

Contenuto in:

- Comunicazioni Docenti

Tags:

- Pi greco
- Pi greco day
- Matematica
- Quiz on line
- ?

Anno scolastico: 2016-2017

Mese: Marzo

In occasione del ? day 2017 (14 marzo) il MIUR promuove per la prima volta un evento per celebrare la giornata, analogamente a quanto avviene in altri Paesi, con la finalità di avvicinare tutti i giovani alla matematica e con lo scopo di comunicare l'impegno del MIUR e delle scuole per l'apprendimento della matematica e delle discipline scientifiche.

La manifestazione è dedicata alla costante matematica più famosa, che indica il rapporto tra la circonferenza e il diametro del cerchio. In tutto il mondo, matematici e fisici rendono omaggio al 3,14 con una serie di iniziative proprio il 14 marzo, in quanto scrivendo tale data secondo la consuetudine di gran parte del mondo anglosassone di indicare prima il mese e poi il giorno, si ottiene 3.14. Tra l'altro il 14 marzo coincide anche con l'anniversario della nascita di Albert Einstein. La prima celebrazione del "? Day" si tenne nel 1988 all'Exploratorium di San Francisco, per iniziativa del fisico statunitense Larry Shaw, in seguito insignito del titolo di "Principe del ?".

La Direzione Generale per gli ordinamenti e la valutazione del sistema nazionale di istruzione, con il contributo organizzativo di "Spettacoli di Matematica APS", in collaborazione con Tokalon Matematica e Redooc, organizza un evento presso la sala delle Comunicazioni del MIUR, nel corso del quale - sia in diretta live, sia in streaming - gli studenti di scuole di ogni ordine e grado e indirizzo, potranno partecipare ad una serie di quiz matematici, con difficoltà e stimoli differenziati in base al livello scolastico.

Le classifiche delle scuole partecipanti saranno comunicate nel corso di un successivo evento il 26 aprile 2017, una data anch'essa significativa, in quanto quel giorno, partendo dal 1° gennaio, la Terra avrà percorso un arco di circonferenza pari a 2 radianti, equivalente a 1?? volte l'orbita totale intorno al Sole.

Nell'allegata scheda tecnica sono riportate le informazioni relative agli eventi e alle modalità di partecipazione.

Allegato

Allegati Articolo:

Indicizzazione Robots: SI

Inviato da admin il Lun, 06/03/2017 - 15:37

URL Sorgente (modified on 06/03/2017 - 15:40):<https://malaspinaedu.it/articolo/manifestazione-%CF%80-day-14-marzo-2017-quiz-line-di-matematica-tutti-gli-studenti-di-scuole-di>