

EDUCAZIONE CIVICA

INIZIATIVE ED ATTIVITA' A.S. 2020/2021

1) INIZIATIVE ED ATTIVITA' ATTINENTI ALL'EDUCAZIONE CIVICA

I seguenti percorsi proposti hanno la finalità di sviluppare una competenza sociale e civica in materia di cittadinanza, ossia la capacità d'agire da cittadino consapevole e responsabile, partecipando appieno alla vita sociale e politica del proprio paese

Circolare n. 036 Partecipazione al Premio Girolamo Mercuriale "Lo sport come inclusione"
Circolare n. 056 Partecipazione al progetto SIMPOSIO 2020 "La scienza studia l'uomo"
Circolare n. 059 "Homo Faber Fortunae Suae" progetto di educazione finanziaria
Circolare n. 100 Incontri di orientamento universitario Unibo
Circolare n. 119 Adesione all'iniziativa "Un click per la scuola"
Circolare n. 120 Webinar "Alla ricerca del talento"
Circolare n. 157 Incontro di orientamento scolastico post diploma (classi quinte ITT)
Circolare n. 162 Sportello di ascolto psicologico (aggiornamenti)
Circolare n. 195 Progetto Cineforum Giorno della Memoria (classi del triennio Liceo)
Circolare n. 196 Incontri di orientamento post diploma (classi quinte ITT e Ipia)
Circolare n. 197 "ParliamoneOra" progetto PCTO in collaborazione con Unibo (classi triennio liceo)
Circolare n. 200 "Consulta l'Università" (classi quinte)
Circolare n. 209 Corso base Primo Soccorso e BLS (classi terze Liceo, ITT, Ipia)
Circolare n. 210 Conferenza scolastica di orientamento e informazione in collaborazione con il Comando Militare Esercito "Emilia-Romagna"
Circolare n. 212 Progetto PCTO "Storie per riflettere" (classi liceo)
Circolare n. 218 "LA DONAZIONE UNA SCELTA CONSAPEVOLE", PROGETTO CLASSI QUINTE IN COLLABORAZIONE CON AVIS E ADMO
Circolare n. 222 INCONTRO DI ORIENTAMENTO POST DIPLOMA ALUNNI CLASSI QUINTE TECNICO
Circolare n. 223 Orientamento in uscita: "VIRTUAL TOUR" - Azienda MARPATECH (4^a e 5^a ITT)
TECHNICAL GI DAY – Incontro con i referenti di alcune realtà aziendali presenti sul territorio (Classi 4^ae 5^aITT- Ipia)

Progetto "Educazione alla legalità: Contrasto al bullismo e cyberbullismo" rivolto a tutte le classi I
Progetto D.Lgs 81/08 "Salute e sicurezza sul lavoro": corso base per le classi prime dei tre indirizzi
Progetto "Orientamento in uscita"- moduli sui seguenti contenuti:
SOFT SKILLS + SOCIAL, WEB REPUTATION, CV (modello europeo) e LETTERA DI PRESENTAZIONE, COLLOQUIO DI LAVORO e CANALI DI RICERCA DI LAVORO

2) INIZIATIVE DI ATTIVITA' CHE RIENTRANO IN UNA CONCEZIONE PIU' AMPIA DELL'EDUCAZIONE CIVICA

I seguenti percorsi proposti hanno la finalità di sviluppare una competenza personale, sociale e digitale, ossia la capacità di organizzare le informazioni e il tempo, di gestire il proprio percorso formativo, capacità di autoregolamentarsi al fine di sviluppare la capacità di elaborare un proprio pensiero critico per spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie scientifiche-tecnologiche acquisite. Inoltre, utilizzare con dimestichezza le nuove tecnologie e i principi per la sicurezza in rete e la tutela della propria identità digitale.

