

Protocollo n. vedi segnatura
Circolare n. 93

San Donà di Piave, 22 ottobre 2019

Oggetto: Olimpiadi di Matematica – Giochi di Archimede

L'UMI (Unione Matematica Italiana) organizza le Olimpiadi della Matematica, manifestazione rivolta agli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore.

Scopo dell'iniziativa è aumentare l'interesse per la Matematica, fornendo agli studenti la possibilità di affrontare problemi diversi da quelli affrontati nel lavoro di classe, ma in grado di aumentare l'attenzione per ciò che si fa nella scuola.

Il concorso *Giochi di Archimede* si articola nelle seguenti fasi:

- *Giochi di Archimede* – Fase d'Istituto **giovedì 21 novembre 2019**: suddivisa in **gara del Biennio** e **gara del Triennio**, costituite, solitamente, da 20 e 25 problemi a risposta multipla, rispettivamente.
- *Fase Distrettuale* - **giovedì 6 febbraio 2020**: prova composta attualmente da 10 problemi a risposta multipla, 2 a risposta numerica e dimostrativi.

La composizione delle prove, in ogni caso, può essere soggetta a variazioni.

Per maggiori informazioni rivolgersi al prof. Fabrizio Floris.

Gli studenti interessati potranno aderire all'iniziativa **entro venerdì 15 novembre** cliccando sulla voce **CONFERMA**, nel registro elettronico nella stessa finestra di apertura della circolare.

Per la partecipazione all'iniziativa, **entro sabato 16 novembre 2019**, gli studenti dovranno consegnare presso la segreteria didattica, sig. Esterino Guerra, debitamente compilato e sottoscritto, il modello di autorizzazione dei genitori alla partecipazione ad attività di sportello allegato alla presente circolare.

IL DIRIGENTE

dott. Valter Rosato
documento firmato digitalmente
ai sensi del c.d. Cad e normativa connessa