

**SPRAWOZDANIE
Z ETAPU SZKOLNEGO
WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO**

Do konkursu 15.11.2022r przystąpiło 31 uczniów z klas 7A, 8A, 8B, 8C i 8D.

Uczestnicy mieli do rozwiązania 10 zadań zamkniętych oraz 5 zadań otwartych - z arytmetyki, algebry i geometrii. Łącznie można było zdobyć 25 punktów. Uczniowie wykazali się pomysłowością i kreatywnością w ich rozwiązywaniu, aczkolwiek okazały się bardzo pracowite i czasochłonne. Uczniowie jednomyślnie stwierdzili, że na rozwiązanie takich zadań było zdecydowanie za mało czasu (60 minut). Nauczycielki matematyki również podzielają ich zdanie. W związku z tym, niestety nikt z naszych uczniów nie zakwalifikował się do etapu wojewódzkiego. Pomimo wszystko jesteśmy bardzo dumne z naszych podopiecznych. Przed nimi na pewno jeszcze wiele ciekawych przygód i sukcesów matematycznych.

Oto wyniki:

I MIEJSCE – Zubrzycki Kacper, kl.8c (nauczyciel – A. Karanowska)

II MIEJSCE – Zduniak Jakub, kl.8b(nauczyciel – M. Dracewicz)

III MIEJSCE – Kalinowski Piotr, kl.8a (nauczyciel – M. Dracewicz)

Zieliński Jan, kl.8a (nauczyciel – M. Dracewicz)

Gratulujemy wszystkim uczestnikom i życzymy dalszych sukcesów.

Monika Dracewicz

Agnieszka Karanowska

Grażyna Barcińska