



ISTITUTO COMPRENSIVO

"G.GREGORI"

di CARPINETI-CASINA

Scuola Infanzia, Primaria, Secondaria di 1° Grado

Via Francesco Crispi, 74 - 42033 CARPINETI (RE)

Tel. 0522/618418 Fax. 0522/718477

www.iccarpineticasina.edu.it



E-mail REIC826006@istruzione.it

Cod.Fisc. 80016070353

Ai genitori degli alunni
delle Classi 2^A/B e 3^A/B

Oggetto: "MATEMATICA IN GIOCO": PROGETTO DI POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LOGICO-MATEMATICHE.

Progetto pomeridiano di approccio non convenzionale alla matematica: attraverso la metodologia del gioco e della sana competizione si affronteranno problemi diversi da quelli proposti curricularmente per stimolare logica, intuizione, capacità di argomentare e verificare.

L'attività proposta dalla docente De Marsico Daniela si svolgerà il giovedì pomeriggio nei mesi di **gennaio, febbraio e marzo 2020** nei locali della scuola Secondaria di primo grado e sarà strutturata in 2 parti:

Prima parte (dalle 13:05 alle 13:30) – Pausa pranzo al sacco sotto la sorveglianza della docente.

Seconda parte (dalle 13:30 alle 15:30) – Simulazione di gare di matematica sul modello Kangourou, attività a gruppi di risoluzione di problemi, esercitazioni in preparazione alle prove Invalsi, attività di progettazione di una gara di matematica interna alla scuola secondaria di Casina da sottoporre agli studenti di tutte le classi.

In caso di assenza gli alunni sono tenuti ad avvisare (se possibile il giorno prima) e devono portare la giustificazione.

Per motivi organizzativi si chiede di consegnare l'adesione al progetto entro **sabato 21 Dicembre**, in base al numero di adesioni seguirà calendario delle giornate.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Ivano Vaccari

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93

✂-----

Parte da ritagliare e consegnare alla docente referente del progetto De Marsico Daniela.

Oggetto: adesione al Progetto pomeridiano "Matematica in gioco"

Il/la sottoscritto/a :

Genitore dell'alunno/a.....

Autorizza

non autorizza

Data:.....

Firma:.....