

XLIII Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej, 4 lipca 2020 r.

Rywalizacja w czasie pandemii

Finał tegorocznej edycji zmagania przyszłych geodetów został zorganizowany z zachowaniem dystansu społecznego. W II etapie zrezygnowano z części praktycznej (terenowej), a III etapu nie przeprowadzono w ogóle.



Zmagania uczniów w Technikum Geologiczno-Geodezyjno-Drogowym w Warszawie

W tym roku wszystkie olimpiady przedmiotowe – począwszy od 26 marca – odbywały się jako dwustopniowe zawody wiedzy, podczas których wyłoniono jedynie finalistów, a nie jak dotychczas także laureatów. Działo się to zgodnie z obostrzeniami, które wprowadziło rozporządzenie ministra edukacji narodowej z 25 marca 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczególnych rozwiązań w okresie czasowego

ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19.

I stopień XLIII Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej (etap szkolny) przebiegł jeszcze „normalnie” w październiku 2019 r. i składał się z dwóch części: pisemnej i praktycznej (terenowej). Stopień II (etap międzyszkolny) i III (etap centralny) tradycyjnie organizowała szkoła, która rok wcześniej wygrała

Najlepsze drużyny

Miejsce i szkoła	Skład drużyny	Punkcja
1. Państwowe Szkoły Budownictwa i Geodezji w Lublinie	Kacper Szewczak Bartłomiej Bielecki Karolina Klasura	314
2. Zespół Szkół Budowlanych w Bydgoszczy	Deborah Dryglas Paweł Błaś Maria Duks	230
3. Zespół Szkół Budowlano-Geodezyjnych w Białymstoku	Adrianna Gierałtowska Alicja Puchalska Łukasz Radziejewicz	226
4. Zespół Szkół Geodezyjno-Drogowych i Gospodarki Wodnej w Krakowie	Wojciech Kula Patrycja Rapacz Agnieszka Hynek	224
4. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Zielonej Górze	Jakub Przeździek Hubert Tarnowski Robert Podsiadło	224



Zwycięska drużyna z PSBiG w Lublinie w składzie: Karolina Klasura, Kacper Szewczak i Bartłomiej Bielecki (cała trójka również w gronie finalistów)

zmagania drużynowe. Tym razem jednak uczestników etapu międzyszkolnego gościło aż 5 placówek kształcących techników geodetów: w Bydgoszczy, Krakowie, Rzeszowie, Warszawie i Zielonej Górze, gdzie 4 lipca zjechała także młodzież ze szkół w najbliższej okolicy miejscowościach.

W ramach II stopnia olimpiady do zmagania przystąpiło 58 uczniów (z 78 wcześniej zakwalifikowanych) reprezentujących 23 szkoły. Pełne 3-osobowe drużyny, które mogły zostać sklasyfikowane w rankingu drużynowym, wystawiło 15 placówek. Zawody polegały na rozwiązaniu: 80 pytań testowych oraz 4 zadań tekstowych. W tym roku ze względów bezpie-

czeństwa zrezygnowano z realizacji w terenie.

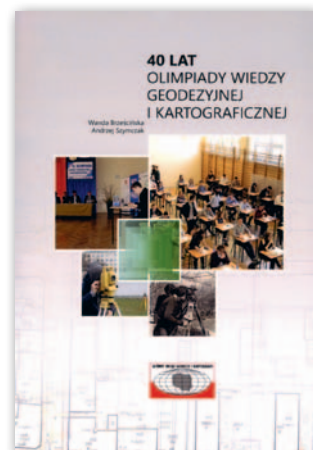
Prace uczniów ze wszystkich miast zostały następnie zebrane i ocenione przez jury Olimpiady na posiedzeniu w Warszawie. Wyłoniono 11 finalistów, którzy spełnili warunek konieczny, czyli uzyskali co najmniej 50% ze 160 możliwych do zdobycia punktów. Etap centralny wyłaniający laureatów, który polega na udzielaniu odpowiedzi ustnych przed jury i zgromadzoną publicznością, nie odbył się na mocy wspomnianego rozporządzenia.

Finaliści zagwarantowali sobie indeks dowolnej uczelni w kraju na kierunku geodezja i kartografia. Oczywiście otrzymanie indeksu z pominięciem procedury rekruta-

cyjnej będzie możliwe pod warunkiem uprzedniego zdania egzaminu maturalnego.

Jeśli chodzi o współzawodnictwo szkół, jury ustaliło ostateczną klasyfikację drużynową poprzez zsumowanie punktów zdobytych indywidualnie przez wszystkich trzech uczestników reprezentujących daną placówkę. Dzięki dotacji MEN oraz sponsorom (firmom OPEGIEKA Elbląg i Esri Polska) zakupiono i przygotowano cenne nagrody dla zwycięzców. Zaświadczenia oraz paczki z nagrodami wysłano do placówek, których uczniami są finaliści. Tam nastąpiło ich uroczyste wręczenie przez dyrekcje szkół.

Organizatorem tegorocznej edycji Olimpiady był Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich wraz ze szkołami kształcącymi techników geodetów w wymienionych wcześniej pięciu miastach. Patronat honorowy objęli ministrowie edukacji narodowej i rozwoju, a także główny geodeta kraju oraz Komitet Geodezji PAN. Zawody przeprowadzili członkowie jury Olimpiady przy dużym zaangażowaniu organizacyjnym



Przy wsparciu Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii udało się w tym roku wydać publikację pt. „40 lat Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej”

nauczycieli i życzliwości dyrektorów szkół.

Miłym urozmaiceniem imprezy zorganizowanej w tym trudnym czasie była publikacja wydana z okazji 40-lecia Olimpiad Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej. Z pewnością wielu aktywnych dzisiaj zawodowo geodetów odnajdzie swoje nazwisko wśród finalistów lub laureatów przynajmniej jednej z edycji konkursu

Dr inż. Maria Gadomska
przewodnicząca Komitetu
Głównego Olimpiady

Wyniki indywidualne (finaliści)

Miejsce, imię i nazwisko	Szkoła	Punkcja
1. Kacper Szewczak	PSBiG Lublin	118
2. Wojciech Kula	ZSGDiGW Kraków	104
3. Bartłomiej Bielecki	PSBiG Lublin	102
4. Adrianna Gierattowska	ZSBG Białystok	98
5. Deborah Dryglas	ZSB Bydgoszcz	96
6. Karolina Klasura	PSBiG Lublin	94
7. Wojciech Kopeć	ZSKU Rzeszów	90
8. Jakub Przedzięk	CKZiU Zielona Góra	86
9. Karol Pawłowski	ZSP Żelechów	81
10. Izabela Palmowska	ZSGT Łódź	80
10. Katarzyna Kuśnier	ZSTiB Brzesko	80