



Liceo Scientifico San Raffaele  
Via Olgettina, 46 – Milano

## PROGRAMMA PREVENTIVO

**Materia:** Educazione civica

**Classe:** III

**Docenti coinvolti:** prof. Pedrazzoli (referente), prof. Faschilli, prof. Pennestrì, prof.ssa Paoletti, prof.ssa Giannini

**Anno scolastico:** 2020/2021

### Obiettivi

- La Costituzione

Studentesse e studenti approfondiranno lo studio della nostra Carta costituzionale e delle principali leggi nazionali e internazionali. L'obiettivo sarà quello di fornire loro gli strumenti per conoscere i propri diritti e doveri, di formare cittadini responsabili e attivi che partecipino pienamente e con consapevolezza alla vita civica, culturale e sociale della loro comunità.

- Lo sviluppo sostenibile

Alunne e alunni saranno formati su educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio, tenendo conto degli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'ONU. Rientreranno in questo asse anche l'educazione alla salute, la tutela dei beni comuni, principi di protezione civile. La sostenibilità entrerà, così, negli obiettivi di apprendimento.

- Cittadinanza digitale

A studentesse e studenti saranno dati gli strumenti per utilizzare consapevolmente e responsabilmente i nuovi mezzi di comunicazione e gli strumenti digitali. In un'ottica di sviluppo del pensiero critico, sensibilizzazione rispetto ai possibili rischi connessi all'uso dei social media e alla navigazione in Rete, contrasto del linguaggio dell'odio.

## Sintesi dei contenuti

- Storia: parte Prima della Costituzione italiana (diritti e doveri dei cittadini) – 4 ore
- Bioetica:
  - il significato di bioetica, la sua utilità sociale, le modalità attraverso cui la medicina impatta sulla salute e l'economia; e viceversa, come la stessa società e la stessa cultura impattano sulla medicina (liberalismo, comunitarismo, libertarismo, libertarismo comunitario) - 6 ore
  - le vaccinazioni: significato, storia, utilità, rischi e benefici, impatto economico e sociale, anche in funzione del polverone che si alzerà quando sarà pronto il trattamento anti-Covid – 6 ore
- Scienze: all'interno del modulo di “genetica” del programma di biologia saranno affrontati gli argomenti correlati alla cittadinanza genetica ed alla regolamentazione di alcune metodologie biotecnologiche.
  - l'editing del genoma e la sua regolamentazione - 4 ore
- Inglese:
  - organismi e istituzioni internazionali (UE, African Union, OCSE, ONU, Consiglio d'Europa, ecc.) e brevi cenni storici
  - Agenda 2030: cos'è e cosa sono gli obiettivi per lo sviluppo sostenibile stabiliti dall'ONU
  - lettura e commento articoli in caso di eventi di interesse (su OMS o altro, secondo attualità)
  
  - 4 ore
  
  - (RaffaMUN - 12 ore)
- Letteratura:
  - storia dei comuni all'epoca di Dante e confronto con le funzioni dei comuni italiani oggi - 2 ore

### **Criteri di verifica e di valutazione**

Ognuno dei docenti fornirà una valutazione per la materia attraverso una verifica specifica o delle domande mirate all'interno di un argomento più vasto. La valutazione finale terrà conto di ognuna di queste prove attraverso una media matematica.

Milano, 23 settembre 2020

Il Referente  
Maurizio Pedrazzoli