

Rozdrażew, 12 października 2017 r.

Wyniki finału VII Konkursu astronomicznego dla uczniów Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie zorganizowanego przez Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) w Rozdrażewie przy współpracy Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie a sfinansowanego przez Urząd Gminy.

Przesłuchanie uczestników Konkursu odbyło się w Szkole Podstawowej w Rozdrażewie 12 października w godz. 14:30-17:00. Uczestnicy prezentowali jeden z proponowanych przez RO PTMA tematów:

Układ Słoneczny

Czarne dziury

Planety pozasłoneczne

Nasza Galaktyka

Następstwa ruchu obrotowego i obiegowego Ziemi

Po sprawdzeniu warunków formalnych, wnikliwej analizie prezentowanych tematów przez uczestników Konkursu 12 października 2017 r., Jury Konkursu w składzie:

1. dr Ireneusz Włodarczyk - RO PTMA
2. mgr inż. Jan Antczak – SP Rozdrażew
3. mgr Hanna Kowalska – SP Rozdrażew
4. Zdzisław Pauter – RO PTMA

uzgodniło następującą kolejność zajętych miejsc:

#### **I. Uczniowie Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie klasy VII**

1. **Anna Broda**, temat: „Nasza Galaktyka”
2. **Gabriela Kierońska**, „Układ Słoneczny”
3. **Oliwia Skrzypczak**, „Układ Słoneczny”

#### **II. Uczniowie klas II-III Gimnazjum w Rozdrażewie**

1. Kacper Poczta, temat: „Układ Słoneczny”
2. Adrianna Kosior, „Następstwa ruchu obrotowego i obiegowego Ziemi”
3. ex aequo Wiktoria Bartkowiak, „Czarne dziury”  
Jakub Poczta, „Układ Słoneczny”

Wyróżnienia: **Bartosz Dankowski, Jakub Zegar i Weronika Przyjemaska.**

Nad całością prac czuwał Dyrektor SP w Rozdrażewie dr inż. Krzysztof Broda.

W imieniu Jury Konkursu: dr Ireneusz Włodarczyk

Fot. Z. Pauter