

PROGETTO DI ALTERNATIVA ALLA RELIGIONE CATTOLICA “Io , cittadino digitale”

DOCENTI: Ludovica Marchetti, Katya Antonelli, Sabrina Toni, Monia Proietti, Paola Torti

UTENTI: gli studenti che non si avvalgono dell'IRC delle classi 2C, 3C, 1A,2A 2D, 3D

FINALITA': alimentare e rafforzare il rispetto nei confronti delle persone, anche attraverso la rete, per prevenire atteggiamenti illegali e non civici, per diventare cittadini digitali attivi

OBIETTIVI: conoscere il lessico di Internet, usare consapevolmente la rete per il divertimento e lo studio

Sapere come si difende la propria riservatezza online

Imparare a gestire le relazioni affettive online

Riconoscere ed affrontare attacchi di cyberbullismo e di altra forma di discriminazione

Distinguere notizie false in Internet

ABILITA' DA SVILUPPARE

analizzare, confrontare e valutare criticamente la credibilità e l'affidabilità delle fonti di dati, informazioni e contenuti digitali;

interagire attraverso una varietà di tecnologie digitali e individuare i mezzi e le forme di comunicazione digitali appropriati per un determinato contesto;

informarsi e partecipare al dibattito pubblico attraverso l'utilizzo di servizi digitali pubblici e privati. Cercare opportunità di crescita personale e di cittadinanza partecipativa attraverso adeguate tecnologie digitali

Saper realizzare un videomessaggio attraverso la tecnica dello storytelling

CONTENUTI O TEMATICHE

Identità digitale: la nostra privacy e i social network

Volersi bene in Internet: le relazioni amicali online

Difendersi dal cyberbullismo e da altre forme di discriminazione

I pericoli della dipendenza da videogiochi e da smartphone

Le fake news

TEMPI: un'ora a settimana dal 1 dicembre al giorno 8 giugno

METODOLOGIE

Lettura in classe del libricino “Io cittadino digitale “in formato pdf, laboratori inerenti le diverse tematiche, visioni di brevi filmati o documentari sulle tematiche trattate

VERIFICHE scritte ed orali (minimo due voti a quadrimestre)

IPOTESI PRODOTTO FINALE : REALIZZAZIONE DI UN BREVE FILMATO CHE TOCCHI UNO DEI PUNTI TRATTATI