

MODULI ORIENTAMENTO
secondaria di I grado
classe 2°

CLASSI SECONDE: **ALLA SCOPERTA DELLE SCUOLE SUPERIORI E DELLE PROFESSIONI**

I moduli di orientamento per le classi seconde saranno dedicati all'**analisi strategica** del sistema educativo nel suo complesso e del panorama delle istituzioni scolastiche superiori. L'attenzione sarà concentrata sulle **specificità** delle materie di studio e sui **concreti** orizzonti formativi e sbocchi professionali **potenziali**.

In tutte le materie sono previste attività di Cooperative Learning, peer tutoring, compiti di realtà, riflessione sul metodo di studio, attività laboratoriali, brainstorming e metacognizione.

ESPERIENZE SPECIALI D'ISTITUTO

- ✓ **Laboratorio "Georientiamoci"**: Un incontro stimolante con la Fondazione Geometri Italiani per **toccare con mano** le professioni tecniche.
- ✓ **Laboratorio "La Fabbrica del Futuro"**: Visita al Museo del Patrimonio Industriale per comprendere l'**evoluzione del lavoro** e anticipare i mestieri di domani.
- ✓ **Pomeriggio Orientativo**: Evento dedicato all'incontro con le diverse **realtà scolastiche** del territorio.
- ✓ **Giochi Matematici**: Sfide che rafforzano il **pensiero logico e risolutivo**.

DISCIPLINE	PROPOSTE OPERATIVE
LETTERE (10 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "La Scuola si Racconta": Analisi dell'evoluzione del sistema scolastico per comprenderne il valore storico-sociale. ➤ "Chi Sono e Cosa Posso Essere?": Attività di autovalutazione (come l'Esagono di Holland) per identificare i punti di forza e le inclinazioni professionali.
MATEMATICA/SCIENZE (6 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Laboratori "Scienze in azione": Esperimenti pratici di chimica (inorganica e organica) per applicare il ragionamento induttivo e deduttivo. ➤ Sfide Quotidiane: Compiti di realtà che usano l'indagine statistica e l'analisi della struttura atomica per orientare la scelta della scuola superiore. ➤ La Bussola della Logica: Utilizzo delle discipline come strumento analitico per guidare le decisioni future.
INGLESE/SPAGNOLO/FRANCESE (3 ore)/(2 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "Il Mondo si Racconta": Realizzazione e presentazione orale di un elaborato in lingua straniera su un luogo di interesse turistico, anticipando il viaggio d'istruzione.
TECNOLOGIA (2 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "Web e il mondo del futuro": Imparare a utilizzare in modo efficace i siti web dedicati all'orientamento professionale. ➤ Indagine Proattiva: Interviste e ricerche sulle nuove professioni digitali e tecnologiche, per

	comprendere le dinamiche del mercato.
ARTE E IMMAGINE (2 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "Oltre l'Apparenza": Riflessione sul potere del punto di vista attraverso l'analisi prospettica di immagini (Cosa cambia se cambia la nostra percezione?). ➤ Learning Together: Lavoro di gruppo strutturato per sviluppare l'interdipendenza positiva, le abilità sociali e la responsabilità individuale.
MUSICA (2 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "Ascolto Attivo": Analisi e interpretazione critica dei brani moderni per comprendere i messaggi sociali e culturali. ➤ Mestieri del Suono: Breve indagine sulle potenziali carriere nel settore musicale. ➤ Esprimersi con la Musica: Composizione creativa di musica originale.
SCIENZE MOTORIE (2 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Il Vocabolario del Corpo: Acquisizione del linguaggio specifico motorio e sportivo per una comunicazione corporea chiara. ➤ Ritmo e Spazio: Comprensione degli elementi temporali, ritmici e spaziali dell'azione motoria, per sviluppare coordinazione e consapevolezza.
RELIGIONE/A.A. (1 Ora)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Etica e Società: Analisi della risposta della Chiesa alle sfide sociali ed educative contemporanee. ➤ Modelli Educativi: Studio del progetto visionario di Don Bosco (oratori, corsi serali, laboratori artigianali) come esempio di orientamento al mestiere e alla vita. ➤ "Storie di Scuola": Visione e discussione di film per confrontare le realità scolastiche del passato e del presente.