

Giochi Matematici: cosa dicono di loro ...

"Per me i giochi matematici sono delle sfide da compiere con gli altri e con se stessi. Servono per capire quanto sei sicura e anche se non sei brava o logica ti puoi divertire lo stesso". **Valentina**

"Per me i giochi matematici sono una prova per confrontarmi con gli altri".

Leonardo, Elena, Alex, Micaela, Marco

"Che cos'è il gioco matematico? Per me è una nuova esperienza per vedere le mie capacità e per mettermi in gioco". **Caterina**

"Per me i giochi matematici sono dei quiz per mettersi alla prova, per allenarsi.

"L'importante è partecipare". **Alberto**

"Per me rappresentano un'opportunità per confrontarmi con me stesso e con gli altri e per riuscire a distinguermi". **Andrea**

"I giochi matematici secondo me servono per diventare più intelligenti". **Hamed**

"Per me i giochi matematici sono una specie di prova per vedere dove posso arrivare, se riesco a battere mia sorella e capire che non devo aver paura del tempo". **Aurora**

"Per me sono un passatempo dove posso liberarmi da tutti quei pensieri che mi circondano". **Zora**

"Per me fare i giochi matematici è un bene perché così tengo in allenamento il mio cervello". **Nicola, Corinne e Davide**

"I giochi matematici per me sono un modo per confrontarmi con gli avversari e un divertimento". **Yi Fan e Marco**

"Per me i giochi matematici sono più belli della matematica stessa". **Agnese**

"Io non li ho mai fatti ma penso sia bello, è una bella esperienza per allenare il mio cervello". **Francesca e Marco**

"Io li farò perché voglio vedere se sono brava nella logica". **Cecilia**

"Per me sono esercizio e allenamento mentale". **Daniele**

"Partecipare significa mettere alla prova le proprie capacità". **Denis**

"Servono per conoscere le proprie abilità ed i propri limiti". **Luca**

"Con i giochi matematici ci si mette in gioco, si diventa più competitivi e si tiene il cervello sempre allenato oltre che divertirsi". **Gaia**

"Per me sono una sfida per mettersi alla prova". **Leonardo**

"Io parteciperò volentieri anche se non vincerò perché è un modo per mettersi alla prova e un'esperienza utile per arrivare al test degli esami". **Serena**

"Serviranno per vedere le mie capacità". **Milena**

"Sono una nuova esperienza per vedere cosa ho imparato". **Fabio**

"Per me è una nuova esperienza". **Amir**

Arrivano i

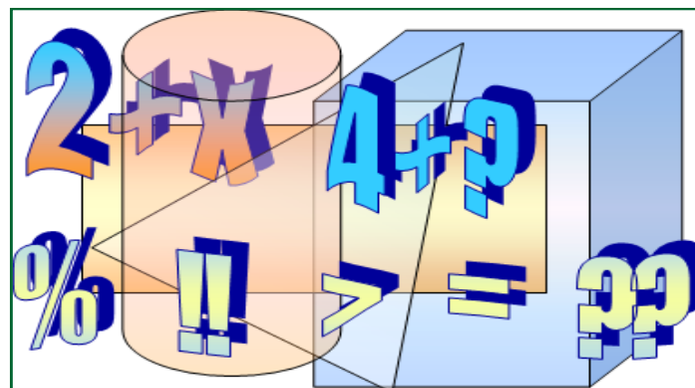
"Giochi Matematici

d'Autunno".

22 novembre 2011

ISTITUTO COMPRENSIVO DI SPRESIANO

SCUOLA MEDIA STATALE
"LOVARINI"
VIA U. FOSCOLO
31027 SPRESIANO
TEL. 0422-725223



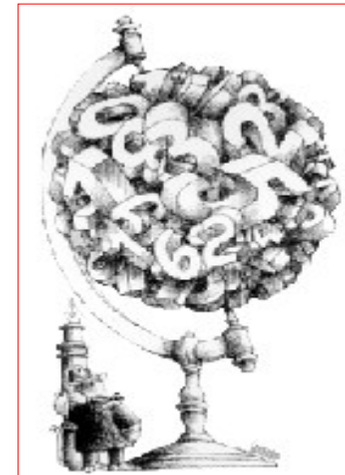
ISTITUTO COMPRENSIVO DI SPRESIANO

SCUOLA MEDIA STATALE
"LOVARINI"
VIA U. FOSCOLO
31027 SPRESIANO
TEL. 0422-725223

Campionato di Giochi Matematici

«L'uomo non smette di giocare perché invecchia, ma
invecchia perché smette di giocare.»