Circolare n. 007 CORSI PER LE CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE PET E FIRST (INIZIATI NELL'A.S. 19-20)
Circolare n.039 Corsi di informatica per il conseguimento della Patente Internazionale per il Computer ICDL
Circolare n. 040 Presentazione progetto ICDL con esperti AICA
Circolare n. 044 SI FEST 2020. IDEE - STORIE, MEMORIE E VISIONI. USCITA DIDATTICA 5AP
Circolare n. 048 BORSE DI STUDIO FONDAZIONE MARCO PIZZINELLI
Circolare n. 051 Progetto "Orto amico"
Circolare n. 056 Partecipazione al progetto SIMPOSIO 2020 "La scienza studia l'uomo"
Circolare n. 060 Corso di inglese docente madrelingua (classi seconde liceo)
Circolare n. 062 Borse di studio "Caterina Gambuti" studenti residenti a Santarcangelo di R.
Circolare n. 093 Corsi pomeridiani di potenziamento della lingua inglese (FCE)
Circolare n. 094 Progetto "Calza a pennello"
Circolare n. 141 Progetto fotografia "Dal selfie all'autoritratto"
Circolare n. 158 Corso per il conseguimento della certificazione linguistica PET (Classi ITT e IP)
Circolare n. 166 Gruppo di lettura Marie Curie
Circolare n. 194 Olimpiadi della Fisica (Gara di primo livello)
Circolare n. 202 "Capsule d'autore" progetto PCTO (classi quarte e quinte Ipia)
Circolare n. 213 "I fondamenti della calzatura II" (progetto classi seconde Ipia)La Costituzione italiana: breve introduzione storica e principi fondamentali
Circolare n. 214 Olimpiadi della Matematica "Giochi di Archimede"

Attività programmate in merito all'educazione civica nelle classi quinte dei vari indirizzi

INDIRIZZO LICEALE

Discipline umanistiche

1. Le diverse concezioni dello Stato.
2. il problema della giustizia.
3. dimensione privata e dimensione politica del vivere.
4. I diritti fondamentali delle persone: la salute, il benessere psico-fisico, la sicurezza alimentare, l'uguaglianza tra soggetti, il lavoro dignitoso, un'istruzione di qualità, la tutela dei patrimoni materiali e immateriali delle comunità.

Filosofia e storia :

La Costituzione italiana: breve introduzione storica e principi fondamentali della Carta Costituzionale.

Informatica:

Come utilizzare la piattaforma google suite in modo consapevole; uso corretto delle informazioni presenti sul web.

INDIRIZZO TECNICO

Discipline umanistiche

Nel triennio tecnico letterario le tematiche individuate sono le seguenti:

1. classi terze: enti locali, in particolare il comune e i servizi territoriali.
2. classi quarte: educazione alla legalità e alla solidarietà.
3. classi quinte: legalità e antimafia, il ruolo delle organizzazioni internazionali.

Laboratorio di Fisica:

1. Le norme di sicurezza sul lavoro in riferimento al D.Lgs. 81/2008
2. Le forze di attrito e il risparmio energetico.

Informatica e matematica :

Si considereranno elementi di statistica utili per la raccolta e organizzazione di dati.

Biologia e Scienze della Terra: verranno trattati gli argomenti inerenti:

1. Gli inquinamenti, il disboscamento e il consumo di suolo,
2. Il consumo delle risorse non rinnovabili;
3. I problemi legati alla scorretta alimentazione,
4. La prevenzione in termini di educazione alla salute.
5. Chimica: la sicurezza negli ambienti di lavoro.
6. Fisica: risorse ed energie rinnovabili.

INDIRIZZO PROFESSIONALE

Attività laboratoriali settore moda :

1. Educazione alla salute ed ambientale;
2. Sviluppo eco-sostenibile ed educazione ambientale;
3. Tutela del patrimonio ambientale, delle identità, delle produzioni ed eccellenze territoriali.

Scienze professionale

1. Introduzione all'agenda 2030 e al significato di sviluppo sostenibile,
2. Temi inerenti l'Educazione ambientale (Green Chemistry) e alla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro.

Scienze motorie :

Sono state individuate tre Macro-aree che verranno articolate e sviluppate sia in itinere che nelle ore di educazione civica come da piano proposto dalla dirigenza suddivise in trimestre e pentamestre.

1. Relazione con l'ambiente naturale e tecnologico
2. Salute, sicurezza e prevenzione
3. Sport e fair play.