

LICEO SCIENTIFICO STATALE "MICHELANGELO"
Via Dei Donoratico - 09131 CAGLIARI
c.f.80010550921 - Tel.070/41917-Fax 070/42482
e-mail: caps04000L@istruzione.it - caps04000L@pec.istruzione.it
sito web: www.liceomichelangelo.edu.it

PROGRAMMA SVOLTO DI EDUCAZIONE CIVICA

CLASSE 1^ Asa

a.s. 2023-2024

Referente per l'Educazione Civica Prof.ssa Angelica Piras

STORIA DELL'ARTE. Prof. Messina Giovanni (3 ore)

"Patrimonio Culturale e Beni Culturali e Siti Unesco".

- Principali definizioni e azioni nella classificazione dei Beni Artistici Culturali e Paesaggistici del Ministero della Cultura
- Patrimonio culturale e Siti Unesco

ITALIANO/ GEOSTORIA. Prof.ssa Piras Angelica (13 ore)

"I Regolamenti della scuola":

- Regolamento d'Istituto
- Regolamento di Disciplina
- Protocollo di prevenzione al bullismo e cyberbullismo, lettura del racconto: "Tutto in un sol giorno" tratto da "Storie di bullismo" di B. Fucas e S. Porcu; intervento in classe della referente del bullismo prof.ssa E. Cantone.

"Prevenzione e informazione sulle dipendenze".

- Intervento in classe del dott. Roberto Sanna (Dirigente del Servizio per le Dipendenze della ASL di Cagliari) per attività di informazione e prevenzione sulle dipendenze.

INFORMATICA. Prof. Aretino Michele (3 ore)

"La netiquette e le buone norme di comportamento in rete":

- Realizzazione in laboratorio di informatica di un file di presentazione dal titolo: "La netiquette e le buone norme di comportamento in rete".

SCIENZE MOTORIE. Prof.ssa Quartu Chiara (3 ore)

"Il Fair play":

- Comportamenti corretti nel gioco, nello sport, nella vita.
- Carta del fair play.

SCIENZE. Prof.ssa Petruzzelli Sabrina (6 ore)

“Il Buco dell’Ozono; l’effetto Serra; le polveri sottili, le Piogge Acide”.

- Il Buco dell’Ozono: la sua importanza per proteggere la terra dai raggi solari nocivi; I CFC: caratteristiche chimiche e il loro ruolo nel determinare il Buco dell’Ozono.
- Lo studio dei climi del passato; i cambiamenti climatici recenti.
- Gli effetti del riscaldamento globale.
- Approfondimento sugli argomenti relative allo sviluppo sostenibile.
- Gli esopianeti: cercare una terra abitabile. Il Permafrost. Le isole fantasma. Struttura della crosta Terrestre.

INGLESE. Prof.ssa Fenu Silvia (3 ore)

“Cyberbullying: an old problem, a new face”

- Social development Agenda 2030: Why is responsibility important?
- Carbon Footprint Calculator: Learn to Live Eco-Friendly!

MATEMATICA. Prof. Rutili Samuel (1 ora)

“Riflessioni sulla Giornata della Memoria”

DOCENTI IN SOSTITUZIONE. Prof.ssa Cantone Emanuela (1 ora)

“Dibattito sull’immigrazione”

Cagliari, 06/06/2022

La Referente per l’Educazione Civica
prof.ssa *Angelica Piras*