



 Ministero dell'Istruzione e del Merito 
ISTITUTO COMPENSIVO 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 Ambito 6
☎ Tel. 06/5298735 - 📠 Fax 06/5293200
peo @rmic8by00l@istruzione.it - pec @rmic8by00l@pec.istruzione.it
Codice Meccanografico RMIC8BY00L Sito: www.icmatteoricci.edu.it
Codice fiscale 97389090586 CodicciPAistse_rmic8by00l Codice Univoco Uffici F9CR

Alle famiglie
Ai docenti
Agli alunni di
SCUOLA PRIMARIA
Al personale ATA
Al DSGA

Circ.n.168

Sito web

Oggetto: Settimana della scienza a.s.2023/24- Scuola Primaria

Si comunica che **dal 18 al 22 marzo 2024** 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 e quinte** 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 planning allegati.

Roma, 11.03.2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Laura De Paolis
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art.3 co 2 D.Lgs 39/93)

