



Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pascoli
Margherita di Savoia (BT)

COMUNICAZIONE URGENTE – SEMIFINALI ON LINE GIOCHI MATEMATICI – sabato 6 giugno ore 14.30

La presente comunicazione è rivolta agli alunni già selezionati dai docenti referenti (prof. Giancaspro, prof.ssa Riefoli) per le semifinali dei giochi matematici, previste inizialmente a Canosa:

Moscato G. (1A), Ricco M. S. (1A), Schirinzi J. (1A), Russo R. (1A), Capacchione G. (1E), Damato M. (2A), Seccia C. (2A), Leo G. (2B), Russo S. (2B), Dambra C. (2C), Ronzulli L. (2C), Conversa R. (2E), Cipriani N. (3A), Cilli R. (3C), Distaso G. (3C), Leo G. (3C), Sallustio M.L. (3C), Lamonaca A. (3D), Lattanzio M.C. (3D), Natola G. (3D), Ricco G. (3D), Comodo R.P. (3E), Sciarra F. (3E)

Le semifinali dei giochi matematici, previste in presenza a Canosa, si svolgeranno online sabato 6 giugno con inizio alle ore 14.30

In considerazione della valenza formativa del progetto, dell' interesse mostrato e dell' impegno profuso da parte degli studenti durante gli allenamenti pomeridiani tenutisi al plesso Pascoli, si chiede possibilmente a tutti i selezionati di prendere parte alle semifinali.

Si riportano di seguito tutte le informazioni utili per partecipare alla gara on line

1. **DATA.** Le semifinali, previste nelle diverse sedi nel mese di marzo 2020 con le consuete modalità "in presenza", sono state annullate in seguito ai provvedimenti governativi di contenimento dell'epidemia di coronavirus e ai problemi sanitari e sociali che il Paese ha vissuto questa primavera (e continua a dover fronteggiare). Nel 2020 **la semifinale si svolge online sabato 6 giugno alle 14:30.** (La decisione sull'eventuale finale nazionale, da tenersi dopo l'estate, sarà presa in funzione della situazione generale in Italia).
2. **PARTECIPANTI.** Possono partecipare alla semifinale tutti i concorrenti, già selezionati dai docenti referenti (Giancaspro, Riefoli; i docenti hanno già versato le quote di iscrizione), **che hanno confermato l'iscrizione alla gara del 6 giugno registrandosi (entro il 15 maggio) su <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/> e compilando nel dettaglio l'apposito form individuale (N.B. alla voce "Scuola" selezionare dal menù a tendina "I.C. Giovanni XXIII – Pascoli – Margherita di Savoia – Scuola di Primo Grado"; alla voce "Sede" selezionare "Canosa").**

L'iscrizione e la partecipazione alla gara *online* sono molto semplici; inoltre da **lunedì 4 maggio sarà attivo via mail un helpdesk dedicato ai partecipanti**, per aiutarli tecnicamente nella fase di registrazione e nell'accesso al sito. **L'helpdesk sarà attivo (nei giorni feriali) dalle 9.00 alle 18.00.**



*Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pasco
Margherita di Savoia (BT)*

3. **TESTI.** Alle 14:30 di sabato 6 giugno, saranno resi disponibili ai concorrenti i testi dei quesiti della gara. Nei giorni che precedono la gara sarà caricato sulla piattaforma un documento criptato contenente i testi della gara e il giorno della gara sarà resa disponibile la password per leggere il file dei testi.
4. **CATEGORIE.** I concorrenti sono divisi nelle categorie C1 (prima e seconda secondaria I grado), C2 (terza secondaria I grado e prima secondaria di II grado), L1 (seconda, terza e quarta secondaria di II grado), L2 (quinta della scuola secondaria di II grado e primo biennio universitario) e GP (“grande pubblico” riservato agli adulti, dal 3° anno di università ... ai classici 99 anni di età).
5. **TEMPO.** Per risolvere i quesiti assegnati alla propria categoria, i concorrenti C1 hanno a propria disposizione 60 minuti di tempo; i concorrenti C2, L1, L2: 90 minuti; i concorrenti GP: 120 minuti. Un contatore automatico segnalerà il tempo trascorso da inizio gara.
6. **HONOR CODE.** La partecipazione alla gara avverrà per ogni concorrente da casa. Tutti sono quindi, in linea di principio, liberi di copiare da Internet, libri ecc., o farsi aiutare da amici, fratelli, genitori ecc. in quanto non vi sarà alcun controllo. È chiaro però che sarebbe davvero irrispettoso e sciocco “invalidare” la gara con un comportamento scorretto. Che senso avrebbe “imbrogliare” in una manifestazione in cui rimane prevalente l’aspetto di autovalutazione? **I partecipanti si impegnano quindi sul proprio onore a non ricorrere all’aiuto di persone altre e a non consultare Internet, libri di testo ecc.; si impegnano ad avvalersi solo delle proprie capacità di ragionamento logico e a rispettare il regolamento di gara.**
7. **FORM PER LE RISPOSTE.** Assieme al testo con i quesiti, i concorrenti accederanno – sempre dalla piattaforma <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/>– a un form per le risposte sul quale riporteranno le soluzioni dei vari quesiti (che potranno essere modificate prima della consegna). Quando riterranno di aver terminato la propria gara, dovranno premere sul tasto di consegna. A questo punto non saranno più possibili ripensamenti e modifiche. Il tasto “consegna” si attiva automaticamente quando il tempo è scaduto.
8. **CLASSIFICHE.** La classifica sarà per fasce di merito per le categorie C1, C2, L1 e L2. Ci sarà la fascia “medaglie d’oro”, quella “medaglie d’argento”, quella “medaglie di bronzo”, quella “menzione speciale”. I criteri per l’inserimento in una o l’altra di queste fasce saranno comunicati più avanti, ma comunque prima della gara. Dato il numero inferiore di partecipanti, per la categoria GP è prevista la classifica nazionale completa.



*Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pasce
Margherita di Savoia (BT)*

9. **CRITERI.** Il primo criterio che verrà tenuto in considerazione per redigere le classifiche sarà il numero dei quesiti risolti correttamente; poi si terrà conto del punteggio ottenuto e infine del tempo impiegato. Nell'edizione on line 2020 non sarà considerato il criterio anagrafico. I testi e il form per le risposte saranno preceduti da un foglio di avvertenze (pubblicato sulla piattaforma nei giorni precedenti la gara) che riporterà questi, e altri, dettagli informativi e che i concorrenti sono pregati di leggere con attenzione prima della gara.
10. **PUBBLICAZIONE delle CLASSIFICHE.** Le classifiche, nel senso prima precisato, saranno pubblicate in forma provvisoria lunedì 8 giugno. I concorrenti avranno una settimana di tempo, fino a sabato 13 giugno, per inviare a pristem@unibocconi.it eventuali contestazioni o richieste di chiarimenti sulla valutazione. Lunedì 15 giugno verrà pubblicata la classifica definitiva.

Infine, **Sabato 16 maggio** si terrà un allenamento (aperto a tutti). I partecipanti non devono necessariamente gareggiare sabato 16 a un'ora prefissata. Anzi per essere certi che regga la infrastruttura (per l'allenamento sarà ancora quella tradizionale), vi chiediamo che la partecipazione venga diluita nel tempo: la mattina, il pomeriggio, il giorno dopo ecc.

Buon divertimento!

I docenti referenti

prof. Giancaspro e prof.ssa Riefoli

Il Dirigente Scolastico

Valentino Di Stolfo