

Leonardo

Liceo linguistico

Ispirato al genio eclettico del grande artista e scienziato rinascimentale, il liceo Statale Leonardo di Brescia è un Istituto al passo con i cambiamenti della società grazie ad un insegnamento qualificato, ad una strumentazione all'avanguardia e all'applicazione pratica delle conoscenze acquisite.

L'ampia offerta formativa spazia in tre diversi indirizzi.

L'indirizzo Artistico in cui lo studente sviluppa la capacità progettuale e le abilità creative attraverso tre opportunità formative:

Architettura e ambiente, Arti figurative e Grafica.

L'indirizzo Linguistico dove si raggiunge la padronanza comunicativa di tre lingue straniere e la comprensione critica dell'identità storica e culturale di civiltà diverse.

L'indirizzo Scientifico Scienze Applicate, che guida lo studente a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica.

Numerose attività integrative extracurricolari, progetti, concorsi e stage completano i percorsi formativi nello spirito creativo e sperimentatore di Leonardo da Vinci.



Liceo Scientifico Statale Leonardo
via Balestrieri 6, 25124, Brescia
C.F. 98092930175
cod. mec. BSPS11000A +39 0302420989
bps11000a@istruzione.it
www.liceoleonardobs.edu.it





Linguistico

Il percorso del **liceo linguistico** è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali.

Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue oltre l'italiano e a comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- 1** avere acquisito in due lingue moderne almeno il Livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento;
- 2** avere acquisito in una terza lingua moderna almeno il Livello B1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento;
- 3** saper comunicare in tre lingue moderne in vari contesti sociali e in situazioni professionali;
- 4** riconoscere in un'ottica comparativa e sinergica gli elementi strutturali caratterizzanti le diverse lingue studiate;
- 5** essere in grado di affrontare in lingua diversa dall'italiano specifici contenuti disciplinari;
- 6** conoscere le principali caratteristiche culturali dei paesi di cui si è studiata la lingua, attraverso lo studio e l'analisi di opere letterarie, estetiche, visive, musicali, cinematografiche, delle linee fondamentali della loro storia e delle loro tradizioni;
- 7** sapersi confrontare con la cultura degli altri popoli, avvalendosi delle occasioni di contatto e di scambio.

Il potenziamento di Matematica è finalizzato all'acquisizione e approfondimento di competenze in campo scientifico a sostegno delle possibili scelte post diploma.

Attività caratterizzanti sono scambi culturali, stage linguistici, certificazioni internazionali in lingua straniera, adesione a concorsi e progetti internazionali.

Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL).

Dal secondo anno del secondo biennio è previsto inoltre l'insegnamento in una diversa lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL).

una porta sul domani

Ampliamento dell'offerta formativa nei tre indirizzi, come evidenziato nei diversi percorsi di studio attivati. Numerose attività integrative extracurricolari facoltative pomeridiane comuni a tutti gli indirizzi, tra le quali:

- Certificazioni linguistiche
- Gruppo interesse Teatro e gruppo interesse Scala
- Gruppo volontariato
- Gruppo "Percorri la Pace" e "Un treno per Auschwitz"
- Attività sportive (arrampicata, atletica, basket, calcio, danza, pallavolo, vela...)
- Educazione alla salute
- Dibattiti filosofici
- Giornalino d'Istituto
- Cittadinanza e Costituzione

Valorizzazione eccellenze mediante corsi di preparazione alle gare (Olimpiadi) di matematica, biologia, chimica, fisica, informatica, scienze, neuroscienze, inglese, francese, spagnolo, tedesco, concorsi artistici, Euso (medaglia d'argento alla fase europea dell'European Union Science Olympiads 2018).

orario

	1^ anno	2^ anno	3^ anno	4^ anno	5^ anno
lingua e cultura straniera inglese	4	4	3	3	3
conversazione lingua inglese con madrelingua	+1a	+1a	+1a	+1a	+1a
lingua e cultura straniera 2	3	3	4 (+1c)	4 (+1c)	4 (+1c)
conversazione lingua straniera con madrelingua 2	+1a	+1a			
lingua e cultura straniera 3	3	3	4 (+1c)	4 (+1c)	4 (+1c)
conversazione lingua straniera con madrelingua 3	+1a	+1a			
lingua latina	2	2			
lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
storia e geografia	3	3			
storia			2	2	2
filosofia			2	2	2
matematica con informatica al primo biennio	3	3	2 +1	2 +1	2 +1
fisica			2	2	2
scienze naturali	2	2	2	2	2
storia dell'arte			2	2	2
scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
totale ore	30	30	32	32	32

+1a = conversatore non in presenza
+1c = conversatore in presenza