

XI edycja Konkursu Informatycznego Bóbr

Zawody polegały na samodzielnym rozwiązaniu zadań konkursowych sprawdzających wiedzę z zakresu informatyki, jak również umiejętność rozwiązywania problemów logicznych. Kolejny raz poziomem oraz oryginalnością testów nikt nie powinien czuć się zawiedziony.

Najlepszy w szkole okazał się Mateusz Sipiński z klasy IIId. Mateusz zdobył 79,75 pkt.

Na szkolnym podium znaleźli się również Filip Dudek i Michał Chorąży z klasy IIIId.