

INTERAZIONE CON IL TERRITORIO, VISITE D'ISTRUZIONE E USCITE DIDATTICHE

- “Tappi chiari e amicizia lunga” un progetto in collaborazione con “La Sequoia”, fondazione Don Gnocchi
- Giochi matematici melziani
- Giochi sportivi
- Collaborazione con il Museo Civico Sutermeister di Legnano
- Mostra di arte
- Museo Poldi Pezzoli
- Spettacolo teatrale
- Museo Civico di Storia Naturale
- Uscita di due giorni (Aprica)

ATTIVITA' TRASVERSALI

- Progetto CLIL
- Progetto annuario digitale
- Erasmus Days
- Attività con la Scuola primaria in ottica di una verticalità d'Istituto

ATTIVITA' FACOLTATIVE – EXTRASCOLASTICHE

- Studio assistito
- Corso di musical, strumento musicale e coro - *con Scuola di Musica Niccolò Paganini*
- Laboratorio di lingua inglese - Conversation
- Corso ICDL: certificazione internazionale del computer
- Corso di fotografia in lingua inglese a cura di Ibrahim Malla, humanitarian photographer
- Laboratorio teatrale a cura di Giulia Villa, insegnante di teatro e attrice



*Saper
vedere
con il cuore*

CURRICOLO D'ISTITUTO

SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO
a.s. 2023/2024

CLASSI 1[^] sez. A, B e C



***Abbiamo un sogno,
lasciare un segno.***

Legnano, 27 settembre 2023

COMPETENZE CHIAVE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE Secondo le Indicazioni nazionali e del Parlamento europeo

- **Competenza alfabetica funzionale:** capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti; implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo
- **Competenza multilinguistica:** capacità di utilizzare diverse lingue in modo appropriato ed efficace allo scopo di comunicare; condivide le abilità principali con la competenza alfabetica e si basa sulla capacità di mediare tra diverse lingue e mezzi di comunicazione
- **Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria:** capacità di sviluppare e applicare il pensiero matematico per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane; capacità di spiegare il mondo usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie per identificare le problematiche e trarre conclusioni basate su fatti empirici; applicare tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni degli esseri umani
- **Competenza digitale:** capacità di utilizzare le tecnologie digitali con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società
- **Competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare:** capacità di riflettere su se stessi, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera, di far fronte all'incertezza, di imparare ad imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo
- **Competenza in materia di cittadinanza:** capacità di agire da cittadini responsabili e partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità
- **Competenza imprenditoriale:** capacità di agire sulla base di idee e opportunità e trasformarle in valori; si fonda sulla creatività, sul pensiero critico, sulla risoluzione di problemi, sull'iniziativa e sulla perseveranza, nonché sulla capacità di lavorare in maniera collaborativa
- **Competenza in materia di consapevolezza ed espressioni culturali:** implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite le arti e altre forme culturali; presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee in una serie di modi e contesti

ACCOGLIENZA

Tempi: settembre

- Visita orientativa negli ambienti della scuola
- Giochi storici, matematici e musicali
- Introduzione alle discipline
- Regolamento d'Istituto
- Progetto "Scuola sicura"
- Uscita di inizio anno

METODO di STUDIO "IMPARARE AD IMPARARE"

Tempi: anno scolastico

- Le motivazioni, le componenti, gli strumenti
- Utilizzare un programma di videoscrittura e di foglio di calcolo
- Preparare presentazioni multimediali

EVENTI

- Concerto per il Santo Natale (20 dicembre 2023)
- Mercatini di Natale
- Concerto per S. Maddalena (1° marzo 2024)
- Festa fine anno (maggio)
- Incontri formativi per le famiglie
- Giornate a tema

EDUCAZIONE AL BENE COMUNE

Tempi: anno scolastico

- Un calendario per l'educazione civica
- Sogna il tuo futuro, lascia un segno oggi