

	 ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA “DANIELE CRESPI” <i>Liceo Internazionale Classico e Linguistico VAPC02701R</i> <i>Liceo delle Scienze Umane VAPM027011</i> Via G. Carducci 4 – 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Tel. 0331 633256 - Fax 0331 674770 www.liceocrespi.edu.it E-mail: comunicazioni@liceocrespi.it C.F. 81009350125 – Cod. Min. VAIS02700D	
	 <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV</p>	

Circ. n. 298

Busto Arsizio, lì 22 febbraio 2022

WEB e News

Ai sigg. docenti
 e agli studenti delle classi
1AC, 1BC, 1AL, 1BL, 1CL,
2BC, 2AL, 2BL, 2CL, 2DL, 2ASU, 2DSU,
3AC, 3AL, 3BL, 3CL, 3BSU, 3CSU

OGGETTO: Matematica Senza Frontiere

Si comunica che **giovedì 10 marzo 2022** le classi 1AC, 1BC, 1AL, 1BL, 1CL, 2BC, 2AL, 2BL, 2CL, 2DL, 2ASU, 2DSU, 3AC, 3AL, 3BL, 3CL, 3BSU, 3CSU parteciperanno alla gara “Matematica Senza Frontiere”, edizione italiana di “Mathématiques Sans Frontières” nata nel 1990 nell'Alsazia del Nord e promossa in Italia dall'Ufficio Scolastico per la Lombardia.

La competizione, che vede attualmente coinvolti 42 paesi in Europa e nel mondo, consiste nella risoluzione di una batteria di esercizi e si caratterizza per la sua natura collettiva: **gli studenti lavoreranno in piccoli gruppi**, secondo l'organizzazione che avranno preventivamente concordato con il docente di matematica, in modo da garantire un ordinato avvio dei lavori e un adeguato distanziamento.

Il primo quesito è in lingua straniera (inglese, francese, spagnolo, tedesco) e la risposta va redatta nella lingua scelta.

Entro il termine della prova gli studenti consegneranno **per ogni esercizio un'unica risposta della classe riportata su singoli fogli-risposta** in formato cartaceo. Nei fogli risposta non dovranno comparire segni di riconoscimento, ma dovrà essere riportato un codice che identifica la scuola, la classe e il numero del quesito. Le modalità di codifica saranno fornite insieme al materiale necessario. Inoltre gli studenti allo scopo delegati dalla classe caricheranno copia digitale dei medesimi fogli (possibilmente in formato pdf) su classroom. Agli studenti in DAD potranno essere affidati uno o più quesiti. Indicazioni specifiche sulle modalità di consegna su classroom saranno precisate e illustrate alle classi interessate dai docenti di matematica.

Il tempo previsto per la prova è **un'ora e mezza**. Le classi svolgeranno la prova **nelle proprie aule nella seconda e terza ora di lezione.**

La sorveglianza è affidata ai docenti in orario, ad eccezione dei casi indicati qui sotto, data l'impossibilità di affidarla ai docenti di matematica:

Orario	Classe	Sostituzione
Seconda ora	2BC	Randazzo Luca (sostituisce Castiglioni)
Terza ora	3AL	Verderio (sostituisce Zancanato)

I docenti incaricati della sorveglianza:

- ritireranno in presidenza (in vicepresidenza nella sede distaccata) il materiale necessario (testo della prova, fogli risposta, scheda con i dati della classe) la mattina del 10 marzo;
- al termine della prova riconsegneranno gli elaborati in presidenza o in vicepresidenza;
- sorveglieranno sulla avvenuta consegna mediante classroom delle foto dei medesimi elaborati.

Si atterrano inoltre alle istruzioni allegate.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Cristina Boracchi
Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 d. lgs n. 39/1993

Cristina Boracchi

MATEMATICA SENZA FRONTIERE

ISTRUZIONI PER LE CLASSI E PER IL DOCENTE DI SORVEGLIANZA

Norme e criteri per lo svolgimento della prova:

- non è consentito alcun suggerimento da parte del docente che si limiterà, aperta la busta, a distribuire le copie del testo a ciascun allievo e quindi segnerà sulla lavagna l'inizio esatto della prova e il termine previsto 90 minuti esatti dopo;
- è consentito l'uso di:
 - dizionario di lingua italiana
 - dizionario / vocabolario relativo alle lingue studiate
 - atlante geografico
 - mine da disegno, matite colorate, biro, gomma
 - squadre, righe, goniometro e compasso
 - colla, forbici, nastri adesivi, cartoncino
 - calcolatrice
- a partire dalla consegna del testo gli alunni lavoreranno in piccoli gruppi secondo l'organizzazione che avranno preventivamente concordato con il docente di matematica, in modo da garantire un ordinato avvio dei lavori e un adeguato distanziamento;
- entro il termine della prova gli studenti consegneranno **per ogni esercizio un'unica risposta della classe riportata su singoli fogli-risposta** in formato cartaceo. Nei fogli risposta non dovranno comparire segni di riconoscimento, ma dovrà essere riportato un codice che identifica la scuola, la classe e il numero del quesito. Le modalità di codifica saranno fornite insieme al materiale necessario. Inoltre gli studenti allo scopo delegati dalla classe caricheranno copia digitale dei medesimi fogli (possibilmente in formato pdf) su classroom. Agli studenti in DAD potranno essere affidati uno o più quesiti. Indicazioni specifiche sulle modalità di consegna su classroom saranno precisate e illustrate alle classi interessate dai docenti di matematica.
- Durante la prova nessun alunno dovrà uscire dall'aula.

Sarà cura dell'insegnante incaricato della sorveglianza:

- verificare che i fogli siano correttamente codificati e anonimi;
- sorvegliare affinché gli studenti incaricati carichino su classroom copia digitale dei fogli risposta;
- completare la compilazione del modulo contenente i dati relativi all'istituto, alla classe, al numero dei presenti e degli assenti, al nominativo del docente di matematica della classe;
- al termine della prova raccogliere i fogli risposta (uno per ogni esercizio svolto) e inserirli, insieme al modulo compilato, nella busta da riconsegnare in presidenza.

Il testo della prova può essere lasciato agli studenti.

La prova, che sarà inviata dal referente di istituto a una commissione esterna per la correzione, sarà annullata nei seguenti casi:

- risposte a più esercizi sul medesimo foglio risposta;
- più risposte al medesimo esercizio;
- presenza di segni di riconoscimento.