



**ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"GIUSEPPE FAVA"**

Via Timparello, 47 - Tel. e Fax 095-7277486 - MASCALUCIA
Cod. Fisc. 93238350875 - Codice Meccanografico CTIC8BC002
e-mail ctic8bc002@istruzione.it pec: ctic8bc002@pec.istruzione.it
sito web: www.icgfava.edu.it

Alle alunne e agli alunni
Ai Genitori
Ai Docenti
Al Personale ATA
Al DSGA
Al sito web

Oggetto: **programma "OPEN DAY" 14 dicembre 2024.**

Le SS.LL. in indirizzo sono invitate a partecipare all'**OPEN DAY** organizzato dall'Istituto Comprensivo "G. Fava" di Mascalucia, per presentare alle famiglie e agli alunni i locali della scuola e la sua offerta formativa, che avrà luogo il giorno **14 dicembre 2024** nella sede centrale di via Timparello e nel plesso di via Dei Villini con i seguenti orari:

- **Ore 8.30 – 10.30 - Scuola primaria:** in ogni classe si svolgeranno attività ludiche, grafico-pittoriche, e laboratori creativi. Gli alunni delle classi quinte avranno il compito di guidare ed informare i genitori sulla realtà scolastica, e sull'offerta formativa dell'istituto. Gli alunni delle classi quinte, sezione E-F, della scuola primaria di via dei Villini, si sposteranno, insieme ai loro genitori, in via Timparello, dove parteciperanno alla presentazione della scuola secondaria di primo grado, e alle attività di laboratorio programmate.
- **Ore 9.00 – 10.30 – Scuola primaria** - Attività motoria (plesso via Timparello), classi 4°A e 4°B, 4°C.
- **Ore 11.00 – 12.00** – Progetto "**Scuola attiva Kids**" – classi prime (plesso via Timparello).
- **Ore 10.30 – 12.00** – Progetto "**Racchette di classe**" 4°E, 4°F, 4°G (plesso Villini).

1° TURNO: ACCOGLIENZA: assemblea con i genitori nella sala "S. D'Urso".

- **Ore 8.30 - 9.30** - Gli alunni e le alunne della scuola secondaria di primo grado della classe 2B, intratterranno i genitori con una rappresentazione teatrale "**A spasso nel tempo: historia magistra vitae**". Un percorso guidato alla scoperta dei grandi personaggi della letteratura e della storia, attraverso drammi e racconti. Sceneggiature e costumi ad opera dei ragazzi e degli insegnanti.
- **Ore 9:30** - **Saluto del Dirigente Scolastico** e presentazione dell'offerta formativa.
- **Ore 09.45** - **Scuola dell'Infanzia** – Esibizione di canto del plesso di via Timparello.

- **Ore 9.45 - Scuola dell'infanzia** – i bambini di cinque anni del **PIME** si recheranno, insieme ai genitori, in via Reina, per conoscere le maestre delle future classi prime.

- **Ore 10.10 - Gli alunni e le alunne della scuola secondaria di primo grado, della classe 1B**, intratterranno i genitori con una rappresentazione teatrale ispirata all'opera **"Il Piccolo principe"** di Antoine de Saint Exupéry. La rappresentazione sarà accompagnata da musiche e scenografie, interpretate e create dagli alunni dell'Istituto, con il supporto degli insegnanti di arte e di musica.

- **2° TURNO: ACCOGLIENZA: assemblea con i genitori nella sala "S. D'Urso"**.

- **Dalle ore 11:00-alle ore 11:30** – Saluto del Dirigente Scolastico, e presentazione dell'offerta formativa.
- **Gli alunni e le alunne della scuola secondaria di primo grado della classe 2A**, intratterranno i genitori con una rappresentazione teatrale ispirata all'opera **"La Divina Commedia"** di D. Alighieri.

- **Dalle ore 11:00 alle ore 13:00** presentazione dei laboratori, a cura della scuola Secondaria di Primo Grado.

- **Aula "Scienze" (Aula 3°A) - Laboratorio di Scienze:** Attività laboratoriali vertenti sulle seguenti tematiche:
 - Attività vulcanica;
 - Densità, tensione superficiale, capillarità;
 - Laboratorio sul ciclo vitale delle api;
- **Aula "Coding" (Aula 2°B) - Coding** (attraverso l'uso di programmi quali **Scratch, Thinkering, Makey Makey**).
- **Aula "CCR" (Aula 2°C) - Laboratorio di "Cittadinanza e Costituzione"**: Le funzioni del **Consiglio Comunale dei Ragazzi**, e la figura di Giuseppe Fava.
- **Aula "TECH" (Aula 1°A) - Laboratorio di Tecnologia:** Laboratorio con la carta – "la simmetria radiale".
- **Aula "Erasmus +" (Aula 2°A) - Laboratorio di lingua e civiltà inglese/spagnolo:** "Erasmus+".
- **Aula "Green" (Aula 3°B) - Laboratorio "Riciclo di classe"** : Visione del video del progetto "riciclo di classe"; kahoot e wordwall sul riciclo e cambiamenti climatici; esposizione di manufatti realizzati dai ragazzi.