



Open Day Scuola Primaria



Dalle ore 15:00: Presentazione e Accoglienza

Canti di Natale nell'androne della scuola.






Presentazione della nostra scuola:

Illustrazione del PTOF (Piano Triennale dell'Offerta Formativa), delle modalità di svolgimento delle lezioni e incontro con i docenti uscenti delle classi quinte.



Dalle ore 15:30: Laboratori e Visita ai Locali

Le famiglie potranno **visitare i locali** e partecipare allo svolgimento di **attività didattiche e progettuali** nei seguenti spazi e laboratori:

-  **Laboratorio di Ceramica:** Spazio per la creatività e la manipolazione artistica.
 -  **Laboratorio STEM:** Attività pratiche di Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica.
 -  **Palestra:** Momenti di attività motoria e sportiva.
 -  **Laboratorio di Informatica:** Introduzione all'uso didattico delle tecnologie digitali.
 -  **Orto della Scuola:** Progetti di educazione ambientale e cura del verde.
-



Ore 16:00 – 16:15: Spazio Domande

- **Q&A:** Un momento dedicato per rispondere a tutti i vostri dubbi e quesiti.
-

Open Day Scuola Secondaria di Primo Grado

Dalle ore 17:00: Accoglienza e Presentazione

- **Sede: Teatro** del plesso **Amici Di Meglio**
 - **Video di Presentazione:** Proiezione di un **breve video** realizzato dai nostri studenti per illustrare le caratteristiche principali della scuola.
 - **Incontro con i Docenti:** Presentazione del **PTOF** (Piano Triennale dell'Offerta Formativa), illustrazione delle modalità di svolgimento delle lezioni e incontro con tutti i docenti del plesso.
-

Dalle ore 17:30 **Laboratori, Attività e Performance**

I ragazzi e i docenti vi guideranno attraverso una serie di attività dimostrative e laboratori:

Attività	Dettagli
English Corner	Gli alunni della classe 2N distribuiranno biglietti natalizi realizzati interamente in lingua inglese.
Escape Room (English)	Partecipazione a un'avvincente Escape Room interamente in lingua inglese per mettere alla prova le proprie abilità linguistiche e logiche.
Laboratorio Artistico	Costruzione di origami per sviluppare precisione e creatività.
Performance Musicale	Esecuzione di brani musicali a cura degli studenti dell'Istituto.
Sezione Redazionale	Presentazione della sezione ad indirizzo redazionale e delle attività legate alla comunicazione e al giornalismo scolastico.
Laboratorio Scientifico	Introduzione al metodo scientifico ed esperimenti.

? Ore 18:00 – 18:15: Spazio Domande

Q&A: Un momento dedicato per rispondere a tutti i vostri dubbi e quesiti.