

Moduli di *Orientamento formativo - Classi I*

DIDATTICA ORIENTATIVA

1) *Liceo Scientifico tradizionale e opzione Scienze Applicate (senza latino)*

DISCIPLINA/TEMATICHE	ATTIVITA'	COMPETENZE COINVOLTE ed OBIETTIVI
Disegno e Storia dell'arte - <i>Valorizzazione del patrimonio culturale</i>	<i>Lezioni frontali, compiti di realtà e cooperative learning sulla valorizzazione del patrimonio culturale</i>	Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali <i>Saper cercare e selezionare informazioni subeni storico-artistici.</i> Competenza imprenditoriale Competenza digitale <i>Saper organizzare un percorso espositivo.</i>
Scienze Motorie - <i>La terminologia della materia / Educazione stradale - Primo soccorso</i>	Lavori in cooperative learning, mosaico, laboratorio in palestra, esperienze di problem solving, flipped classroom	Collaborare e partecipare <i>Stimolare la conoscenza reciproca ed il rispetto delle regole per 'giocare insieme'. Favorire l'apprendimento di norme e regole per una cooperazione efficace e il vivere sociale</i>

	con Giochi e sport di collaborazione (acrosport, ultimate, orienteering, trekking)	
Letteratura Italiana	Realizzazione di un'autobiografia linguistica	Conoscenza di sé <i>Stimolare la riflessione su sé stessi e la propria lingua</i>
Letteratura Italiana - <i>Realizzazione di testi multimediali</i>	Presentazioni multimediali e caci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con PowerPoint o altri strumenti multimediali)	Competenza alfabetica funzionale Comunicazione e cace Competenze digitali
Letteratura Italiana - <i>Laboratorio di scrittura</i>	Laboratorio di scrittura: riassunto, testo descrittivo, testo narrativo, articolo di giornale, analisi del testo narrativo...	Competenza alfabetica funzionale Comunicazione efficace Competenze digitali
Letteratura Italiana - <i>Scrittura creativa</i>	Workshop di scrittura creativa per sperimentare le tecniche narrative e gli ingredienti di una storia.	Competenza personale e sociale Imparare ad Imparare Competenza alfabetica funzionale
Letteratura Italiana	Lavoro di approfondimento per sviluppare le competenze necessarie a riconoscere	Competenza Multilinguistica

	affinità/diversità rispetto alla lingua italiana	
Letteratura Latina	Sviluppo della capacità di riconoscere caratteristiche del sistema lessicale latino e saper ricavare le principali etimologie dei vocaboli in italiano	Competenza Multilinguistica
Letteratura Latina	Laboratorio di traduzione	Competenza Multilinguistica Problem Solving
Lingue e culture straniere <i>Orientamento e ri-orientamento</i>	Cooperative learning interview: perché hai scelto questo indirizzo? Quali sono le tue propensioni? Cosa ti aspetti?	Imparare ad imparare Conoscenza di sé
Storia e Geografia - <i>Le fonti storiche</i>	Laboratorio sull'uso delle fonti storiche; sviluppo della capacità di saper collocare gli eventi storici usando le coordinate tempo-spazio; acquisizione del lessico specifico	Competenza in materia di Consapevolezza e Espressione Culturale
MATEMATICA - FISICA - SCIENZE NATURALI - INFORMATICA	Uso e interpretazione del linguaggio simbolico	COMPETENZA MULTILINGUISTICA
FISICA - SCIENZE NATURALI - INFORMATICA	Ambito sviluppo critico: produrre dati, idee, modelli, teorie che guidano le indagini.	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA: ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE

FISICA - SCIENZE NATURALI	Ambito sperimentale: progettazione di una ricerca, analisi di dati, incertezza, precisione degli strumenti, caratteristiche dei risultati.	<i>ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE</i>
MATEMATICA - FISICA - SCIENZE NATURALI - INFORMATICA	Problem solving: ricerca degli ottimi anche nei problemi di realtà; problemi di scelta	<i>COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA DI BASE IN SCIENZE</i>
MATEMATICA - FISICA - SCIENZE NATURALI - INFORMATICA	Presentazioni multimediali efficaci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con Power Point o altri strumenti multimediali)	<i>COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE + COMPETENZE DIGITALI</i>
MATEMATICA - FISICA - SCIENZE NATURALI - INFORMATICA	Preparazione al colloquio orale	<i>COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE</i>

