

Corsi di studio e sperimentazioni

Il Liceo Scientifico “E. Medi” presenta quattro corsi di studio rispondenti alle esigenze formative di una società in continua evoluzione; ogni corso, oltre a fornire un’ampia formazione culturale di base, sviluppa nel giovane capacità e competenze generali e specifiche. Una particolare attenzione viene rivolta in tutti i corsi alle competenze imprenditoriali, comunicativo - relazionali e gestionali.

Corso tradizionale

Il corso tradizionale fornisce allo studente una preparazione culturale ampia, approfondita e di livello critico, che ne permette l’inserimento in tutte le facoltà universitarie sia di tipo umanistico che scientifico.

Corso P.N.I. - Piano Nazionale di Informatica

Corso P.N.I. Progetto Informatico - con potenziamento dell’uso delle nuove Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione (T.I.C.)

Le sperimentazioni P.N.I. e P.N.I. progetto informatico forniscono un’ottima formazione scientifica, matematica ed informatica, acquisita anche attraverso esperienze di laboratorio. Il corso P.N.I. con potenziamento delle TIC presenta un’ora in più di informatica per tutte le classi del corso. Gli studenti, alla fine dei corsi, sono facilitati nella prosecuzione di studi universitari ad indirizzo scientifico-tecnologico, possono partecipare a corsi post-diploma ed inserirsi nel mondo del lavoro grazie alle loro competenze informatiche.

Corso sperimentazione Brocca ad indirizzo linguistico

La sperimentazione linguistica “progetto Brocca” è in atto nella scuola dall’anno scolastico 1995/96 e prevede, alla fine del corso di studi, il conseguimento del diploma di licenza linguistica. L’indirizzo di studi consente una preparazione polivalente e l’iscrizione a qualsiasi facoltà universitaria. Le lingue studiate sono le seguenti:

- 1^a lingua: francese o inglese;
- 2^a lingua: inglese o francese;
- 3^a lingua tedesco o spagnolo.

Docenti di madre lingua inglese francese, tedesca e spagnola terranno conversazione in una delle ore di lingua straniera in compresenza con il docente interno. Al biennio si studierà anche informatica, al triennio è previsto un ambito di ricerca interdisciplinare, l’area di progetto. L’indirizzo di studi, caratterizzato dalla presenza di materie scientifiche ed umanistiche, approfondisce le lingue straniere e risponde alle attuali esigenze economico-sociali e al continuo processo di cooperazione ed integrazione europea.

Lo sapevi che...

... il Liceo Scientifico Medi di Barcellona P.G. è stato CAMPIONE NAZIONALE di TENNIS DA TAVOLO!

