



Circolare n. 314

Verona, 21 febbraio 2019

All'attenzione DOCENTI  
ALUNNI CLASSI INTERESSATE  
PROF. MENIN

Oggetto: Matematica Senza Frontiere 2019

**Martedì 26 febbraio 2019 durante la 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> ora** si svolgerà la gara di Matematica Senza Frontiere per le classi prime, seconde e terze di seguito elencate:

- Classi Prime: 1GL – 1Bi – 1Ai – 1LE – 1iL – 1FL – 1ME – 1HL
- Classi Seconde: 2GL – 2Bi – 2Ai – 2iL – 2FL – 2LE – 2ME
- Classi Terze: 3AL – 3Bi – 3Ei – 3AE – 3Ci – 3BL – 3AC – 3Fi – 3AT

I docenti della seconda ora si recheranno in Vicepresidenza per ritirare la busta relativa alla propria classe contenente il materiale necessario per la competizione.

Le classi partecipanti alla gara non effettueranno il primo intervallo.

Al termine della competizione sarà cura del docente della terza ora riportare la busta in Vicepresidenza.

Le classi svolgeranno la gara nelle aule secondo il prospetto che si allega e la sorveglianza sarà garantita dai docenti indicati nello stesso prospetto.

I docenti in orario ma non utilizzati per la sorveglianza rimarranno a disposizione per eventuali sostituzioni.

Si ricorda che durante la competizione:

- Non è consentito alcun suggerimento da parte del docente che si limiterà, aperta la busta, a distribuire le copie del testo a ciascun gruppo di allievi e quindi segnerà sulla lavagna l'orario esatto di inizio della prova e l'orario previsto per il termine (durata della prova: 90 minuti esatti);
- la soluzione di ciascun esercizio è condivisa e unica per l'intera classe e deve essere riportata su fogli risposta diversi (uno per ogni esercizio);
- agli studenti è consentito l'uso di: dizionario di lingua italiana, dizionario / vocabolario relativo alla lingua studiata, atlante geografico, manuali scolastici e appunti delle lezioni, matite, mine da disegno, matite colorate, biro, gomma, squadre, righe, goniometro e compasso, colla, forbici, nastri adesivi, cartoncino, corda, foglio a quadretti di 0,5 e 1 cm, calcolatrice (non programmabile).

Gli alunni lavoreranno a partire dalla consegna del testo secondo l'organizzazione che si sono dati; **al termine consegneranno un singolo foglio risposta per ogni quesito.**

*Si ribadisce che la classe produrrà un'unica risposta per ogni quesito pena l'annullamento dell'elaborato.*



Sarà cura del docente:

- sottolineare che il primo quesito è in lingua straniera in versioni plurime e ne è richiesta la risposta nella lingua prescelta;
- **per le prime e le seconde i quesiti saranno 10; per le terze 13.**
- evidenziare agli alunni di ogni classe che non partecipano singolarmente, ma costituiscono un unico gruppo classe che si organizza in modo autonomo per affrontare i quesiti proposti e cercarne la soluzione;
- avvertire gli studenti che sui fogli risposta non deve essere riportato alcun segno o dato che possa identificare la classe e/o la scuola (pena l'annullamento);
- curare che i fogli siano rigorosamente anonimi;
- al termine della prova raccogliere i fogli risposta e inserirli nella busta grande;
- **compilare il foglio contenente i dati relativi all'istituto, alla classe, al numero dei presenti, al numero degli alunni assenti nell'elenco nominativo allegato, al nominativo della Dirigente e del docente di matematica della classe;**
- inserire questo foglio nella busta piccola, includerla nella busta con i fogli-risposta e consegnare il tutto in Vicepresidenza.

Le classi 1NE – 1Bi - 2OE - 2Di – 4Ci – 4AE – 4AT – 4Di – 5BL svolgeranno le lezioni nelle seguenti aule:

<b>Classe</b>	<b>Ore 9.00 – 9.50</b>	<b>Ore 10.00 – 11.00</b>
1NE	Aula A105	
1Bi	Aula A163	
2OE	Aula A109	
2Di	Aula A207	
4Ci		Aula A316
4AE	Aula A161	
4AT	Aula A212	Aula A222
4Di	Aula A208	Aula A312
5BL		Aula A205

**Gli alunni impegnati alla terza ora nelle attività alternative con il Prof. Menin si recheranno in aula A107.**

Si ringrazia per la disponibilità e l'attenzione.