2) Liceo Linguistico

DISCIPLINA/TEMATICHE	ATTIVITA'	COMPETENZE COINVOLTE ed OBIETTIVI
Scienze Motorie - <i>La terminologia della materia / Educazione stradale - Primo soccorso</i>	Lavori in cooperative learning, mosaico, laboratorio in palestra, esperienze di problem solving, flipped classroom con Giochi e sport di collaborazione (acrosport, ultimate, orienteering, trekking)	<i>Collaborare e partecipare</i> <i>Stimolare la conoscenza reciproca ed il rispetto delle regole per 'giocare insieme'. Favorire l'apprendimento di norme e regole per una cooperazione efficace e il vivere sociale</i>
Letteratura Italiana	Realizzazione di un'autobiografia linguistica	<i>Conoscenza di sé</i> <i>Stimolare la riflessione su sé stessi e la propria lingua</i>
Letteratura Italiana - - <i>Realizzazione di testi multimediali</i>	Presentazioni multimediali efficaci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con Power Point o altri strumenti multimediali)	<i>Competenza alfabetica funzionale</i> <i>Comunicazione efficace</i> <i>Competenze digitali</i>
Letteratura Italiana - <i>Laboratorio di scrittura</i>	Laboratorio di scrittura: riassunto, testo descrittivo, testo narrativo, articolo di giornale, analisi del testo narrativo...	<i>Competenza alfabetica funzionale</i> <i>Comunicazione efficace</i> <i>Competenze digitali</i>

Letteratura Italiana - <i>Scrittura creativa</i>	Workshop di scrittura creativa per sperimentare le tecniche narrative e gli ingredienti di una storia.	Competenza personale e sociale Imparare ad Imparare Competenza alfabetica funzionale
Letteratura Italiana	Lavoro di approfondimento per sviluppare le competenze necessarie a riconoscere affinità/diversità rispetto alla lingua italiana	Competenza Multilinguistica
Letteratura Latina	Sviluppo della capacità di riconoscere caratteristiche del sistema lessicale latino e saper ricavare le principali etimologie dei vocaboli in italiano	Competenza Multilinguistica
Letteratura Latina	Laboratorio di traduzione	Competenza Multilinguistica Problem Solving
Storia e Geografia - <i>Le fonti storiche</i>	Laboratorio sull'uso delle fonti storiche; sviluppo della capacità di saper collocare gli eventi storici usando le coordinate tempo-spazio; acquisizione del lessico specifico	Competenza in materia di Consapevolezza ed espressione culturale
MATEMATICA (informatica) - SCIENZE NATURALI	Uso e interpretazione del linguaggio simbolico	COMPETENZA MULTILINGUISTICA
SCIENZE NATURALI - MATEMATICA (informatica)	Ambito sviluppo critico: produrre dati, idee, modelli, teorie che guidano le indagini.	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA: ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE

SCIENZE NATURALI	Ambito sperimentale: progettazione di una ricerca, analisi di dati, incertezza, precisione degli strumenti, caratteristiche dei risultati.	<i>ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE</i>
MATEMATICA - SCIENZE NATURALI	Problem solving: ricerca degli ottimi anche nei problemi di realtà; problemi di scelta	<i>COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA DI BASE IN SCIENZE</i>
MATEMATICA (informatica) - SCIENZE NATURALI	Presentazioni multimediali efficaci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con Power Point o altri strumenti)	<i>COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE + COMPETENZE DIGITALI</i>
MATEMATICA (informatica)- SCIENZE NATURALI	Preparazione al colloquio orale	<i>COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE</i>

