



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
ALDO MORO

Liceo Scientifico

Liceo Linguistico

Istituto Tecnico

Via Gallo Pecca n. 4/6 - 10086 Rivarolo Canavese
Tel 0124 454511 - Cod. Fiscale 85502120018
E-mail: TOIS00400V@istruzione.it Url: www.istitutomoro.it

PROGRAMMA FINALE di EDUCAZIONE CIVICA

SEZIONE TECNICA

Anno Scolastico 2022 - 2023

Docente referente	Classe
GIORDANO MARTA	1[^]EMT

SCIENZE GIURIDICHE ED ECONOMICHE

- I Principi generali del diritto: le norme giuridiche e i loro caratteri
- Analisi e contrasto del fenomeno bullismo e cyberbullismo: come agisce il cyberbullo, le conseguenze sulla vittima e come può difendersi la vittima, cosa rischia il cyberbullo.
- Educazione Ambientale e patrimonio culturale: approfondimento sull'art. 9 Costituzione Italiana
- Patrimonio Culturale: approfondimento sull'art. 9 della Costituzione Italiana attraverso la visione in classe di video brevi sul canale you tube.
- Presentazione di un power point sulle bellezze del proprio paese
- Il mercato e gli operatori economici: il sistema economico, i soggetti e il funzionamento del sistema economico
- Le famiglie e le imprese: il patrimonio e il reddito, il consumo e il risparmio, gli investimenti, le tipologie di imprese, le società, i fattori produttivi.

SCIENZE INTEGRATE_SCIENZE NATURALI

- Le stagioni astronomiche e metereologiche
- La misura del tempo e il sistema UTC
- La composizione atmosferica: struttura a strati, effetto serra e riscaldamento globale
- I fattori astronomici che influenzano la temperatura atmosferica
- I fattori geografici e antropologici che influenzano la temperatura atmosferica. Formazione della rugiada e della brina
- Inquinamento

SCIENZE MOTORIE

L'ETICA SPORTIVA: Il valore dello sport, educare alla convivenza civile.

- Campagna di sensibilizzazione sociale: "Grazie sport"
- Ostacoli e valutazione al quadro svedese

- Calchetto

SCIENZE INTEGRATE_CHIMICA

- Sicurezza sul lavoro
- Sicurezza in laboratorio e strumenti

ITALIANO

- Incontro con le forze armate per trattare della legalità
- Il diritto dell'acqua e i motivi per cui si hanno i cambiamenti climatici, le fonti ecosostenibili.

Rivarolo Canavese, 05/06/2023

Il docente referente
Prof.ssa Marta Giordano

Alunno BAUSINO LUCA firma Luca Bausino

Alunno GOLA GABRIELE firma Gabriele Gola