George Barnard Shaw



Manifestazione organizzata dal

CENTRO PRISTEM

Università Bocconi di Milano

Con il patrocinio della Ministero della Pubblica
Istruzione

Un po ' di storia ...

Il centro PRISTEM dell ' Università Bocconi di Milano, con il patrocinio del ministero della Pubblica Istruzione, in collaborazione con la Fédération Française des Jeux Mathématiques, organizza dal 1994 i Giochi Matematici, una manifestazione che edizione dopo edizione ha visto aumentare in maniera esponenziale il proprio successo. I concorrenti italiani a Parigi si sono sempre distinti con risultati eccellenti . Nel 2009 la giovane tredicenne Marianna Foschi di Ferrara (cat C2) è stata l ' unica ragazza premiata ed è sempre un italiano, Edoardo Valori di Sassari, ad aver vinto ben due edizioni quella del 2001 (cat L2) e quella del 2008 (cat GP) .

Scrivono Angelo Guerraggio, docente di matematica alla Bocconi e responsabile dei giochi in Italia " .. **Logica, intuizione e fantasia** " è lo slogan dei Campionati. *Non sono richieste particolari conoscenze scolastiche di matematica (anche se, ovviamente, non fanno male) . Così, i Campionati dei Giochi Matematici si rivolgono ad addetti e non addetti ai lavori naturalmente agli insegnanti di matematica per invitarli, con un po ' di humour, a confrontarsi con i loro stessi allievi rischiando magari esiti imprevedibili. Per quanto riguarda i ragazzi, l ' obiettivo dei Campionati è valorizzare l ' intelligenza degli studenti migliori, recuperando nello stesso tempo quelli che non avvertono particolari motivi di interesse nei confronti della matematica e per i quali imparare è diventato un dovere, non più un piacere " ..*

La Competizione

La competizione dei Giochi Matematici si svolge in quattro fasi:

I Giochi d ' Autunno, o fase d ' istituto, alla quale partecipano gli alunni di ogni corso. La manifestazione ha luogo nel mese di novembre all ' interno delle singole scuole .

La Semifinale, o fase provinciale, che ha luogo, per la nostra provincia, a Mogliano Veneto, in marzo/aprile , la cui partecipazione è indipendente dalla fase autunnale. Gli allievi che si sono qualificati , a novembre, nei primi posti della graduatoria d ' Istituto vengono ammessi di diritto e gratuitamente.

La Finale Italiana di Milano, che si svolge a maggio presso le aule dell ' Università Bocconi di Milano. Partecipano a questa manifestazione gli alunni che si sono classificati entro le posizioni utili della graduatoria provinciale , calcolate considerando il 10% del numero dei partecipanti per ciascuna categoria.

La Finale Internazionale di Parigi, che ha luogo a fine agosto.

Le Categorie

Le categorie nella scuola secondaria di primo grado:

Categoria C1: alunni di **prima e seconda media**

Categoria C2: alunni di **terza media** e prima superiore.

Le altre categorie : ; **L1** (per gli studenti di seconda, terza e quarta superiore); **L2** (per gli studenti di quinta superiore); **GP** (grande pubblico)

La Classifica

La classifica viene stilata sulla base del:

1. **numero di quesiti** risolti correttamente
2. **punteggio ottenuto** sommando i punti di ciascun quesito risolto correttamente (i quesiti sono graduati per livelli di difficoltà crescente: ogni quesito vale i punti indicati dal numero d ' ordine)
3. **tempo impiegato** per svolgere la prova

Nella Nostra Scuola

I docenti di Matematica **entro il 30 settembre** segnalano i ragazzi che parteciperanno ai Giochi d ' Autunno (fase d ' istituto) **del 22 novembre 2011**. La quota di iscrizione per ogni concorrente è di 4 Euro.

I primi 3 classificati per ogni categoria riceveranno un premio e parteciperanno di diritto e gratuitamente alla semifinale provinciale **a marzo/ aprile** .

Tutti facciamo il tifo perché qualcuno dei nostri ragazzi si qualifichi alla finale nazionale di Milano **a maggio**, sognando, perché no, la finale internazionale di Parigi **ad agosto**.

IN BOCCA AL LUPO!