

Wyniki Międzynarodowego Konkursu „Kangur Matematyczny” 2016

Żaczek - klasy 2 szkół podstawowych

Maluch - klasy 3 i 4 szkół podstawowych

Beniamin - klasy 5 i 6 szkół podstawowych

Kadet - klasy I i II gimnazjów

Junior - klasy III gimnazjów, I liceów i techników, I, II, III zasadniczych szkół zawodowych.

Oto najlepsi tegorocznego konkursu:

- uczennica klasy II A szkoły podstawowej GABRIELA KOŚLACZ z wynikiem 80,00 pkt. wyróżniona w kategorii Żaczek (op. Teresa Wardak),
- uczeń klasy II B szkoły podstawowej DAWID SOBIECH z wynikiem 75,00 pkt. wyróżniona w kategorii Żaczek (op. Anna Witek),
- uczeń klasy II A szkoły podstawowej PAWEŁ MATEŃKO z wynikiem 72,50 pkt. wyróżniona w kategorii Żaczek (op. Teresa Wardak),
- uczeń klasy VI A szkoły podstawowej KAMIL LEWANDOWSKI z wynikiem 111,25 otrzymał wyróżnienie w kategorii Beniamin (op. Bernarda Jalowska),
- uczeń klasy I B gimnazjum RAFAŁ SZCZYGIELSKI wyróżniony ze 110,50 pkt. w kategorii Kadet (op. Izabela Gromada),