

LICEO GINNASIO STATALE "PARZANESE" con annesso LICEO SCIENTIFICO
ARIANO IRPINO

Anno Scolastico 2014/2015

SCUOLA DI ECCELLENZA

Calendario previsto per i progetti della Scuola di Eccellenza

Ambito scientifico: Matematica e Fisica

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
| OLIMPIADI DELLA MATEMATICA | 27 novembre 2014(selezione d'istituto) Nel mese di febbraio si terrà la gara provinciale Dall'8all'11maggio si terrà la gara nazionale | Ore 14.30 | Tutte le classi |
| OLIMPIADI DELLA FISICA | 11 dicembre 2014(selezione d'istituto) 13febbraio2015(gara regionale) Gara nazionale 8-11aprile 2015 | Ore 14.30 | Triennio del L.Scientifico e del L. Classico |
| GIOCHI DI ANACLETO (FISICA) | Solo selezione d'istituto 1° Prova (test e problemi) 23 aprile 2014 2°Prova(laboratorio) 8 maggio 2014 | Ore15 Ore 15 | Tutte le classi del biennio e le terze del L.Scientifico e le terze del liceo Classico |
| PREMIO CAIANIELLO (Università di Salerno) | Data da definirsi | Da definirsi | Triennio del L.Scientifico |
| Premio ALDO MORELLI | 15 gennaio 2015(selezione d'istituto) 26 febbraio 2015(gara regionale) Premiazione e convegno nel mese di maggio | Ore 14,30 | Tutte le classi del triennio |

DESTINATARI: Olimpiadi della Matematica : per le classi seconde, terze, quarte e quinte gli studenti che, nello scrutinio finale del precedente anno scolastico, hanno riportato una valutazione non inferiore a 8. Per le classi prime, i docenti segnaleranno gli studenti partecipanti in base ai voti riportati e alle capacità intuitive evidenziate.

Olimpiadi della Fisica: gli studenti che hanno riportato nello scrutinio finale del precedente anno scolastico una valutazione non inferiore ad 8.

Giochi di Anacleto: gli studenti che nello scrutinio del primo quadrimestre riporteranno una valutazione non inferiore ad 8.

Premio Caianiello: gli studenti che nello scrutinio del primo quadrimestre conseguiranno una valutazione non inferiore ad 8.

Premio "Aldo Morelli" : per le classi seconde, terze, quarte e quinte gli studenti che hanno riportato nello scrutinio finale del precedente anno scolastico una valutazione non inferiore a 8. Per le classi prime i docenti segnaleranno gli studenti in base ai voti riportati e alle capacità intuitive evidenziate.

Tre giorni prima di ogni gara, si raccomanda di dare l'adesione al proprio docente di Matematica o alle Proff. Cicchella Rosanna e Guardabascio Anna

Referente

R. Cicchella



Dirigente Scolastica

M. Mangano