

## Il liceo Grassi si presenta nell'aula magna

**Pubblicato:** Venerdì 29 Novembre 2013



Il Liceo Scientifico "G.B. Grassi" di Saronno entra nel vivo dell'attività di orientamento in entrata: **sabato 30 novembre in Aula Magna il Dirigente Scolastico e i suoi collaboratori presentano l'offerta formativa** ai genitori dei futuri iscritti.

Il Liceo scientifico è una scuola superiore della durata di cinque anni che mira alla fusione tra cultura scientifica ed umanistica; chi frequenta un liceo non impara una professione, ma **"impara ad imparare"**, cioè acquisisce un **metodo di studio** efficace e flessibile, **capacità critiche** e una **preparazione culturale** ampia ed articolata, che consentono di affrontare anche lo studio di discipline del tutto nuove e, di conseguenza, di accedere a qualsiasi facoltà universitaria.

Nel nostro istituto, in particolare, come indicato nella Mission, miriamo alla **formazione completa** della persona, dal punto di vista sia umano sia culturale, facendo emergere le potenzialità di ciascuno studente, mediante una **didattica** il più possibile **individualizzata** e diversi **progetti curriculari ed extracurriculari**.

In tale ottica **si valorizzano gli studenti eccellenti**, che hanno modo di mettersi in gioco e di confrontarsi con i coetanei mediante la partecipazione a competizioni a livello nazionale ed internazionale.

Particolare attenzione viene riservata agli studenti che incontrano qualche difficoltà, attraverso l'attività di **sostegno nello studio** e di **recupero** delle carenze di apprendimento, sia durante le lezioni in classe (**recupero in itinere**), sia mediante l'attivazione di **corsi di recupero** e di interventi individualizzati (**Sportello Help**).

Progetti curriculari ed extracurriculari, quali **le conferenze, le uscite didattiche, lo Stage linguistico e il Gemellaggio** approfondiscono e arricchiscono gli argomenti affrontati in classe. In particolare **"I Giorni della Scienza"**, attraverso una pluralità di proposte, offrono spunti di riflessione e di discussione su tematiche scientifiche attuali.

Mirano, invece, alla formazione di cittadini consapevoli e aiutano a rispondere in modo attivo ai propri bisogni e alle sfide della società di oggi progetti quali il **Volontariato, l'Educazione alla salute, al rispetto dell'ambiente e alla Legalità**.

Lo **Stage lavorativo** e gli Incontri di **Orientamento** aprono al mondo dell'università e delle professioni, favorendo negli studenti una scelta consapevole.

Altri progetti più spiccatamente ricreativi, come il **Laboratorio Teatrale** e i **Gruppi Sportivi**, offrono occasione di incontro, di collaborazione e di socializzazione tra pari.

Nel nostro istituto sono attivi il Corso di **Liceo Scientifico tradizionale** e l'**opzione Scienze applicate**.

I tratti caratteristici del **primo corso di studi** sono la **licealità**, che favorisce lo sviluppo del pensiero astratto, la capacità di riflessione ed il senso critico e la **trasversalità delle abilità logico-deduttive**, che vengono amplificate dal dualismo tra il latino e la matematica.

L'**opzione scienze applicate** fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi

affidenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze chimiche e biologiche e alle loro applicazioni, anche attraverso esemplificazioni operative di laboratorio.

L'attività di orientamento proseguirà nel pomeriggio di **sabato 14 dicembre**, quando la scuola resterà aperta **dalle ore 15.00 alle ore 18.00** per visite e colloqui informativi per genitori e studenti. I ragazzi, inoltre, potranno cimentarsi in molteplici attività laboratoriali, testare le loro conoscenze ed assistere a micro-lezioni delle materie caratterizzanti il curriculum di studio, in particolare latino e matematica.

Nel mese di gennaio sarà attivo uno sportello orientativo su appuntamento e sarà possibile effettuare un giorno di lezione al liceo.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it