**La competizione Kangourou della Matematica è inserita nell’elenco delle iniziative per l’accreditamento delle Eccellenze del M.I.U.R. ed è riconosciuta nei P.O.N..**

**OBIETTIVO**

**FINALITA’**

Kangourou Italia rappresenta nel nostro Paese l’Associazione Internazionale “Kangourou senza Frontiere” che ha lo scopo di promuovere la diffusione della cultura matematica di base utilizzando ogni strumento e, in particolare, organizzando un gioco-concorso a cadenza annuale che si espleta in contemporanea in tutti i Paesi aderenti alla iniziativa. Attuare selezioni nazionali o operare confronti fra nazioni non sono tra gli scopi primari dell’iniziativa. Nel 2019 i Paesi aderenti sono stati oltre 85 e i concorrenti complessivamente oltre 6.000.000. In Italia, ben 81.664 concorrenti e 1045 scuole hanno partecipato all’edizione 2019.

**OBIETTIVI DEL PROGETTO**

**Obiettivi educativi**

* Opportunità di confronto con studenti di classi e di Istituti diversi.
* Possibilità di socializzazione e di potenziamento con gli studenti dello stesso Istituto.
* Opportunità di partecipazione a manifestazioni di livello nazionale .

**Obiettivi didattici**

* Stimolare la curiosità e l'interesse per la matematica.
* Potenziare la capacità di affrontare situazioni nuove.
* Valorizzare le capacità logiche, intuitive, deduttive.
* Relazionare direttamente con il problem-solving matematico per affinare le strategie risolutive di un problema concreto.

**Categorie**

**PRIMARIA**

* **Pre-Ecolier** Per le classi seconda e terza della Scuola primaria PRE-ÉCOLIER costo **3,50 euro**
* **Ecolier** Per le classi quarta e quinta della Scuola primaria ÉCOLIER costo **5 euro**

**SECONDARIA**

* **Benjamin** Per le classi prima e seconda della Scuola secondaria BENJAMIN costo **5 euro**
* **Cadet** Per la classe terza della Scuola secondaria di primo grado

CADET costo **5 euro**

**Iscrizioni**

**FASI**

1. Gara nelle scuole: **giovedì** **17 marzo 2022.**
* La prova può essere svolta sia in **modalità cartacea**, sia in **modalità online**. Nel caso di quest’ultima, **lo studente può svolgere la prova a scuola oppure in altro luogo che consenta una ragionevole sorveglianza**sotto la responsabilità del docente referente Kangourou o di suoi delegati. ***Ogni scuola può adottare diverse modalità per i propri studenti, ma è indispensabile che l’orario sia unico per tutta la scuola, con inizio non prima delle 9.00 e termine entro le 19.00.***
* Per prendere confidenza con il software della gara sono rese disponibili delle simulazioni nei giorni 8 e 9 marzo 2022 tra le 9.30 e le 19.30. Alle simulazioni possono partecipare anche gli studenti che effettueranno la prova in modalità cartacea.
* Tutti i partecipanti, indifferentemente dalla modalità cartacea/online scelta, DEVONO registrare obbligatoriamente i propri dati anagrafici e accettare l’informativa sulla privacy sulla webapp [Kangourou Individual Competition](https://kangourou-competitions.web.app)s (le **credenziali** di accesso saranno inviate alle scuole e ai referenti **dal 16 febbraio**).
1. Semifinali territoriali per ciascuna categoria **con esclusione** dei Pre-Écolier il gioco- concorso prevede una ***semifinale individuale*** da svolgersi in diverse sedi territoriali **sabato 21 maggio 2022, senza eccezioni,** e una finale nazionale da svolgersi a Cervia/Mirabilandia (RA) 24 settembre 2022 - alla quale saranno ammessi i concorrenti meglio classificati a livello nazionale nella semifinale .
2. Entro  **aprile 2022** la docente referente Kangourou Iuliani Rita troverà, nell’area riservata della Scuola, l’elenco dei suoi semifinalisti, suddivisi per categoria. Nell’elenco saranno riportati, per ogni candidato semifinalista, tutti i dati necessari alla partecipazione alla Semifinale.

**REGOLAMENTO E ARCHIVIO QUESITI**

L’ **alunno** interessato dichiara la disponibilità a partecipare al proprio docente di Matematica e contestualmente prende visione del regolamento della gara individuale disponibile sul sito ufficiale:

<https://www.kangourou.it/courses/matematica-individuale>

<https://www.kangourou.it/images/regolamenti/2022/RegolamentoIndividuale2022.pdf>

Condizioni di partecipazioni estratte dal **regolamento del gioco-concorso Kangourou della Matematica 2022** (ultima revisione 6 dicembre 2021):

***9.1*** *La partecipazione al gioco-concorso implica l’accettazione piena del presente regolamento, delle condizioni di organizzazione e di svolgimento del gioco, dei risultati e dell’attribuzione dei premi.* ***9.2*** *I testi delle gare saranno sempre forniti* ***esclusivamente in lingua italiana****.*

Si segnala che sullo stesso sito è presente un archivio dei quesiti proposti nelle precedenti edizioni utili per esercitarsi.

Gli **insegnanti** interessati sono invitati :

1. **a raccogliere le quote di iscrizioni**
2. ad esprimere la propria adesione inoltrando una mail, per ciascun plesso, alla referente del progetto prof.ssa Rita Iuliani rita.iuliani@iccogliate.edu.it non oltre  il **25 gennaio 2022. Specificando classe, sezione, istituto, numero alunni partecipanti (possibilmente il totale-alunni per ciascun plesso).**
3. **Leggere i due comunicati di gennaio 2022 :**
* <https://www.kangourou.it/blog/205-comunicato-covid-2022>
* <https://www.kangourou.it/blog/206-comunicato-orari-competizioni-e-simulazioni>

**Nota: quanto non specificato (*versamento, dettagli sullo svolgimento della gara)* verranno forniti successivamente ai docenti interessati.**