

Liceo Scientifico statale “Michelangelo”

Anno scolastico 2023-2024

Classe: 4^a Dsa – Liceo Scientifico Scienze Applicate

Disciplina: Ed. civica

Referente: Cristina Liggi

Programma di Ed. civica

Disciplina: Italiano

Docente: prof.ssa Valentina Tatti

Ore: 4

L'inquinamento: confronto tra l'inquinamento della città contemporanea e quello descritto da Parini ne “la salubrità dell'aria”.

Disciplina: Inglese

Docente: prof.ssa Sonia Mattana

Ore: 3

- The Political System in the USA

- Education in the Usa.

Disciplina: Scienze

Docente: prof Giorgio Lampis

Ore: 5

Cos'è il cancro.

Instabilità genomica- Tabù Biologici (attività ludico-didattica).

Disciplina: Disegno St. arte

Docente: prof.ssa Silvia Marengo

Ore: 3

La transizione verso un modello economico sostenibile in grado di coniugare creazione di valore economico, sostenibilità sociale e ambientale.

Città e comunità sostenibili.

Disegnare la sostenibilità.

Disciplina: Storia e Filosofia

Docente: prof Dario Cosseddu

Ore: 6

La giustizia e la pena.

Visione del film “La parola ai giurati” di Sidney Lumet. Riflessione sul significato del film e lezione partecipata.

Il rapporto tra sicurezza e libertà.

Disciplina: Scienze motorie Docente: prof.ssa Antonella Floris Ore: 2

Muoversi per stare in forma.

Mantenere uno stile di vita attivo. Le regole contro la sedentarietà.

Disciplina: Matematica Docente: prof.ssa Luisanna Pani Ore: 4

Che cosa è il terzo settore.

Terzo settore e comunità.

Comunità e solidarietà.

Associazioni e organizzazioni per la solidarietà nel territorio.

Disciplina: Fisica Docente: prof Samuel Rutili Ore: 3

Relazione tra guerre e crisi climatica ed ecologica.

Disciplina: Religione Docente: prof Don Matteo Mocci Ore: 3

La dignità della persona umana.

La questione del lavoro.

I concetti di sussidiarietà e di solidarietà.

Il docente referente
