkowski w Gdańsku, Zepet International Polska, PODGiK w Warszawie, GIG.