

IL LICEO LUIGI PIETROBONO DI ALATRI PRESENTA L'OFFERTA FORMATIVA

PER L'A.S. 2017/2018

LICEO CLASSICO: una grande tradizione orientata all'approfondimento delle lingue e della cultura classica che non trascura la realtà contemporanea e le discipline scientifiche. Al biennio si aggiunge il potenziamento di due ore settimanali di Storia dell'Arte in lingua inglese.

LICEO LINGUISTICO: un corso di studi innovativo e moderno che privilegia lo studio delle più diffuse lingue straniere in una prospettiva europea e internazionale.

LICEO SCIENTIFICO: un percorso fortemente orientato alle discipline scientifiche in grado di fornire una solida preparazione e una chiave d'accesso alle più richieste facoltà universitarie. Al biennio si aggiunge il potenziamento di un'ora settimanale di Scienze motorie.

LICEO DELLE SCIENZE UMANE: un corso di studi profondamente rinnovato dalla Riforma degli Ordinamenti che consente l'acquisizione di competenze specifiche nell'ambito della comunicazione educativa, delle scienze psicologiche e socio-educative. Al biennio si aggiunge il potenziamento di un'ora settimanale di Laboratorio artistico-musicale-coreutico.

Cari genitori,

per supportare le famiglie degli alunni impegnate in questi giorni nella scelta della scuola secondaria di II grado, il Liceo *Luigi Pietrobono* di Alatri promuove una serie di iniziative finalizzate all'apertura delle sue sedi e alla presentazione dell'offerta formativa al territorio perché gli alunni possano orientarsi in modo consapevole tra i quattro indirizzi liceali e scegliere il percorso scolastico più adatto a perseguire il loro specifico progetto di vita:

- ✓ **Sportello informativo** per i genitori per un percorso personalizzato d'orientamento (calendario sul sito della scuola).
- ✓ **Liceale per un giorno.** Accoglienza degli alunni di III Media nelle sedi del Conti Gentili e del Liceo Scientifico per far vivere loro una mattinata nei locali della nostra scuola in giorni concordati con i docenti referenti dell'orientamento.
- ✓ **Pomeridiana-mente** Lezioni pomeridiane orientative relative alle discipline caratterizzanti ciascun indirizzo con la finalità di chiarirne sul campo la specificità: **Greco, Latino, Tedesco, Spagnolo, Pedagogia**. Le lezioni si svolgeranno il **10, 16 gennaio e 2 febbraio 2018** presso la sede del Conti Gentili, in piazza Santa Maria Maggiore, alle ore 15.00. È sufficiente presentarsi in sede all'ora prestabilita senza necessità di iscrizione preventiva.
- ✓ **Il mio amico greco.** Minicorso di avviamento allo studio del greco, aperto sia agli alunni interessati all'indirizzo classico sia agli alunni curiosi di conoscere questa lingua, presso le sedi della Scuola Media e/o presso la nostra sede. Il corso presso la sede del Conti Gentili si terrà i giorni **10, 16 gennaio e 2 febbraio 2018** dalle ore 15.00.
- ✓ **Matematica Insieme.** Giochi matematici organizzati dal Liceo Scientifico e concordati con i referenti delle scuole medie per imparare e divertirsi.
- ✓ **Tornei sportivi.** Competizioni sportive a squadre, nelle quali alunni della Scuola secondaria di primo grado e alunni del nostro Istituto si confronteranno giocando insieme e insieme condividendo lo spirito agonistico dello Sport. Le competizioni si svolgeranno nella palestra del Liceo in giorni concordati con i docenti referenti dell'orientamento. Primo incontro: **23 novembre 2017 (per i successivi si può consultare il sito).**

I docenti e gli alunni del Liceo Luigi Pietrobono sono inoltre lieti di invitare alunni e genitori alle seguenti attività per la presentazione dell'offerta formativa:

- ✓ **Open day e Notte nazionale del Liceo Classico** sede Palazzo Conti Gentili per Liceo Classico, Linguistico e delle Scienze Umane. **Venerdì 12 Gennaio 2018, ore 16.00, piazza Santa Maria Maggiore, Alatri.**
- ✓ **Open day** sede Liceo Scientifico. **Sabato 27 Gennaio 2018, ore 15.00, sede di Via Chiappitto (zona Ospedale), Alatri.**

Per ulteriori informazioni www.liceopietrobono.it; liceoalatriorienta@gmail.com; 0775 435157.

Il Dirigente Scolastico
Annamaria Greco