

NOVITA' PER L'A.S. 2026/2027

CORSO INNOVATIVO CON POTENZIAMENTO DELL'INGLESE

Il **Liceo Scientifico Galilei** di Borgomanero raccoglie una sfida importante e fondamentale per il presente: preparare gli studenti fin da oggi per le sfide che incontreranno nell'immediato futuro, guardando oltre il contesto locale per affrontare la complessità della prospettiva internazionale. Per questo motivo verranno introdotti in una nuova sezione alcuni testi che mirano al potenziamento della lingua inglese, ma allo stesso tempo allo sviluppo di nuove abilità specifiche dell'area di studi, le quali forniranno agli studenti un *empowerment* personale e curricolare.

I testi sono stati selezionati fra le migliori risorse offerte dal mercato editoriale didattico e riguardano le materie: Lingua Inglese, Fisica e Scienze.

ENGLISH AS A SECOND LANGUAGE (coursebook), Cambridge University Press.

La nuova sesta edizione del Coursebook Cambridge IGCSE™ English as a Second Language, scritto dallo specialista Peter Lucantoni, offre una guida chiara alle competenze di lettura, scrittura, ascolto e parlato attraverso temi autentici e coinvolgenti.

È pensato per gli studenti che preparano gli esami Cambridge IGCSE dal 2024 e per chi desidera raggiungere un livello B2 secondo il QCER. Si può consultare al seguente link:

<https://www.cambridge.org/it/education/subject/english/english-second-language/cambridge-igcse-english-second-language-6th-edition/cambridge-igcse-english-as-a-second-language-6th-edition-coursebook-digital-access-2-years-digital-coursebook-2-years?format=EB&isbn=9781009013833>

COMBINED and CO-ORDINATED SCIENCES (coursebook), Cambridge University Press.

Questo corso, in versione cartacea e digitale, nasce da un'ampia ricerca basata su osservazioni in classe, interviste e contributi del Cambridge Panel, ed è scritto in un inglese chiaro per supportare gli studenti di seconda lingua. Le attività sviluppano competenze scientifiche essenziali, mentre domande di pratica, auto-valutazioni e progetti favoriscono sicurezza, apprendimento trasversale e competenze per la vita. Consultabile al seguente link:

<https://www.cambridge.org/it/education/subject/science/combined-science/cambridge-igcse-combined-and-co-ordinated-sciences-2nd-edition/cambridge-igcse-combined-and-co-ordinated-sciences-2nd-edition-coursebook-digital-access-2-years-digital-coursebook-2-years?format=DO&isbn=9781009311281>

PHYSICS (coursebook), Cambridge University Press.

Questo corso, in formato cartaceo e digitale, è stato sviluppato attraverso una ricerca approfondita che include osservazioni di lezione, interviste e il contributo del Cambridge Panel,

per rispondere a esigenze specifiche degli studenti.

Attività, domande in stile esame e un linguaggio accessibile aiutano a sviluppare competenze essenziali, pratiche e trasversali, mentre progetti e compiti attivi favoriscono apprendimento collaborativo e sviluppo di abilità per la vita.

Riflessioni guidate, auto-valutazioni e valutazioni tra pari rendono gli studenti più autonomi e consapevoli del proprio processo di apprendimento. Consultabile al link:

<https://www.cambridge.org/it/education/subject/science/physics/cambridge-igcse-physics-3rd-edition/cambridge-igcse-physics-3rd-edition-coursebook-digital-access-2-years-digital-coursebook-2-years?format=DO&isbn=9781108888073>

Rimaniamo a disposizione per eventuali domande.

Liceo Scientifico Galilei