

Mistrzowie Biologii 2016/2017

Podsumowanie wszystkich konkursów biologicznych w roku 2016/2017.

1. KONKURS DLA UCZNIÓW KLAS I GIMNAZJUM "RÓŻNORODNOŚĆ ZWIERZĄT"

W I etapie potyczek udział wzięło 12 uczniów. Podczas testu zmierzali się oni z systematyką, budową, funkcjonowaniem oraz różnorodnością przystosowań wśród bezkręgowców i kręgowców.

Najlepszymi okazali się: - Maciej Waligórski - kl. Ib

- Łukasz Kozan - kl. Id

- Michał Korniak - kl. Id

W etapie drugim zwyciężył - uzyskując tytuł Mistrza Biologii Klas I - **Maciek Waligórski**

2. KONKURS DLA UCZNIÓW KLAS II GIMNAZJUM "TAJEMNICE CIAŁA CZŁOWIEKA"

Do pierwszego etapu zgłosiło się 15 uczniów. Mieli oni możliwość sprawdzenia się w zakresie wiedzy na temat anatomii, fizjologii oraz higieny i profilaktyki chorób człowieka.

Po I etapie najlepszymi okazali się: - Julia Pelc - kl. IIa

- Marcel Rybak - kl. IIa

- Agnieszka Paliwoda - kl. IIa

W etapie drugim zwyciężyła - uzyskując tytuł Mistrza Biologii Klas II - **Julia Pelc**

3. KONKURS DLA UCZNIÓW KLAS III GIMNAZJUM "MISTRZ GENETYKI"

W etapie I uczestniczyło 12 uczniów. W teście prezentowali swoją wiedzę na temat struktury i zasad dziedziczenia materiału genetycznego, jego zmienności, mutacji, chorób genetycznych.

Po I etapie najlepszymi okazali się: - Adam Kowalczyk - kl. IIIa

- Aleksandra Lyp - kl. IIIa

- Tomasz Paliwoda - kl. IIIa

W etapie drugim zwyciężyła - uzyskując tytuł Mistrza Genetyki - **Aleksandra Lyp**

Wszystkim uczestnikom obu etapów konkursów - za chęć, wkład pracy i wiedzę - dziękujemy!

Zwycięzcom gratulujemy życząc sukcesów biologicznych w kolejnych latach.

A. Zawieja i M. Szura