



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "A. VOLTA"- LATINA
Via Botticelli, 33 ☎ 0773 693372
ltic84500a@istruzione.it

Latina, 9 maggio 2022

Com.n. 389
Circ. n.399

Ai Docenti di matematica
Agli Alunni della scuola secondaria
FINALISTI della gara Gioiamathesis

OGGETTO : Gara finale della XXXII Olimpiade dei giochi logici linguistici matematici Gioiamathesis .

Si comunica che venerdì 13 maggio 2022 , in orario scolastico , si svolgerà la **gara finale della XXXII olimpiade dei giochi logici linguistici matematici, organizzata da Gioiamathesis;** agli alunni finalisti (n°69 alunni) che parteciperanno si ricorda di portare il materiale occorrente:

- **strumenti di calcolo e disegno (es.calcolatrice, righello, goniometro, compasso, matite, pastelli colorati ecc....)**
- **propri fogli protocollo a quadretti per scrivere le soluzioni,**
- **dizionario ;**

Le gare si svolgeranno presso la sede della scuola media "A.Volta" di Via Botticelli seguendo le norme di sicurezza predisposte dalla scuola; gli alunni parteciperanno alla gara rimanendo nella propria aula di appartenenza , secondo il seguente orario :

tutte le classi : dalle ore 8.30 alle ore 10.30

Si precisa , inoltre, che gli alunni dovranno seguire le seguenti indicazioni:

- scrivere su ciascun proprio foglio protocollo a quadretti per le soluzioni il cognome e il nome (stampatello) e la firma leggibile- la data di nascita-la scuola di appartenenza I.C. "A.Volta" Latina scuola media;
- indicare su ciascun proprio foglio il numero dei fogli utilizzati, scrivendo anche il numero totale dei fogli scritti con le soluzioni;
- scrivere sui propri fogli a quadretti le risposte , numerandole in modo ordinato secondo la sequenza corrispondente a quella con cui vengono posti i quesiti; gli alunni dovranno usare un linguaggio verbale e simbolico chiaro e ricopiare le tabelle, grafici o disegni eventualmente indicati sul foglio dei test.

La Commissione organizzatrice augura ai concorrenti un'esperienza serena e creativa non solo per confrontarsi, ma anche per motivare una visione matematica della realtà con modelli e strumenti odierni che orientano verso l'unità dei saperi.

Il Dirigente Scolastico
Gennaro Guarino

Firma autografa omessa ai sensi dell'articolo 3 d.lgs. 39/1993