3) Liceo delle Scienze Umane – Opzione Economico-Sociale

DISCIPLINA/TEMATICHE	ATTIVITA'	COMPETENZE COINVOLTE ed OBIETTIVI
Scienze Umane - <i>Il metodo di studio</i>	Lezioni frontali e Attività di Cooperative Learning su <i>Attenzione e Memoria</i>	<p><i>Imparare ad imparare</i></p> <p><i>Stimolare l'analisi critica delle proprie risorse personali e del proprio metodo di apprendimento; Condivisione di strategie per lo studio, l'attenzione e la memoria</i></p>
Scienze Umane - <i>Intelligenza emotiva</i>	Attività di Cooperative Learning su <i>Emozioni ed Intelligenza emotiva nella vita quotidiana</i> Debate su <i>Conformismo e mode</i>	<p><i>Collaborare e partecipare</i></p> <p><i>Stimolare la conoscenza di sé e la consapevolezza del ruolo che le emozioni svolgono nella vita quotidiana. Cercare strategie di Gestione delle emozioni e dello stress. Prendere consapevolezza del ruolo dell'Empatia e facilitare la Capacità di relazionarsi agli altri.</i></p>
Scienze Motorie - <i>La terminologia della materia / Educazione stradale - Primo soccorso</i>	Lavori in cooperative learning, mosaico, laboratorio in palestra,	<p><i>Collaborare e partecipare</i></p> <p><i>Stimolare la conoscenza reciproca ed il rispetto delle regole per 'giocare insieme'. Favorire</i></p>

	<p>esperienze di problem solving, flipped classroom</p> <p>con Giochi e sport di collaborazione (acrosport, ultimate, orienteering, trekking)</p>	<p><i>l'apprendimento di norme e regole per una cooperazione e cace e il vivere sociale</i></p>
Letteratura Italiana	Realizzazione di un'autobiografia linguistica	<p>Conoscenza di sé</p> <p><i>Stimolare la riflessione su sé stessi e la propria lingua</i></p>
Letteratura Italiana	Presentazioni multimediali efficaci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con Power Point o altri strumenti multimediali)	<p>Competenza alfabetica funzionale Comunicazione e efficace Competenze digitali</p>
Letteratura Italiana - <i>Laboratorio discrittura</i>	Laboratorio di scrittura: riassunto, testo descrittivo, testo narrativo, articolo di giornale, analisi del testo narrativo...	<p>Competenza alfabetica funzionale Comunicazione efficace Competenze digitali</p>
Letteratura Italiana - <i>Scrittura creativa</i>	Workshop di scrittura creativa per sperimentare le tecniche narrative e gli ingredienti di una storia.	<p>Competenza personale e sociale Imparare ad Imparare Competenza alfabetica funzionale</p>
Letteratura Italiana	Lavoro di approfondimento per sviluppare le competenze necessarie a riconoscere affinità/diversità rispetto alla lingua italiana	Competenza Multilinguistica
Lingue e culture straniere – <i>Orientamento e ri-orientamento</i>	Cooperative learning interview: perché hai scelto questo indirizzo? Quali sono le tue propensioni? Cosa	<p>Imparare ad imparare Conoscenza di sé</p>

	ti aspetti?	<i>Stimolare la conoscenza di sé attraverso una riflessione sulle proprie scelte e sulle proprie propensioni</i>
Storia e Geografia - <i>Le fonti storiche</i>	Laboratorio sull'uso delle fonti storiche; sviluppo della capacità di saper collocare gli eventi storici usando le coordinate tempo-spazio; acquisizione del lessico specifico	Competenza in materia di Consapevolezza e Espressione Culturale
MATEMATICA (informatica) - SCIENZE NATURALI	Uso e interpretazione del linguaggio simbolico	COMPETENZA MULTILINGUISTICA
SCIENZE NATURALI - MATEMATICA (informatica)	Ambito sviluppo critico: produrre dati, idee, modelli, teorie che guidano le indagini.	COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA: ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE
SCIENZE NATURALI	Ambito sperimentale: progettazione di una ricerca, analisi di dati, incertezza, precisione degli strumenti, caratteristiche dei risultati.	ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE
MATEMATICA - SCIENZE NATURALI	Problem solving: ricerca degli ottimi anche nei problemi di realtà; problemi di scelta	COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA DI BASE IN SCIENZE
MATEMATICA (informatica) - SCIENZE NATURALI	Presentazioni multimediali efficaci (comunicare in modo efficace; realizzare una presentazione efficace con Power Point o altri strumenti multimediali)	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE + COMPETENZE DIGITALI
MATEMATICA (informatica)- SCIENZE NATURALI	Preparazione al colloquio orale	COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE + COMUNICAZIONE EFFICACE

