

# PROTOKÓŁ

## Komisji Konkursowej XXV Ogólnopolskiego Młodzieżowego Seminarium Astronomicznego w Grudziądzu, pod patronatem Marszałka Województwa Kujawsko - Pomorskiego obradującej w dniach 26-28.03.2009 r.

Komisja Konkursowa po wysłuchaniu 31 referatów z 16 województw i przeprowadzeniu głosowania, przyznała nagrody, ufundowane przez: Marszałka Województwa Kujawsko - Pomorskiego, Polskie Towarzystwo Astronomiczne, Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii, Fundację Astronomii Polskiej, Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci, Fundusz im. Tadeusza Jarzębowskiego, Planetarium w Olsztynie, Wydział Edukacji Urzędu Miejskiego w Grudziądzu, Spółdzielnię Mieszkaniową w Grudziądzu, Kuratoria i Urzędy Marszałkowskie, Starostwa i inne instytucje.

Miejsce/ Uczestnik	Referat	Nazwa nagrody / Fundator
<b>I miejsce</b> nie przyznano	-----	-----
<b>II miejsce</b> Paweł Biernacki Wrocław, Dolnośląskie	„Obróbka astrofotograficzna”	Lornetka Celestron Skymaster 15x70 /Marszałek Województwa Kujawsko - Pomorskiego; Pendrive 4 GB/Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii; książka encyklopedia „Fizyka, matematyka i chemia”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne
<b>II miejsce</b> Małgorzata Bańka Staszów, Świętokrzyskie	„Obiekty korbitalne z Ziemią”	Lornetka Celestron Skymaster 15x70 / Marszałek Województwa Kujawsko - Pomorskiego; Pendrive 4 GB/Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii; książka „Fizyka Wokół nas”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne
<b>II miejsce</b> Rafał Sarniak Toruń, Kujawsko-Pom.	„Struktury magnetyczne we Wszechświecie”	Lornetka Celestron Skymaster 15x70 /Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego; Pendrive 4 GB/ Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii; książka „Sfery i cienie”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne
<b>II miejsce</b> Jakub Zaborowski Szczecin, Zachodniopom.	„Wykorzystanie 7 - metrowego radioteleskopu do obserwacji...”	Lornetka Yukon-Futurus 10x50 / Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii; Pendrive 4 GB/Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii; Aparat fotograficzny – Nikon L16 i ładowarka Enloop/ Spółdzielnia Mieszkaniowa w Grudziądz; książka „Niebo” /VII LO Częstochowa; „Podstawy fizyki”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne
<b>III miejsce</b> Oskar Braszczyński Radomsko,Łódzkie	„Czas jako czwarty wymiar czasoprzestrzeni”	Lornetka Optican LEOIII i statyw 'Star 05'/ Wydział Edukacji Urzędu Miejskiego w Grudziądzu; książka „Fizyka”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne
<b>IV miejsce</b> Anna Jacyszyn Świnoujście, Zachodniopom.	Zjawisko akrecji, czyli o decydującej roli sił grawitacji...”	Aparat fotograficzny - Panasonic Lumix DMC-LS 80/ Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego; karty pamięci 4 GB i ładowarka GP / II LO we Włodawie; książka „Lubuskie”/Marszałek Województwa Lubuskiego
<b>V miejsce</b> Miroslaw Kołodziej Niepołomice, Małopolskie	„Możliwości zrobotyzowanych teleskopów a oczekiwania szkolne – projekt microobservatory”	Statyw Star-75 / II LO we Włodawie; książka „Kosmos”/Polskie Towarzystwo Astronomiczne

<b>VI miejsce</b> Tomasz Ursel Bolesławiec, Dolnośląskie	„Silniki pojazdów kosmicznych”	Książka „Niezwykłe miejsca świata”/ Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego; globus / III LO w Lublinie
<b>VII miejsce</b> Krystian Iłkiewicz Ostróda, Warmińsko-Maz.	„Czarna dziura”	„Najcenniejsze zabytki pod patronatem UNESCO”/ Kurator Kujawsko - Pomorski ; Mp3-player Creative 4 GB/Planetarium w Olsztynie
<b>VIII miejsce</b> Agnieszka Jarasz Zabrze, Śląskie	”Obserwacje i odkrycia astronomiczne dla każdego”	Wielki atlas Świata” / Kurator Mazowiecki; pendrive 4GB/ Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii
<b>IX miejsce</b> Damian Świeczkowski Skórcz, Pomorskie	„Czarne dziury i ich wpływ na ewolucję Wszechświata”	„Cuda przyrody”/ Kurator Zachodniopomorski; „Perły architektury województwa zachodniopomorskiego” i pendrive 4GB/Marszałek Województwa Pomorskiego
<b>X miejsce</b> Marianna Adamów Wołczyn, Opolskie	„Osobliwości księżycowe – Io i Tryton”	„Atlas gwiazd”/sponsor prywatny z Kwidzyna”
<b>Nagroda dla najmłodszego prelegenta:</b> Mateusz Salamon Radnica, Lubuskie	„Wielki wybuch – narodziny Wszechświata”	Plecak Campus / Fundusz im. Tadeusza Jarzębowskiego
<b>Nagroda publiczności:</b> <b>I miejsce</b> a. Oskar Braszczyński Radomsko, Łódzkie <b>II miejsce</b> b. Paweł Biernacki Wrocław, Dolnośląskie c. Łukasz Góralski Grudziądz, Kujawsko-Pomorskie d. Mateusz Malenta Częstochowa, Śląskie	<b>I miejsce</b> a. „Czas jako czwarty wymiar czasoprzestrzeni” <b>II miejsce</b> b. „Obróbka astrofotograficzna” c. „Gwiazdy zmienne - Nova Hydrae” d. „ANCILE – pod opieką boga Marsa”	a. Walizka podróżna / Uczestnicy XXV OMSA  b. Układanka / Uczestnicy XXV OMSA  c. Układanka / Uczestnicy XXV OMSA  d. Układanka / Uczestnicy XXV OMSA

Laureaci otrzymali nagrody książkowe ufundowane przez:

- Polskie Towarzystwo Astronomiczne,
- Fundacja Astronomii Polskiej,
- Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci

Ponadto wszyscy uczestnicy otrzymali:

- kalendarze astronomiczne MRA 2009 od Redakcji czasopisma URANIA-Postępy Astronomii,
- obrotowe mapy nieba sponsorowane przez Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci i Fundację Astronomii Polskiej.

W imieniu Komisji:

**Małgorzata Śróbka-Kubiak**  
**Sebastian Soberski**