



PERCORSO PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO)

Buone pratiche per un uso consapevole delle nuove tecnologie

Periodo: MARZO- APRILE 2021

Totale ore: 24 (di cui 12 ore di elaborazione in gruppo o in autonomia per approfondire le tematiche attraverso i materiali proposti, individuare nuove e possibili buone pratiche, creare strumenti per la disseminazione delle buone pratiche, realizzare il prodotto comunicativo da presentare alla comunità scolastica)

Studenti coinvolti: 25 (ogni scuola potrà candidarne al massimo 5)

Tutor Aziendale UCSC: Dott.ssa Gaia Cucci (Assegnista di ricerca, Facoltà di Psicologia), ufficio Orientamento e tutorato

La proposta formativa

Con questo progetto si intende promuovere la cultura di un percorso che valorizzi i temi dell'alleanza tra scuola e mondo del lavoro, apprendimento teorico-pratico, motivazione, accompagnamento.

Il progetto si avvale della logica del **project work** come efficace strumento formativo che richiede ai partecipanti di realizzare un progetto concreto; tale metodologia consentirà agli studenti di offrire il loro contributo e al tempo stesso di prendere contatto con problematiche organizzative, operative, relazionali, presenti nel contesto lavorativo e formativo.

Il project work rappresenta una sperimentazione attiva dei contenuti appresi durante un percorso didattico formativo e prende avvio dalle motivazioni del progetto, per concludersi con l'obiettivo generale che concretizza l'idea (realizzazione di un prodotto comunicativo - video, power point, vademecum "buone pratiche per un uso consapevole delle nuove tecnologie", ...).

Internet, gli smartphone e i social media sono diventati, nel corso dell'ultimo decennio, parte integrante della vita di adulti e adolescenti, strumenti che stanno sicuramente modificando il modo di entrare in relazione con gli altri, e questo è particolarmente vero nel caso dei più giovani. I vantaggi di questa rivoluzione digitali sono quindi tanti ma al contempo, quando usati in maniera scorretta o inconsapevole, le nuove tecnologie e i social media possono esporre a rischi, impattando in maniera potenzialmente negativa su diverse aree della vita dei più giovani (es: relazioni interpersonali, sentimentali, etc).

In tal senso appare importante creare spazi per i più giovani di riflessione e di dialogo intorno a questi temi, stimolando, quanto più possibile, la partecipazione attiva e consapevole degli adolescenti come risorsa in grado di determinare obiettivi e strategie positive circa l'uso dei social network.

L'intento formativo della proposta è quello di precisare buone pratiche per un uso consapevole e responsabile delle nuove tecnologie a partire dalle rappresentazioni e dalle esperienze degli studenti coinvolti arrivando a farli progettare un possibile strumento comunicativo attraverso cui disseminare nelle loro scuole le buone pratiche di un uso consapevole delle nuove tecnologie su cui hanno lavorato.

L'attività proposta mira inoltre a rinforzare competenze e abilità socio-cognitive quali: pensiero critico e pensiero creativo, capacità di lavorare in gruppo, capacità di lettura di contesti, progettualità, competenze comunicative



Programma attività

OBIETTIVO: Arrivare a creare un prodotto (video, una ppt, manifesto, poster, un file) che riassume le buone pratiche che hanno imparato da presentare alla scuola

Attività	Tema	Data – Ora
Lezione n. 1	Introduzione dell'Ufficio Orientamento e tutorato Presentazione del progetto Buone e cattive delle nuove tecnologie Dott.ssa Gaia Cucci	Giovedì 25 marzo Ore 10 – 12 2 ore
Lezione n. 2	Dibattito sulla base del lavoro in gruppo svolto dagli studenti. Tema: La comunicazione efficace Dott.ssa Gaia Cucci	Giovedì 1 aprile Ore 10 – 12 2 ore
Lezione n. 3	Dibattito sulla base lavoro in gruppo svolto dagli studenti. Valutazione di un prodotto comunicativo Dott.ssa Gaia Cucci	Giovedì 15 aprile Ore 10 – 12 2 ore
Lezione n. 4	Realizzazione del prodotto comunicativo Dott.ssa Gaia Cucci	Giovedì 22 aprile Ore 10 – 12 2 ore
Incontro finale	Analisi del lavoro svolto in gruppo e di valutazione dei prodotti Dott.ssa Gaia Cucci	Giovedì 29 aprile Ore 10 – 12 2 ore

Tutti gli incontri si svolgeranno da remoto e verrà utilizzata la piattaforma Teams.