



## Istituto Comprensivo "don Lorenzo Milani"

Via Pietro Mascagni – 20871 Vimercate (MB)

Tel. 039/667522

c.f. 87004970155 – codice univoco UFJXIC

e-mail: [mbic8ex001@istruzione.it](mailto:mbic8ex001@istruzione.it) - [mbic8ex001@pec.istruzione.it](mailto:mbic8ex001@pec.istruzione.it)

[www.icsdonmilanivimercate.edu.it/agid/](http://www.icsdonmilanivimercate.edu.it/agid/)



M.I.

Circ. n.94

Vimercate, 4/11/2023

- Ai genitori degli alunni  
delle classi 4A, 4C, 5A, 5B, 5C  
della scuola primaria Don Milani

- Alla DSGA per quanto di competenza

### Oggetto: partecipazione alla gara di matematica Kangourou 2023

Gentili genitori

come indicato nella presentazione della progettualità per l'a.s. 2023-2024, i docenti della vostra classe propongono a tutti gli alunni la partecipazione ad una gara internazionale di matematica: **"II KANGOUROU della MATEMATICA"**.

Si tratta di un'iniziativa internazionale che lo scorso anno ha visto coinvolti quasi cinque milioni di studenti in oltre 40 paesi del mondo, tra i quali oltre 50.000 italiani, dalla classe seconda elementare alla quinta superiore. L'organizzazione, in Italia, è affidata al dipartimento di Matematica dell'Università di Milano.

Anche quest'anno la gara si svolgerà in 3 fasi:

- 1) una gara locale** che si svolgerà a scuola **il 21 Marzo 2024**. La prova consisterà in 24 quesiti matematici a risposta multipla e avrà una durata di 1h e 15 minuti; tutti gli alunni partecipanti riceveranno un certificato di partecipazione e un piccolo omaggio, mentre i migliori classificati della scuola riceveranno un piccolo premio (naturalmente di divulgazione matematica);
- 2) una semifinale** che si svolgerà a Milano **il 26 maggio 2024**, alla quale saranno ammessi alcuni ragazzi di ogni scuola, in base alla classifica nazionale. La semifinale consisterà in quesiti sia a risposta chiusa che a risposta aperta;
- 3) la finale nazionale** che si terrà **il 28 settembre 2024 a Cervia** (Ravenna), alla quale parteciperanno i migliori classificati della semifinale.

La partecipazione a tale attività riveste un importante valore formativo e consente l'approfondimento di conoscenze e l'acquisizione di competenze previste dal *Curricolo Nazionale* e dal *Curricolo d'Istituto*, oltre a potenziare strategie di apprendimento logico-intuitivo di tipo trasversale.

Si chiede gentilmente ai genitori di compilare il tagliando sottostante, consegnarlo al proprio insegnante di matematica **entro lunedì 20/11/2023** e provvedere **al pagamento di € 7,00** come quota di partecipazione.

#### **MODALITÀ DI PAGAMENTO**

Il pagamento sarà effettuato tramite il sistema *Pago in Rete*: entrando in *Pago in Rete*, il genitore troverà l'evento relativo al pagamento, con la descrizione **"Kangourou della matematica 2024"**.

Il versamento potrà essere effettuato nel periodo tra **martedì 7/11/2023 e lunedì 20/11/2023**, termine oltre il quale il sistema bloccherà in automatico la possibilità di pagamento. Si raccomanda pertanto la massima puntualità: in caso di mancato pagamento nei tempi indicati, l'alunno non risulterà iscritto alla gara.

Ai ragazzi iscritti verranno successivamente comunicate le credenziali per accedere ad una Applicazione *web* sulla quale dovranno registrare i propri dati anagrafici per poter svolgere la gara individuale.

Se desiderate ulteriori informazioni, potete visitare il sito [www.kangourou.it](http://www.kangourou.it) o rivolgervi alla professoressa Cristina Chiantore, referente di Istituto per i giochi matematici:

[chiantore.cristina@icsdonmilanivimercate.edu.it](mailto:chiantore.cristina@icsdonmilanivimercate.edu.it)

La docente referente  
Prof.ssa Cristina Chiantore

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Mariateresa Chieli

**ISCRIZIONE AL KANGOUROU DELLA MATEMATICA 2024 (circ. n. xxx del xx /11/2023)**

Noi sottoscritti.....e.....  
genitori di .....  
frequentante la classe ..... del plesso .....

ISCRIVIAMO

nostro/a figlio/a alla gara di matematica Kangourou 2024, e ci impegniamo a versare la quota di € 7,00  
attraverso il Pago in Rete entro il 20/11/2023.

Firma .....  
.....

Data.....