*Il Dirigente Scolastico*

Dott.ssa Gabriella Piccoli

La firma è omessa ai sensi dell'Art. 3, D.Lgs. 12/02/1993, n. 39



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE  
**Guglielmo Marconi**  
Verona

**GARA MATEMATICA SENZA FRONTIERE – 26 FEBBRAIO 2019 ORE 9.00/11.00**

Classi Prime		Classi Seconde		Classi Terze	
Ore 9.00 – 10.00	Ore 10.00 – 11.00	Ore 9.00 – 10.00	Ore 10.00 – 11.00	Ore 9.00 – 10.00	Ore 10.00 – 11.00
<b>1GL</b> – Aula A264 Docente Micheletti	<b>1GL</b> – Aula A264 Docente Azzini	<b>2GL</b> – Aula A314 Docente Gaioni	<b>2GL</b> – Aula A314 Docente Nanocchio	<b>3AL</b> – Aula A262 Docente Sileo	<b>3AL</b> – Aula A262 Docente Bonavita
<b>1Bi</b> – Aula A303 Docente De Summa	<b>1Bi</b> – Aula A303 Docente Scognamiglio	<b>2Bi</b> – Aula A162 Docente Venturi	<b>2Bi</b> – Aula A162 Docente Venturi	<b>3Bi</b> – Aula A223 Docente Cotroneo	<b>3Bi</b> – Aula A223 Docente Tricomi
<b>1Ai</b> – Aula A310 Docente Saracino	<b>1Ai</b> – Aula A310 Docente Saracino	<b>2Ai</b> – Aula A203 Docente Bernardoni	<b>2Ai</b> – Aula A203 Docente Panebianco	<b>3Ei</b> – Aula A209 Docente Salamone	<b>3Ei</b> – Aula A209 Docente Peretti
<b>1LE</b> – Aula A164 Docente Bussola F	<b>1LE</b> – Aula A164 Docente Bussola F.	<b>2iL</b> – Aula A106 Docente Battaglia E.	<b>2iL</b> – Aula A106 Docente Benedetti T.	<b>3AE</b> – Aula A317 Docente Galanti	<b>3AE</b> – Aula A317 Docente Scansani
<b>1iL</b> – Aula A120 Docente Pimazzoni	<b>1iL</b> – Aula A120 Docente Turco	<b>2FL</b> – Aula A221 Docente Arinelli	<b>2FL</b> – Aula A221 Docente Cutaia	<b>3Ci</b> – Aula A061 Docente Tacchella	<b>3Ci</b> – Aula A061 Docente Rossi L.
<b>1FL</b> – Aula A323 Docente Azzini	<b>1FL</b> – Aula A323 Docente Morandin	<b>2LE</b> – Aula A301 Docente Del Fabbro	<b>2LE</b> – Aula A301 Docente Zanoncelli	<b>3BL</b> – Aula A215 Docente Conci	<b>3BL</b> – Aula A215 Docente Galanti
<b>1ME</b> – Aula A217 Docente Spataro	<b>1ME</b> – Aula A271 Docente Spataro	<b>2ME</b> – Aula A263 Docente Morandin	<b>2ME</b> – Aula A263 Docente De Summa	<b>3AC</b> – Aula A216 Docente Girardi	<b>3AC</b> – Aula A216 Docente Leone
<b>1HL</b> – Aula A110 Docente Menditto S.	<b>1HL</b> – Aula A110 Docente Greco N.			<b>3Fi</b> – Aula A220 Docente Nicolis	<b>3Fi</b> – Aula A220 Docente Battaglia S.
				<b>3AT</b> – Aula A319 Docente Dalle Donne	<b>3AT</b> – Aula A319 Docente Dalle Donne