

Il liceale del "**Grigoletti**" con il pallino dei numeri ha sbaragliato tutti alle Olimpiadi Ora si prepara alla sfida nazionale di Cesenatico. Giochi anche alla Media Pasolini

## Paolo, due volte campione di matematica

Per il secondo anno consecutivo, Paolo Gidoni del liceo scientifico "Grigoletti" è l'atleta numero uno alle Olimpiadi della matematica, gara che si è svolta a livello provinciale nella sua scuola e che ha visto ottimi piazzamenti per altri suoi compagni. Se è vero che al secondo posto si è posizionato Massimo Gregoris del liceo "Le filandiere" di San Vito al Tagliamento che frequenta la classe quarta, è bene ricordare che il terzo (con Massimo Secci della quarta G) e il quarto posto (con Michele de Benedet iscritto alla terza B) sono ad appannaggio degli alunni del "Grigoletti".

«Il risultato - è il commento del dirigente scolastico, Francesco Andreoli - è di grande soddisfazione, testimonia la capacità e la vocazione dei nostri alunni, ma anche l'impegno e l'alto livello dei docenti». Alle Olimpiadi hanno partecipato 105 studenti da tutta la provincia, grazie all'apporto dei docenti Gian Paolo Gasparin, Nicolò Lomolino, Giuseppe Bruno, Walter Manzon che hanno collaborato alla buona riuscita dell'iniziativa. Il "campione" diciannovenne non è il classico secchione, pur avendo 10 in matematica e una media del nove, studia un paio di orette al giorno e si diverte con gli amici con i classici tiri al canestro che ti liberano la mente. Oltre a una passione innata per la matematica, gli piace sciare e andare in bicicletta. E nel cassetto di Gidoni che ci sta? «Studiare matematica all'Università - svela il giovane con il pallino per i numeri - e in seguito operare nell'ambito della ricerca». Bè, un segreto per essere i primi della classe ce lo dovrà pur svelare. «In realtà non sono il solo, siamo un gruppetto di ragazzi in classe che se la cava, stando attenti durante le ore di lezione il più del lavoro è fatto». Ora Paolo, assieme ai primi classificati, che si sono cimentati su prove fissate dall'Unione matematica italiana, dovrà confrontarsi a livello nazionale il 12 maggio nella gara di Cesenatico. «In quella sede - riferisce lo studente del "Grigoletti" si sentirà a tutti gli effetti la competizione e ci si confronterà con altri giovani appassionati di matematica». Ancora matematica al centro di una gara a squadre che si svolgerà nella palestra della scuola media "Pasolini" il 16 e 17 marzo, in collaborazione con il liceo "Grigoletti" e con il patrocinio del Comune. Le squadre, 15 quelle che parteciperanno provenienti dalle province di Pordenone, Udine e Belluno, sono composte da sette studenti, non più di due dovranno frequentare la classe quinta; 15 anche le squadre a rappresentare la categoria scuole medie, provenienti da otto scuole della provincia, formate da sette giovanissimi, di cui uno frequentante le superiori. In questo modo viene data continuità tra i percorsi scolastici, non solo il collegamento avviene anche con il mondo accademico, dato che i testi delle prove sono preparati dall'Università di Genova.

