

MODULI DI ORIENTAMENTO CLASSI TERZE

CLASSE TERZA						TOTAL E ORE
OBIETTIVI	ATTIVITA'	LUOGO	SOGGETTI COINVOLTI	METODOLOGIE	TEMPI	
Rinforcare il metodo di studio e Lavorare sul senso di responsabilità	Didattica orientativa: (attingere dall'elenco puntato sottostante. Si consiglia di scegliere solo 1 voce data la limitazione di tempo)	-Aula	-Docenti	Scegliere metodologia indicata in tabella nell'elenco sottostante, corrispondente all'attività scelta	3 ore	10
Conoscere il mondo e agire in esso	<ul style="list-style-type: none"> • Eventi con esperti interni/esterni • Corso sulla sicurezza 	-Aula -Palestra -Aziende -On-line	-Docenti -Esperti	-Videolezioni -Questionario	2 ore	
Conoscere il territorio	<ul style="list-style-type: none"> • Visite d'istruzione • Gemellaggi 	-Aziende di settore - - Monumenti- - Musei	-Docenti -Referenti strutture coinvolte -Guide turistiche	-Visite guidate anche con guide turistiche	5 ore	
Conoscere se stessi e le proprie attitudini	<ul style="list-style-type: none"> • Incontri con il tutor orientamento • Compilazione E-portfolio 	-Scuola	-Tutor -Docenti	-Colloqui individuali e di gruppo; -eventuali colloqui con le famiglie; -Brainstorming; - individuazione del capolavoro; -accesso alla piattaforma Unica		10

Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento	<u>-Laboratorio di Accoglienza: centralino; ristorante didattico</u> <u>-Laboratori di Sala -Cucina - Pasticceria: ristorante didattico; bar didattico;</u> <u>-Per tutti gli indirizzi: eventi interni e esterni (solo in orario curricolare)</u>	-Scuola -Aziende di settore	-Docenti -Esperti -Referenti e strutture coinvolti	-Visite guidate -Realizzazione di attività interne e esterne all'istituto		10
--	--	--------------------------------	--	--	--	-----------

PROPOSTE DI ATTIVITA'(sceglierne una o più di una; il CdC può scegliere anche altre attività, purché pertinenti con il titolo del riquadro)

1	Matematica applicata a casi reali	Metodologia: Laboratoriale
2	Ricerca e comprensione di testi dalla rete, Valutazione dell'affidabilità delle fonti	Metodologia: Letture ed esercitazioni su fonti digitali; Costruzione di griglie per valutare una fonte
3	Preparazioni di mappe mentali e concettuali	Metodologia: Cooperative Learning, Flipped Classroom
4	Salute e sostenibilità: sostenibilità (Scienze motorie/Alimentazione/Laboratori.....)	Metodologia: Didattica Laboratoriale
5	Ampliare il proprio lessico	Metodologia: laboratoriale:(letture, ricerca di parole e laboratorio di applicazione delle nuove parole acquisite; costruzione e soluzione di cruciverba, app."una parola al giorno" ecc.)
6	Valorizzazione delle abilità sociali: capacità di ascolto, di dialogo	Metodologia: dibattito, lezione partecipata, brainstorming, Cooperative learning / Flipped Classroom
7	Familiarizzare con il dizionario	metodologia: cooperative learning (gare, tornei)
8	Percorsi di educazione alla legalità (diritto ed economia)incontri con le forze dell'ordine	metodologia: conferenze ed incontri

