



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO MATTEO RICCI

Scuola dell'Infanzia, Scuola primaria, Scuola Secondaria di I grado

Via Cina, 4 - 00144 Roma

Distretto 20°-Ambito Territoriale Lazio 6

Scuola Polo per la Formazione Ambito6

Tel. 06/5298735 - Fax 06/5293200

peo @rmic8by001@istruzione.it - pec @rmic8by001@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico RMIC8BY00L Sito: www.icmatteoricci.edu.it

Codice fiscale 97389090586 Codice PAistsc_rmic8by001 Codice Univoco Uffici F9CR

Circ. 176

Alla comunità scolastica
Al sito web istituzionale
AI RE

Oggetto: **Settimana della scienza a.s.2024/25- Scuola Primaria.**

Si comunica che dal **31 marzo 2025** al **04 aprile 2025** il nostro Istituto Comprensivo darà avvio alla **“Settimana della Scienza”** nei due plessi di scuola Primaria di via Cina 4 e Fiume Giallo 45.

Il Progetto interdisciplinare, inserito nel PTOF, si caratterizza come interessante opportunità formativa per gli alunni di età compresa tra i 5 e gli 11 anni, che si dovranno cimentare in attività scientifiche laboratoriali, volte ad implementare le competenze disciplinari e di problem solving, attraverso l'osservazione e la sperimentazione di fenomeni naturali.

Durante le attività, prevalentemente ludiche e laboratoriali, i bambini delle classi quarte, quinte e di alcune classi terze (in via sperimentale) della scuola primaria dell'Istituto Comprensivo Matteo Ricci, si trasformeranno in veri e propri scienziati, presentando lezioni coinvolgenti, creative e motivanti ai loro compagni più piccoli; realizzeranno ricerche, cartelloni, esperimenti, presentazioni ppt, modellini scientifici e tecnologici.

Il laboratorio scientifico diventerà il luogo in cui i nostri alunni avranno la possibilità di lavorare in piccoli gruppi, suddividendosi incarichi e responsabilità. In tal modo, potranno applicare il metodo scientifico sperimentale attraverso divertenti esperimenti, avranno modo di utilizzare le nuove tecnologie, nonché di esporre oralmente il lavoro realizzato con l'utilizzo di un linguaggio specifico.

Tutto questo stimolerà la curiosità e l'attenzione dei più piccoli che avranno modo di interagire attivamente con i giovani scienziati.

Le attività laboratoriali, nei due plessi di scuola Primaria, saranno articolate come da orari riportati nei programmi allegati alla presente.

Roma, 23.03.2025

Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Laura De Paolis
(Firma autografa omessa
ai sensi dell'art. 3 del
D Lgs. n. 39/1993)