



CIRCOLARI - Anno Scolastico 2016/2017

Destinatari: Studenti – Genitori

Oggetto: Corsi estivi matematica, fisica, logica matematizzazione.

Si propongo a tutti gli studenti dell'Istituto i seguenti corsi estivi di matematica, fisica, logica e matematizzazione.

Programma:

Tre moduli di matematica, fisica e logica-matematizzazione.

MODULO DI MATEMATICA

argomenti: manipolazioni formali, induzione, polinomi, stime, calcolo di aree, metodi di conteggio

orario: dalle ore 8,30 alle ore 12,30

periodo: dal 03 luglio al 05 luglio 2017

Finalità:

Il corso è finalizzato a potenziare le competenze nel campo della matematica proposta alle Olimpiadi, pertanto può supportare gli studenti nella preparazione dei concorsi individuali e dei test di ammissione alle Università.

Destinatari:

- studenti che hanno seguito il corso di preparazione alle "Olimpiadi della matematica";
- studenti che hanno frequentato le classi prime-seconde-terze-quarte che intendono approfondire le tecniche di problem solving.

MODULO DI FISICA

argomenti: esperienza sull'equilibrio, problemi di statica, esperienza sulla misura del numero di Avogadro, problemi sui gas

orario: dalle ore 8,30 alle ore 11,30

periodo: dal 06 luglio al 07 luglio 2017

Finalità:

Il corso è finalizzato a potenziare le competenze nel campo della fisica, pertanto può supportare gli studenti nella preparazione dei concorsi individuali e dei test di ammissione all'Università.

Destinatari:

- studenti che hanno frequentato le classi prime-seconde-terze-quarte che intendono approfondire lo studio della fisica con esperienze e problemi

MODULO DI LOGICA E MATEMATIZZAZIONE

argomenti: esercizi classici dei test, problemi di logica, calcolo delle probabilità

orario: dalle ore 8,30 alle ore 12,30

periodo: dal 10 luglio al 12 luglio 2017

Finalità:

Il corso è finalizzato a potenziare le competenze necessarie a risolvere i problemi tipici dei test, pertanto può supportare gli studenti nella preparazione dei concorsi individuali e dei test di ammissione.

Destinatari:

- studenti che intendono prepararsi per i test di ammissione all'Università

Luogo: sede centrale del Liceo

Docente: Prof. Paolo Fiorini

Costo: gratuito

Modalità di iscrizione: inviare e-mail al Prof. Paolo Fiorini con nome-cognome-classe frequentata all'indirizzo mail paolo.fiorini2@tin.it entro il 30 giugno 2017.

Cordiali saluti.

Circolare n.

Data: 15 giugno 2017

Il Dirigente Scolastico

Dott. Alessandro Papale

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c.2, Lgs. n. 39/1993