VareseNews

Due studenti del liceo Ferraris di Varese alla finale nazionale delle Olimpiadi di matematica

Pubblicato: Martedì 28 Marzo 2023



Due studenti del **liceo Ferraris di Varese** alla finale nazionale delle **olimpiadi di matematica.** Sono **Daniela Ganna di 5^A e Andrea Zhou di 5^D** i due varesini che concorreranno a Cesenatico dal 4 al 7 maggio prossimi per tentare la conquista dell'oro "olimpico" della matematica.

I due liceali hanno superato **la prova di istituto** che si è svolta lo scorso 1° dicembre e ha visto la partecipazione di 123 studenti appartenenti a tutte le classi del Ferraris. Il test prevedeva: 16 quesiti; 5 risposte tra le quali scegliere di cui una sola corretta. Tempo massimo di svolgimento della prova, 100 minuti. Hanno ottenuto il diritto di affrontare la gara distrettuale 17 ragazzi, 8 del biennio e 9 del triennio.

La gara distrettuale è stata disputata il 16 febbraio scorso presso l'ISIS Leonardo Da Vinci-G. Pascoli di Gallarate. Gli studenti si sono cimentati con 12 quesiti a risposta multipla, 2 problemi a risposta numerica e 3 problemi dimostrativi. La prova si è svolta in 180 minuti.

Gli studenti Ganna Daniela di 5^A e Zhou Andrea di 5^D si sono classificati rispettivamente prima e terzo a livello provinciale. Molto soddisfatto il dirigente Marco Zago che si congratula con Daniela, Andrea e le docenti di matematica Grazia Martignoni e Roberta Bossi Roberta per l'ottimo risultato raggiunto. Un plauso va anche alla prof.ssa di Matematica Bianchi Deborah referente d'Istituto per le Olimpiadi Matematica per l'impegno profuso nell'organizzazione e gestione dell'iniziativa.

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it