

CORSO STEAM + INTEGRATION	
DETTAGLI CORSO	CORSO STEAM + INTEGRATION
	Lingua: Inglese
	STEAM, ovvero Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte, Matematica utilizzando l'inglese come lingua veicolare. Non sono le classiche lezioni frontali: in questo corso, gli studenti vedranno l'applicazione pratica della teoria. Creeranno macchine, realizzeranno nuove invenzioni, costruiranno strutture, faranno esperimenti con reazioni chimiche...e molto altro! L'insegnante guiderà gli studenti nelle varie fasi dei progetti, spiegando loro come la teoria si traduce nella realtà. Non si studia grammatica inglese: la lingua viene acquisita in modo spontaneo e naturale interagendo con l'insegnante e con i compagni sviluppando progetti concreti.
ORE CORSO A SETTIMANA	2 ore
ORARIO LEZIONI	MERCOLEDI', dalle 17
DURATA CORSO	5 settimane
LIVELLO LINGUISTICO	MINIMO A2
ETA'	Gli studenti saranno <u>divisi in classi in base all'età</u> e non in base al livello linguistico in quanto le attività e i progetti che si realizzeranno in aula sono calibrati in base alle conoscenze STEAM degli studenti di una certa classe: - 10-12 anni - 13-14 anni - 15-16 anni
NUMERO STUDENTI PER CLASSE	Massimo 10, tra studenti internazionali e irlandesi
OBIETTIVI DEL CORSO Questo corso fa per te se:	<ul style="list-style-type: none"> • Desideri frequentare un corso pratico, dinamico e interattivo, realizzando esperimenti che coinvolgono Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte, Matematica • Vuoi avere la possibilità di conoscere altri studenti internazionali e anche di fare amicizia con dei tuoi coetanei irlandesi • Vuoi migliorare il tuo inglese online senza dedicare tempo solo alla grammatica di base ma approfondendo tematiche che più ti coinvolgono
CARATTERISTICHE DEL CORSO	<ul style="list-style-type: none"> • Insegnanti madrelingua qualificati all'insegnamento a studenti stranieri • Materiale didattico online • Classi internazionali • Test di livello prima di accedere al corso (scritto/orale) • Certificato di partecipazione finale
LA CLASSE ONLINE – PIATTAFORMA DIDATTICA	Zoom Plus – oltre all'accesso all'aula virtuale, l'insegnante può creare delle aule virtuali separate in cui far lavorare gli studenti in coppia con il loro pen-pal internazionale, per sviluppare il loro progetto e poi presentarlo al resto della classe.
MATERIALE NECESSARIO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Computer con connessione stabile ad internet o tablet o smartphone ✓ microfono e webcam ✓ Prima dell'inizio del corso, verrà comunicata via email la lista con il materiale necessario per svolgere gli esperimenti e le attività in aula (facile da reperire e poco costoso)