

5 listopada 2015r. odbył się szkolny etap **Wojewódzkiego Konkursu Matematycznego dla uczniów szkół podstawowych**.

W konkursie wzięło udział 16 uczniów. W stopniu szkolnym obowiązywał materiał zawarty w podstawie programowej nauczania matematyki w szkole podstawowej z roku 2012. Zestaw zadań konkursowych składał się z 9 zadań otwartych. Maksymalnie można było zdobyć 20 punktów. Czas rozwiązywania zadań na etapie szkolnym wynosił 45 minut.

Podczas rozwiązywania zadań uczniowie musieli wykazać się zarówno umiejętnościami matematycznymi jak również logicznym myśleniem.

Na szczególne wyróżnienie zasługują dwaj uczniowie:

- **Mikołaj Jaworski**, uczeń klasy **5b**, który zdobył **19 punktów** (tj. 95%) i przeszedł do **etapu rejonowego** ;
- **Łukasz Sollich**, uczniem klasy **4a**, który uzyskał 9 punktów.

GRATULUJEMY WYNIKÓW!!!

