

Matematica applicata dal liceo Respighi al Gran Premio

L'istituto nella rosa delle fasi finali della manifestazione realizzata dal forum Ania

PIACENZA

● C'è anche il liceo scientifico "Respighi" nella rosa di istituti scolastici che hanno partecipato alle fasi finali del "Gran premio di matematica applicata". Alcuni studenti piacentini, infatti, si sono sfidati a colpi di quiz insieme ad altri 500 giovani provenienti da tutta Italia. Il "Gran premio di matematica applicata", realizzato dal forum Ania-Consumatori, è una competizione rivolta agli allievi degli ultimi due anni delle superiori.

L'iniziativa ha l'obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche, incentivando l'adozione di un atteggiamento razionale basato sul problem solving: un aspetto fondamentale per la maturazione delle nuove

generazioni verso una vita da adulti consapevoli, in grado di poter affrontare situazioni complesse e prendere decisioni importanti per costruire il proprio futuro.

Il "Gran premio di matematica applicata" ha ricevuto il patrocinio del "Consiglio nazionale degli attuari" e sta ottenendo un successo sempre maggiore: quest'anno sono stati coinvolti oltre 10mila studenti (+12% rispetto al 2018) provenienti da 150 scuole superiori di tutto il Paese. Gli oltre 500 finalisti - selezionati dopo la prima prova del 16 gennaio nell'istituto di appartenenza - hanno trovato ad attenderli test e problemi di logica, quesiti a risposta chiusa e aperta che hanno messo a dura prova la loro capacità di applicare modelli matematici astratti alla vita reale. Ora una giuria di esperti analizzerà gli elaborati degli studenti e selezionerà i vincitori della competizione. **_tt**



Il liceo scientifico Respighi di barriera Genova

