

LICEO GINNASIO STATALE "G. GARIBALDI"
Tel.091.589624 - Fax 091.6110757
Via Canonico Rotolo, n. 1
Cof.Fis.80025620826
e-mail: papc04000p@istruzione.it
www.liceogaribaldi.it
PALERMO

IL CLASSICO CON UN "QUID" IN PIU'

Gli alunni che si iscriveranno nel nostro Istituto potranno scegliere, all'atto dell'iscrizione, una delle seguenti opzioni, oltre all'indirizzo tradizionale:

* OPZIONE CAMBRIDGE:



Cambridge International School

L'opzione Cambridge IGCSE, già attiva da due anni nel nostro Liceo, prevede due ore curricolari settimanali in più di Inglese con insegnante madrelingua in collaborazione con Cambridge Assessment International; al tradizionale quadro orario di 27 ore verranno affiancate altre 2 ore, una di English as second language ed una di una materia del curriculum veicolata in lingua (Geography, Latin...)

* OPZIONE BILINGUISMO



In continuità con il percorso di studi intrapreso nella scuola media, nell'ottica di scambi culturali, gemellaggi e stage, per i quali il Liceo ha già stipulato accordi con Istituti superiori in Spagna e Belgio, all'atto dell'iscrizione alle classi prime, le famiglie potranno esprimere un'opzione per una seconda lingua, fra il Francese, lo Spagnolo ed il Tedesco. Valutate le opzioni, appoggiandosi alle scuole linguistiche sotto indicate, tramite la stipula di convenzioni, potranno crearsi delle prime bilingue, con un quadro orario di 29 ore. Alle 27 ore standard, potranno aggiungersi altre due ore, gestite da conversatori madrelingua. La scuola coopererà con il Cervantes per la lingua spagnola, con il Goethe Institut, per il tedesco, con l'Institut Francais per il Francese. Lo studio della seconda lingua sarà finalizzato, oltre a quanto detto sopra, al conseguimento delle certificazioni linguistiche previste dal quadro internazionale. In particolare, l'opzione di lingua francese rappresenterebbe anche il primo passo per la realizzazione del progetto ESABAC, per il quale l'Istituto si è riproposto di iniziare l'iter.

Insieme ai corsi antimeridiani, in convenzione con gli istituti linguistici già menzionati e secondo quanto già avvenuto negli anni passati, la scuola potrà attivare corsi pomeridiani di lingua francese, spagnola e tedesca, con possibile ampliamento ad altre lingue.

*OPZIONE CLIT2.0



La sigla CLIT2.0 fa riferimento ad una pratica didattica innovativa, che alcuni docenti di discipline classiche stanno attuando da alcuni anni, e riguarda l'insegnamento delle lingue antiche con l'ausilio di una metodologia che si avvale del ricorso ai laboratori 2.0. L'acronimo CLIT2.0 (Classical languages Informatic Technology 2.0), coniato da una docente di latino e greco della scuola, indica la pratica didattica di veicolare gli argomenti del latino e del greco con una metodologia, soprattutto laboratoriale, che si esplica con l'ausilio delle TIC, ossia esperendo nella pratica didattica i cosiddetti laboratori 2.0. I docenti propongono i nuclei cognitivi e le pratiche operative delle discipline con piattaforme LMS, piccoli segmenti di coding, toolkit, webquest, digital storytelling e si appoggiano alla peer education, alla flipped classroom ed alla metodologia EAS. Tali insegnanti operano nella convinzione che, utilizzare strumenti vicini ai ragazzi, designati come "nativi digitali", possa agire sulla loro motivazione e agevolare, oltre all'acquisizione di argomenti e operazioni, solitamente considerati ostici e lontani, anche le relazioni, e possa rendere gli allievi costruttori del proprio sapere e indurli a gestire i dispositivi, anche personali, e la navigazione su internet in modo consapevole e sicuro.

L'opzione CLIT2.0 non comporta né ore né costi aggiuntivi; essa consiste nell'affrontare, all'interno delle ore curricolari, in assente laboratoriale, i segmenti conoscitivi ed applicativi con software ed hardware sicuri, free o forniti dalla scuola, sempre con la guida e la supervisione dell'insegnante.

* Opzione Liceo Matematico



Il Liceo si articola in corsi aggiuntivi di approfondimento rispetto ai normali corsi scolastici, tesi ad ampliare la formazione dell'allievo e finalizzati a svilupparne le capacità critiche e l'attitudine alla ricerca scientifica. I corsi si avvalgono del contributo didattico e scientifico di docenti dell'Università degli studi di Palermo e, in particolare, del Dipartimento di Matematica e Informatica. Nei corsi, la matematica è il leitmotiv intorno a cui ruota l'azione didattica e fa da trait d'union tra le altre 'culture'. In particolare si analizza il rapporto della matematica con la letteratura, la storia, la filosofia, con la chimica e la biologia, rilanciando il ruolo che la matematica ha avuto nei secoli nel contesto sociale. Lo scopo è quello di offrire allo studente saperi e competenze affini alla matematica, per potersi orientare consapevolmente nei diversi contesti del mondo contemporaneo. Sono previste 40 ore in più distribuite nell'intero anno scolastico (una o due a settimana, fino al raggiungimento delle 40 ore). La Matematica diventa l'asse portante e trasversale di tutte le discipline che vengono insegnate con una metodologia differente. E' previsto che gli insegnanti aderenti al progetto seguano uno specifico corso di aggiornamento. Non è previsto alcun contributo

* Opzione Arte +:



L'opzione prevede l'inserimento di due ore a settimana di Storia dell'Arte, senza contributo da parte delle famiglie.