



**LICEO STATALE “CARLO TENCA” - MILANO**

P. I. 80126370156 Cod. Mecc. MIPM11000D

Bastioni di Porta Volta, 16–20121 Milano

Tel. 02.6551606 – Fax 02.6554306

C. F. 80126370156 - Cod. Mecc. MIPM11000D

Email: mipm11000d@istruzione.it – PEC mipm11000d@pec.istruzione.it

## Programma svolto

2023-2024

**Classe:** Prima C

**Indirizzo di studio:** Liceo delle Scienze Umane

**Materia:** Educazione Civica

**Docente:** Russo Elisabetta

Programma svolto

Trimestre

**Contenuti:**

### **IL REGOLAMENTO DI ISTITUTO E LO STATUTO DEGLI STUDENTI E DELLE STUDENTESSE**

Materia Diritto ed Economia Politica

All'inizio del loro percorso liceale, gli studenti si sono interrogati sulle regole, sul significato più profondo di esse, sul perché una società sente il bisogno di osservarle. A partire dalle regole scolastiche, che li toccano più da vicino, fino alle regole che sembrano loro più lontane, ma che in realtà hanno riflessi su tutti gli aspetti della loro vita e del loro essere studenti prima, ma poi cittadini consapevoli.

### **ACCOGLIENZA E REGOLAMENTO DI ISTITUTO**

Materia Italiano

Incontro al Pime

### **LE REGOLE DELLA CONVIVENZA**

Materia Scienze Motorie

Il concetto di regola necessaria e condivisa, il Regolamento specifico di materia, Regole etiche e regole; Il fair Play; La Carta dello Sportivo

## **"IL TENCA RICICLA" - PROGETTO RACCOLTA DIFFERENZIATA"**

Tutte le materie trasversalmente coinvolte

Partecipazione attiva alla raccolta differenziata di istituto

## **UGUAGLIANZA FORMALE E SOSTANZIALE, ART. 3 COSTITUZIONE ITALIANA, ART. 34 COSTITUZIONE ITALIANA**

Materia Scienze Umane

Cinema e disabilità

Come il cinema ha modificato il nostro sguardo sulla disabilità, in vista di una prospettiva inclusiva e di una piena partecipazione alla vita sociale e civile; Visione di film e filmati, tra cui:

The Specials - Fuori dal comune (Hors normes, Francia, 2019) scritto e diretto da Olivier Nakache e Éric Toledano

Il campione (Italia, 2019) diretto da Leonardo D'Agostini

## **CAMBIAMENTO CLIMATICO - LO SCIoglimento DEI GHIACCIAI (OBIETTIVO 13 - AGENDA 2030)**

Materia Geostoria

Presentazione lavoro digitale sullo scioglimento dei ghiacciai a causa del cambiamento climatico

### **Attività e testi:**

Lettura testi

Brainstorming

Lezione frontale partecipata

Visione film

Discussione guidata

Lavori di gruppo, redazione di relazioni ed esposizione alla classe

Partecipazione attiva alla raccolta differenziata di istituto

Incontro al Pime

Cooperative learning

Pentamestre

**Contenuti:**

### **IL GIORNO DELLA MEMORIA**

Tutte le materie trasversalmente coinvolte

Visione film Nebbia in Agosto di Kai Wessel (2016) presso Cinema Anteo con esperto temi disabilità di Bicocca (prof. Matteo Schianchi)

### **BULLISMO E CYBERBULLISMO**

Materia Italiano

Lettura racconti e lezione partecipata

### **CORSA CONTRO LA FAME**

Materia Scienze Motorie

Partecipazione alla conferenza di presentazione del progetto, Spiegazione della fase pratica e camminata di 30 min. a passo medio/veloce.

### **IL CONCETTO DI INCLUSIVITA'**

Materia Scienze Motorie

Visione del film "Stelle sulla terra" e discussione guidata in classe sulla tematica della dislessia

### **L'EDUCAZIONE STRADALE**

Materia Scienze Motorie

Le regole per la propria e altrui sicurezza

### **EDUCAZIONE DIGITALE/ALFABETIZZAZIONE DI BASE**

Materia Matematica

Fondamenti del computer

Avviare il computer ed orientarsi sul desktop: come si accende e si spegne il computer e come si lavora con le icone del desktop

L'uso delle finestre :riconoscere le diverse parti di una finestra e gestire più finestre aperte

simultaneamente

Strumenti ed impostazioni: visualizzare le informazioni di base sul computer, installare nuove applicazioni e trasferire i dati

Creare documenti di testo e stamparli: come si usa un semplice elaboratore di testi e come si inviano i documenti alla stampante

gestire file e cartelle: l'organizzazione delle cartelle nel computer, i diversi tipi di file e le loro proprietà

Organizzare file e cartelle: come cercare file e cartelle all'interno del computer e come procedere e copiarli, spostarli ed eliminarli

**Attività e testi:**

Lettura testi

Brainstorming

Lezione frontale partecipata

Visione film

Discussione guidata

Lavori di gruppo, redazione di relazioni ed esposizione alla classe

Partecipazione attiva alla raccolta differenziata di istituto

Incontro al Pime

Cooperative learning

Milano, \_\_\_\_\_

**Data ultima modifica:** Martedì, 4 Giugno, 2024 - 08:57

**Docente:** russo.elisabetta